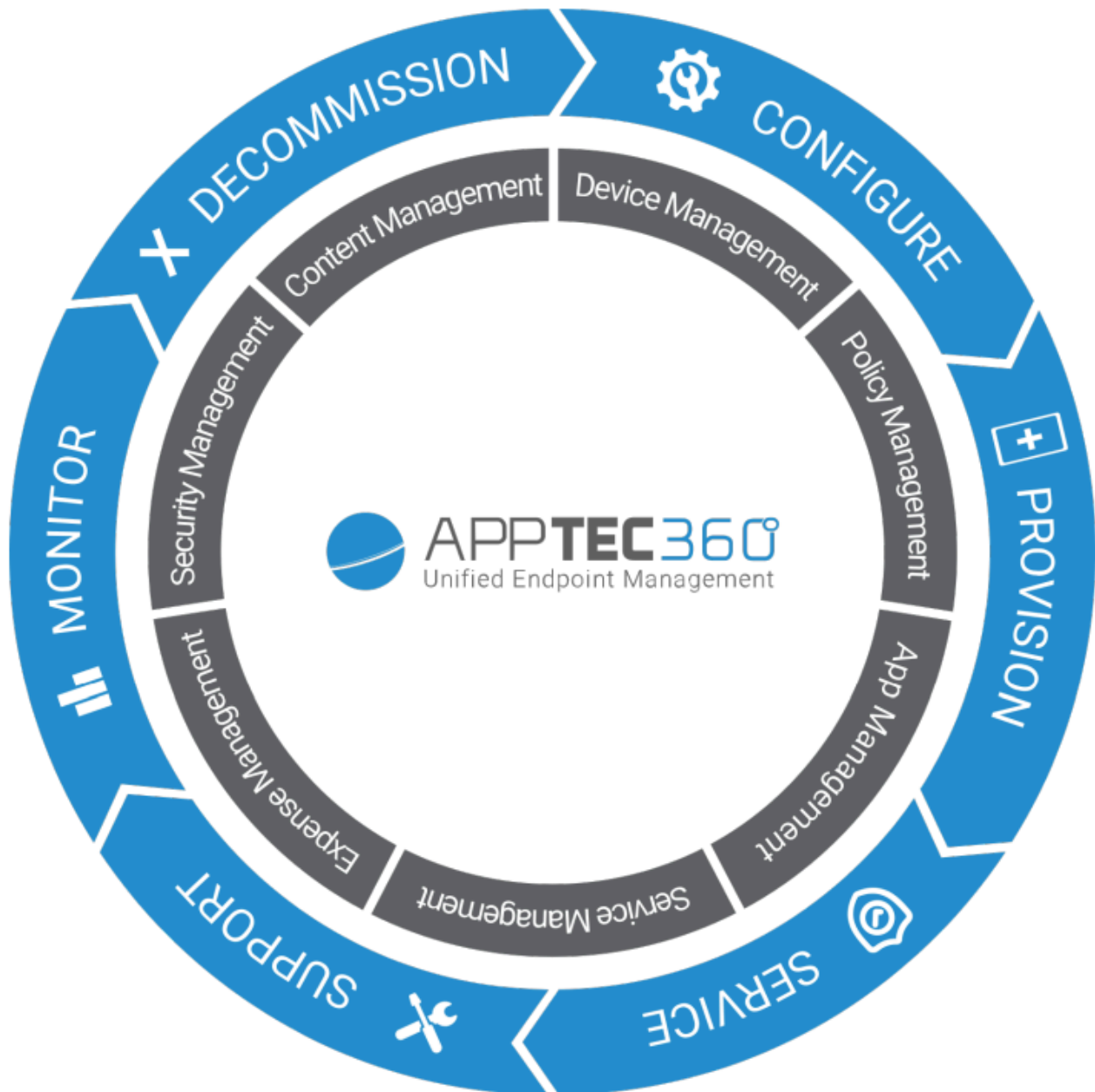


AppTec360 Enterprise Mobile Manager és ContentBox

Adminisztrációs kézikönyv | 5.0 verzió (202110)



Tartalomjegyzék

Általános áttekintés

Bevezetés az AppTec360-ba

Támogatott eszköz operációs rendszerek

Támogatott LDAP-könyvtárak

A „felügyelt üzemmód” magyarázata az Apple eszközökön

A felügyelt üzemmódban elérhető

A felügyelt üzemmód aktiválása

Eszköz hozzáadása a DEP-hez

Az Android Enterprise magyarázata

Mi az Android Enterprise?

Milyen követelmények szükségesek az Android Enterprise használatához?.

Milyen üzemmódok állnak rendelkezésre az Android Enterprise alkalmazásban?

Hogyan rendelhetek alkalmazásokat Android Enterprise eszközökhöz?

Saját alkalmazások feltöltése a Google Play Áruházba

Követelmények és telepítés

Követelmények

Rendszerkövetelmények

Licenc kulcs

IP-cím és DNS felbontás

SSL-tanúsítvány

SMTP-kiszolgáló

Tűzfal szabályok

Biztonsági frissítések

A virtuális eszköz alapértelmezett jelszavai

A virtuális eszköz konfigurálása

Előkészítés

Konfigurálás külső állomásról

Első lépés – Készülék licenc

Második lépés – SSL tanúsítvány

Automatikus

- Custom

- Harmadik lépés – Kiszolgáló beállítások

- Negyedik lépés – MySQL beállítás

- Ötödik lépés – Licencszerződés

- Hibaelhárítás

- Biztonsági ajánlások

Általános beállítások

Számla áttekintés

- Számlainformációk

- Áttekintés

- Hibajelentés

- Funkció kérés

Globális konfiguráció

- eMail beállítások

- eMail sablonok

- SMS beiratkozás

Adatvédelem

- GPS hozzáférés

Szerepkör alapú hozzáférés

- Szerepkör-menedzsment

- Szerepkiosztás

- Szerep hozzárendelése

- API hozzáférés

- Hozzáférés az AppTec360 REST API-hoz

- Általános szabályok

- Példa kérésre

- Kérdések

- Példa kód Python3-ban

Apple konfiguráció

- APNS tanúsítvány

- 1. lépés

- 2. lépés

- 3. lépés

- Menedzselt hozzáférés

- Felhasználói regisztráció

- Megosztott iPad

- DEP

- Konfigurátor és URL

- Pool Beiratkozási URL címek

- MDM profil – Apple konfigurátor

Android konfiguráció

- Android konfiguráció

- Automatikus beiratkozás

- Android Enterprise

- Első módszer: Android vállalati fiók (Google-fiók)

- Második módszer: G-Suite fiók

- Gyári visszaállítás védelem

- AE Beiratkozás

- 1. módszer: QR-kód beiratkozás

- 2. módszer: NFC beiratkozás

- Módszer 3: Google-fiók

- KNOX Beiratkozás

- Zero-Touch

Windows konfiguráció

- Windows konfiguráció

ContentBox

- Konfiguráció

LDAP konfiguráció

- LDAP áttekintés

Alkalmazáskezelés

- Házon belüli alkalmazás DB

- Android

- iOS

- MacOS

- Windows 10

- Alkalmazás beállításai

- iOS alkalmazás beállításai

- Android alkalmazás beállításai

Harmadik fél alkalmazások

- Android
- iOS

VPP / KNOX Premium

- VPP licencek
- VPP Token
- KNOX prémium kulcs

App Store beállítások

- Régió és nyelv

AE Play Store

- Jóváhagyott alkalmazások
- Play Store alkalmazások
- Privát alkalmazások
- Webes alkalmazások
- Üzlet elrendezése

App csomag

Távirányító

TeamViewer

- TeamViewer Connector
- A TeamViewer QuickSupport telepítése
- Távvezérelje a készüléket
- Felügyelet nélküli hozzáférés

Splashtop

Sim kártya kezelése

- CSV tömeges importálás
- Fuvarozó és tarifa

Előfizetések kezelése

- Előfizetések kezelése

Általános ellenőrzési napló

- Ellenőrzési napló
- Ellenőrzési napló beállításai

Tanúsítványkezelés

Mobil menedzsment

Mobil menedzsment képernyő

- Eszközsűrő
- Keresés ablak
- Opciók fogaskerék
- Navigációs nyilak

Adminisztráció fiók-beállítások

- Felhasználói információk
- Konzol beállítások
- Bejelentkezési napló

Vállalati adminisztráció (Root-Node) a Mobile Managementben

- Alcsoport létrehozása
- Gyökércsomópont átnevezése
- Tömeges beiratkozás
- Tömeges hozzárendelés
- Gyors alkalmazás adminisztráció
- CSV felhasználói importálás

Csoportkezelés a mobil menedzsmentben

- Alcsoport létrehozása
- Kijelölt csoport szerkesztése
- Kijelölt csoport törlése
- Felhasználó létrehozása
- Új admin-felhasználó létrehozása

Felhasználókezelés a mobil menedzsmentben

- Eszköz hozzáadása és beiratkozása

Profilkezelés a mobil menedzsmentben

- Profil létrehozása
- Profil szerkesztése
- Profil másolása
- Profil törlése
- Profilok öröklése

Eszközkezelés a mobil menedzsmentben

- IOS
 - Eszköz szerkesztése
 - Jelszó törlése
 - Zárszerkezet

- Leállítási eszköz
- Eszköz újraindítása
- Riasztás & Lostmode | Lostmode letiltása
- Eszköz törlése
- Törölje az eszközt
- Enterprise Wipe | MDM eltávolítása
- Üzenet küldése
- TeamViewer távirányító
- Beiratkozási kérelem küldése

Android

- Eszköz szerkesztése
- Jelszó törlése
- Zárszerkezet
- Eszköz törlése
- Törölje az eszközt
- MDM eltávolítása
- Üzenet küldése
- Átalakítás COPE módba
- Beiratkozási kérelem küldése
- Hagyományos eszköz migrálása

Windows

- Eszköz szerkesztése
- Eszköz törlése
- Enterprise Wipe | MDM eltávolítása
- TeamViewer távirányító
- Beiratkozási kérelem küldése

Tartalomkezelés

- Csoportfájlok
- File Explorer
- Ellenőrzési nyomvonal
- Szemét
- Külső tároló

Ellenőrzési napló

iOS konfiguráció

Általános

- Csoportprofil áttekintése (csak csoportszinten)
- Általános információk
- Beállítások
- Konfiguráció felülvizsgálata
- Eszköznapló (csak eszközszinten)
 - Parancsnapló
 - Lehetséges parancsállapotok

Eszközkezelés (csak eszközszinten)

- Eszközkezelés (csak eszközszinten)
 - Eszköz információ
 - Wi-Fi
 - Cellular
 - Bluetooth

Biztonsági menedzsment

- Lopásgátlás (csak eszközszinten)
 - GPS-információk (csak a készülék szintjén)
 - Törlés és zárolás (csak eszközszinten)
 - Üzenet (csak eszközszinten)

Biztonsági konfiguráció

- Jelszó
- Tanúsítvány (csak eszközszinten)
- Titkosítás
- Egyszeri bejelentkezés

End of Life (csak eszközszinten)

- Törlés (csak eszközszinten)

Korlátozási beállítások

- Eszköz funkcionalitása
- iCloud
- Biztonság és adatvédelem

BYOD

- Beépített iOS-biztonság (konténer)
 - Aktiválás
 - SecurePIM jelszó

- SecurePIM biztonság
- SecurePIM böngésző
- Exchange

Kapcsolatkezelés

- Wi-Fi

- Proxy beállítása
- Biztonsági típus

- VPN

- VPN típus

- VPN

- Alkalmazásonkénti VPN

- Proxy beállítása

- APN

- Cellular

- HTTP proxy

- AirPrint

- AirPlay

PIM menedzsment

- Exchange Active Sync

- eMail

- Bejövő levelek

- Kimenő levelek

- CalDav

- Előfizetett naptárak

- LDAP

Web Management

- Webclips

- Webes tartalomszűrő

Alkalmazáskezelés

- Enterprise App Manager

- Telepített alkalmazások (csak eszközszinten)

- Kötelező alkalmazások

- Telepítési lehetőségek

- Webes alkalmazások

Korlátozás és beállítások

- Feketelistára került / fehérlistára került alkalmazások

- SysApp korlátozások

- App-VPN

- Alkalmazás beállításai

Vállalati alkalmazásbolt

- iTunes alkalmazások

- Házon belüli

Kioszk üzemmód

- Alkalmazás típusa

- Csomag

- URL

- Kioszk üzemmód beállításai

Android Enterprise – Teljesen felügyelt eszközkonfiguráció

Általános

- Csoportprofil áttekintése (csak csoportszinten)

- Eszköz áttekintés (csak eszközszinten)

- Config Revision (csak eszközszinten)

- Eszköznapló (csak eszközszinten)

- Parancsnapló

- Lehetséges parancsállapotok

- Eszközbeállítások

- Ügyfél konfiguráció

- Háttérkép

Eszközkezelés (csak eszközszinten)

- Eszköz információ

- Wi-Fi

- Cellular

- Bluetooth

Biztonsági menedzsment

- Lopásgátlás (csak eszközszinten)

- GPS-információk (csak a készülék szintjén)

- Törlés és zárolás (csak eszközszinten)

- Üzenet (csak eszközszinten)

Biztonsági konfiguráció

- Készülék jelszava

- AntiVirus

End of Life (csak eszközszinten)

- Törlés (csak eszközszinten)

Korlátozási beállítások

- Korlátozások

Tanúsítványkezelés

Kapcsolatkezelés

Wifi

- Biztonsági típus

 - WEP

 - WPA/WPA2

 - 802.1x EAP

VPN

- VPN típus

 - VPN

 - Alkalmazásonkénti VPN

Korlátozások

PIM menedzsment

- Gmail Exchange

Alkalmazáskezelés

Enterprise App Manager

- Telepített alkalmazások (csak eszközszinten)

- Rendszeralkalmazások (csak eszközszinten)

- Kötelező alkalmazások

- Fekete- és fehérlista

- AE rendszer alkalmazások

Korlátozások és beállítások

- Alkalmazáskezelési beállítások

Vállalati alkalmazásbolt

- Házon belüli

Vállalati Play Áruház

- AE Play Store

Kioszk üzemmód és indító

- Kioszk üzemmód
- AppTec360 Launcher
- AppTec360 beállítások

Távirányító

- Splashtop
- TeamViewer

Tartalomkezelés

- ContentBox
- Biztonságos böngésző

További API

- Samsung KNOX
 - Korlátozások
 - E-mail
 - Exchange
 - APN
 - Bluetooth
 - Kapcsolat

Android Enterprise – Teljesen menedzselt eszköz munkaprofíllal (COPE)

A COPE általános magyarázata

Profilok konfigurálása COPE-eszközökhöz

AE teljesen felügyelt eszközre való visszaállítása

Android Enterprise – Konténer konfiguráció

Általános

- Profil áttekintés (csak profil szinten)
- Csoportprofil áttekintése (csak csoportszinten)
- Eszköz áttekintés (csak eszközszínten)
- Konfiguráció felülvizsgálata
- Eszköznapló (csak eszközszínten)
 - Parancsnapló
 - Lehetséges parancsállapotok
- Eszközbeállítások
 - Ügyfél konfiguráció

- Háttérkép

Eszközkezelés (csak eszközszinten)

- Eszköz információ

- Wi-Fi

- Cellular

- Bluetooth

Biztonsági menedzsment

- Lopásgátlás (csak eszközszinten)

- GPS-információk (csak a készülék szintjén)

- Törlés és zárolás (csak eszközszinten)

- Üzenet (csak eszközszinten)

- Biztonsági konfiguráció

- Készülék jelszava

- Konténer jelszó

- AntiVirus

- End of Life (csak eszközszinten)

- Törlés (csak eszközszinten)

- Korlátozási beállítások

- Korlátozások

- Tanúsítványkezelés

Kapcsolatkezelés

- Wifi

- Biztonsági típus

- WEP

- WPA/WPA2

- 802.1x EAP

- VPN

- VPN típus

- VPN

- Alkalmazásonkénti VPN

- Korlátozások

PIM menedzsment

- Gmail Exchange

Alkalmazáskezelés

- Enterprise App Manager

- Telepített alkalmazások (csak eszközszinten)
- Rendszeralkalmazások (csak eszközszinten)
- Kötelező alkalmazások
- AE rendszer alkalmazások

Korlátozások és beállítások

- Alkalmazáskezelési beállítások

Vállalati alkalmazásbolt

- Házon belüli

Vállalati Play Áruház

- AE Play Store

Tartalomkezelés

- ContentBox

- Biztonságos böngésző

Android konfiguráció

Általános

- Csoportprofil áttekintése (csak csoportszinten)

- Eszköz áttekintés (csak eszközszinten)

- Config Revision (csak eszközszinten)

- Eszköznapló (csak eszközszinten)

- Parancsnapló

- Lehetséges parancsállapotok

- Eszközbeállítások

- Ügyfél konfiguráció

- Háttérkép

Eszközkezelés (csak eszközszinten)

- Vagyonkezelés

- Eszköz információ

- Wi-Fi

- Cellular

- Bluetooth

Biztonsági menedzsment

- Lopásgátlás (csak eszközszinten)

- GPS-információk (csak a készülék szintjén)

- Törlés és zárolás (csak eszközszinten)

- Üzenet (csak eszközszinten)

- Biztonsági konfiguráció

 - Jelszó

 - Titkosítás

 - AntiVirus

- End of Life (csak eszközszinten)

 - Törlés (csak eszközszinten)

- Korlátozási beállítások

 - Korlátozások

 - AE eszköz tulajdonosa

BYOD konténer

- Android Enterprise

 - Android Enterprise

 - Gmail Exchange

 - AE rendszer alkalmazások

 - Konténer jelszó

- Samsung KNOX

 - Aktiválás

 - Knox jelszó

 - Knox Security

 - Knox Exchange

 - Knox eMail

 - Knox alkalmazások

Kapcsolatkezelés

- Wifi

 - Biztonsági típus

 - WEP

 - WPA/WPA2

 - 802.1x EAP

- VPN

 - Korlátozások

 - APN

 - Bluetooth

PIM menedzsment

- Exchange

- eMail

- AE Gmail Exchange

Alkalmazáskezelés

- Enterprise App Manager

- Telepített alkalmazások (csak eszközszinten)

- Rendszeralkalmazások (csak eszközszinten)

- Kötelező alkalmazások

- AE rendszer alkalmazások

- Korlátozások és beállítások

- Fekete- és fehérlista

- Sys App korlátozások

- Samsung alkalmazások

- Huawei alkalmazások

- Alkalmazáskezelési beállítások

- Vállalati alkalmazásbolt

- Playstore

- Házon belüli

- Vállalati Play Áruház

- Kioszk üzemmód és indító

- Kioszk üzemmód

- AppTec360 Launcher

- AppTec360 beállítások

Távirányító

- Splashtop

- Teamviewer

Tartalomkezelés

- Contentbox

- Biztonságos böngésző

Konfiguráció Windows 10 PC

Általános

- Csoportprofil áttekintése (csak csoportszinten)

- Eszköz áttekintés (csak eszközszinten)

- Beállítások

- Config Revision (csak eszközszinten)

Eszköznapló (csak eszközszinten)

- Parancsnapló

- Lehetséges parancsállapotok

Eszközkezelés (csak eszközszinten)

- Eszköz információ

- Cellular

- Szinkronizálási információ

Biztonsági menedzsment

- Lopásgátlás (csak eszközszinten)

- GPS-információk (csak a készülék szintjén)

- GPS-beállítások

- Biztonsági konfiguráció

- Jelszó

- Antivirus

- Biztonsági központ

- Tűzfal konfiguráció

- Tűzfal szabályok

- Korlátozási beállítások

- Eszköz funkcionalitása

- BitLocker

- BitLocker konfiguráció

- BitLocker állapot

- Tanúsítványkezelés

- Tanúsítványok listája

- Tanúsítvány konfigurációja

- SCEP

Kapcsolatkezelés

- Wifi

- Biztonsági típus

- Proxy-kiszolgáló használata

- Wifi korlátozások

- VPN

- Csatlakozás típusa

- Általános VPN konfigurációk

- VPN korlátozások

- Bluetooth

PIM menedzsment

- Exchange Active Sync
- eMail

Alkalmazáskezelés

- Enterprise App Manager
 - Telepített alkalmazások
 - Kötelező alkalmazások
 - Sys App korlátozások
 - Fekete- és fehérlista

MacOS konfiguráció

Általános

- Csoportprofil áttekintése (csak csoportszinten)
- Eszköz áttekintés (csak eszközszinten)
- Config Revision (csak eszközszinten)
- Eszköznapló (csak eszközszinten)
 - Parancsnapló
 - Lehetséges parancsállapotok

Eszközkezelés (csak eszközszinten)

- Eszköz információ
- WiFi
- Cellular
- Bluetooth

Frissítéskezelés (csak eszközszinten)

- Frissítés információ

Biztonsági menedzsment

- Lopás elleni védelem
 - Wipe & Lock
- Biztonsági konfiguráció
 - Jelszó
 - Tanúsítvány
- Korlátozási beállítások
 - Eszköz funkcionalitása
 - iCloud
 - Média menedzsment

Kapcsolatkezelés

- Wi-Fi

 - Vállalati Wi-Fi konfiguráció

- VPN

- HTTP proxy

- AirPrint

- AirPlay

PIM menedzsment

- Exchange Active Sync

- eMail

- CalDav

- CardDav

- LDAP

Műszerfal és jelentéskészítés

Műszerfal beállítások

Műszerfal nézet

Kibővített jelentés

- Megfelelőségi jelentések

 - Gyökeresített eszközök

 - Barangoló eszközök

 - Barangolást lehetővé tevő eszközök

 - Felügyelt eszközök

 - Inaktív eszközök

- Eszközjelentések

 - Eszközök tulajdonjog szerint

 - Minden eszköz

 - Eszközhordozók

 - SAFE eszközök

 - Windows BitLocker eszközök

- App jelentések

 - Telepített alkalmazások

 - Legtöbb telepített alkalmazás

 - Kötelező alkalmazások

 - Feketelistára került alkalmazások

- Felhasználói jelentések

| Tarifa

| Multitenant menedzsment

| [További nézetek](#)

| Az összes ügyfél listája

| APNS lejáratási dátumok

| Kapcsolat

| [Általános technikai kérdések esetén](#)

| [A virtuális eszköz telepítésével kapcsolatos kérdések esetén](#)

| Felelősségi nyilatkozat

Általános áttekintés

Bevezetés az AppTec360-ba

Az AppTec Enterprise-Mobile-Management-megoldása lehetőséget kínál az összes mobileszköz kezelésére és konfigurálására az intuitív kezelési konzol segítségével. Ebben a forgatókönyvben az EMM-kiszolgáló vagy az Ön saját környezetében fut, vagy használhatja felhőalapú megoldásunkat.

Még a vállalati alkalmazások okostelefonokra történő központi telepítésével kapcsolatban is jó helyen jár. Az Enterprise Mobile Manager segítségével másodpercek alatt szétoszthatja a vállalati alkalmazásokat és dokumentumokat az eszközökön, vagy fehér/fekete listázással blokkolhatja a nemkívánatos alkalmazásokat.

A magáneszközök vállalati használata új kihívást jelent az okostelefonok és táblagépek biztonsága szempontjából. Mivel az alkalmazottak egyre többet akarnak használni okostelefonjaikat, az informatikai rendszergazdáknak számos különböző típusú eszközt kell védeniük. Segítünk Önnek az összes eszköz és a rajtuk tárolt érzékeny adatok védelmében, és egy intuitív konzolról kezeljük azokat.

Támogatott eszköz operációs rendszerek

Az AppTec360 támogatja az iOS, Android és Windows eszközöket. Kérjük, vegye figyelembe, hogy az említett platformok funkcióinak kapacitása operációs rendszerenként eltérő lehet.

- Apple iOS 11.0 vagy újabb verzió*
- Apple macOS 10.11 vagy újabb verzió
- Google Android 4.4 vagy magasabb verzió** a felhőverzióban
- Google Android 4.1 vagy újabb** az OnPrem verzióban
- MS Windows 10 vagy magasabb verzió*** (asztali számítógép, notebook és táblagép)

**Felhívjuk figyelmét, hogy az iOS 10 vagy korábbi iOS rendszerrel rendelkező eszközök nem regisztrálhatók az Apple által a regisztrációs folyamatban végrehajtott drasztikus változtatások miatt.*

***A készülékek akkor is csatlakoztathatók és konfigurálhatók, ha olyan verziót használnak, amelyet a gyártó már nem támogat. Felhívjuk figyelmét, hogy bizonyos funkciókhoz bizonyos Android-verzióra lehet szükség. Támogatási esetekben a gyártó hivatalos támogatását követjük. A gyártó által már nem támogatott, elavult verzió által okozott problémák vagy hibák esetén fenntartjuk a jogot, hogy csak korlátozott támogatást nyújtsunk.*

****A Windows otthoni verziója az operációs rendszer korlátai miatt nem támogatott. Nagyon ajánljuk, hogy olyan operációs rendszert használjon, amelyet a gyártó még mindig támogat. Nemcsak a kompatibilitás, hanem biztonsági okokból is. Ezért az iOS 12 vagy újabb és az Android 9 vagy újabb operációs rendszert ajánljuk.*

Támogatott LDAP-könyvtárak

- Microsoft Active Directory
- LDAP megnyitása

A "Támogatott eszköz operációs rendszerek" és a "Támogatott LDAP könyvtárak" naprakész információi itt találhatóak:

<https://www.apptec360.com/products/systemrequirements/>

A „felügyelt üzemmód” magyarázata az Apple eszközökön

A felügyelt mód egy kibővített felületet jelent az iOS-eszközök számára.

A megfelelően konfigurált eszközön további, a végfelhasználói eszköz funkcionalitására vonatkozó korlátozások alkalmazhatók. Ezeket az adminisztrációs kézikönyv is tartalmazza, és ezt egy bannerrel jelzik.

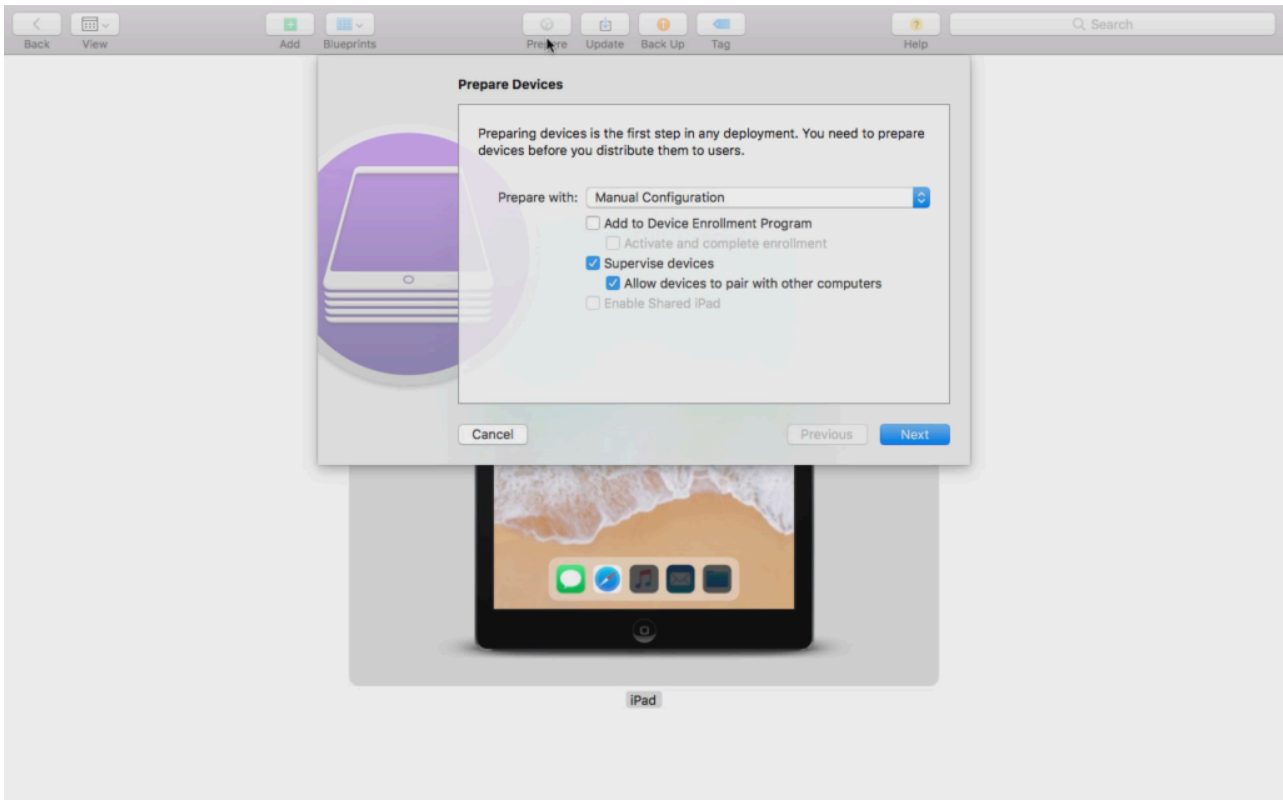
A felügyelt üzemmódban elérhető

A "Felügyelt üzemmód" az "Apple Configurator" programmal aktiválható. Az Apple Configurator konfigurációs eszközként (az USB-csatlakozón keresztül) beállíthatja az új iOS-eszközök alapértelmezett beállításait.

Az eszköz nem csak konfigurációs profilok, hanem alkalmazások telepítésére is képes. A program ingyenes, de Mac számítógépet igényel.

A felügyelt üzemmód aktiválása

1. Nyissa meg az Apple konfigurátort



2. Kattintson az eszközre, és válassza az "Előkészítés" lehetőséget.

3. Válassza a "Kézi konfiguráció" és az "Eszközök felügyelete" lehetőséget.

4. Kattintson a "Tovább" gombra

5. (Választható) Most már hozzáadhat egy MDM-kiszolgálót, ahol az eszköz be lesz jegyezve. Az ehhez szükséges linket az "Általános beállítások - iOS konfiguráció - Konfigurátor és URL" menüpontban találja meg.

6. Válassza ki szervezetét vagy hozzon létre egy újat

7. Válassza ki, hogy mely lépéseket szeretné kihagyni a kezdeti beállítás során, majd kattintson a "Tovább" gombra (VIGYÁZAT: A folytatás törli a készüléket!).

Most a készülék felügyelt üzemmódba kerül. Ez néhány percet vehet igénybe. Miután ez megtörtént, a készülék újraindul.

Mostantól a készüléket felügyelik!

Eszköz hozzáadása a DEP-hez

Az Apple Configurator segítségével is hozzáadhat eszközöket a DEP-hez (Device Enrollment Program), ha az eszközök iOS 11 vagy újabb iOS 11-et használnak.

További információ a DEP-ről: <https://www.apple.com/business/dep/>

Kövesse ugyanazokat a lépéseket, mintha egy eszközt felügyelne, és emellett jelölje be a "Hozzáadás az eszközbekötési programhoz" lehetőséget. A rendszer kérni fogja a DEP bejelentkezési adatait, ha korábban még soha nem jelentkezett be a DEP-be az Apple Configurator segítségével.

A folyamat befejezése után az eszköz megtalálható a DEP-kiszolgáló "Apple Configurator 2 által hozzáadott eszközök" című részében. Most már használhatja ezt a Kiszolgálót, és csatlakoztathatja a kezelési konzolhoz, vagy áthelyezheti az eszközt egy már meglévő kiszolgálóra.

Sikeresen hozzáadtál egy eszközt a DEP-hez!

Az Android Enterprise magyarázata

Mi az Android Enterprise?

Az Android Enterprise jobb ellenőrzést kínál az MDM-mel kezelt munkaeszközök felett. Ez lehetővé teszi a rendszergazdák számára, hogy vagy teljes ellenőrzést gyakoroljanak az androidos készülékek felett, vagy elkülönítsék a vállalati adatokat a magánadatoktól a konténereszközökön. Emellett az Android Enterprise lehetővé teszi az eszközök könnyebb beiratkozását és az alkalmazások egyszerű terjesztését.

Milyen követelmények szükségesek az Android Enterprise használatához?

Az Android Enterprise mindenki számára ingyenesen használható. Csak egy Google-fiókot kell csatlakoztatni az MDM-hez, hogy az Android Enterprise összes funkcióját engedélyezni lehessen. Erről bővebben az [Android Enterprise](#) részben olvashat.

Az Android Enterprise az Android 5.1-es vagy újabb Android 5.1-es vagy magasabb verziójú eszközökön használható, kivéve a továbbfejlesztett munkaprofil (lásd alább). A könnyebb beiratkozás érdekében legalább az Android 7 vagy magasabb verziószámú, illetve az összes rendelkezésre álló funkció kihasználásához az Android 11 operációs rendszert ajánljuk.

Milyen üzemmódok állnak rendelkezésre az Android Enterprise alkalmazásban?

Az Android Enterprise használata során 3 különböző üzemmódot használhat.

AE Teljesen menedzselt eszköz (Work Managed): Teljesen menedzselt eszköz, amelyet csak munkára használnak. Ez lehetővé teszi a rendszergazdának az eszköz feletti teljes ellenőrzést. Ez nem teszi lehetővé az eszköz magánhasználatát. Az eszközök ilyen üzemmódba történő beiratkozásához az eszközöket vissza kell állítani és QR-kóddal be kell iratkozni (lásd [AE beiratkozás](#)), vagy Knox beiratkozással vagy Zero Touch-on keresztül kell beiratkozni.

AE BYOD konténer: A BYOD (bring your own device) konténer lehetővé teszi a felhasználók számára, hogy a vállalati adatokhoz a saját telefonjukon, egy külön konténerben férjenek hozzá. Ebben az üzemmódban a privát alkalmazások nem láthatják a vállalati adatokat és alkalmazásokat, és fordítva. A készülékek ebbe az üzemmódba történő beiratkozásához le kell tölteni az AppTec alkalmazást, és be kell olvasni egy QR-kódot. Hozzon létre egy eszközt a konzolon, és válassza az "AE Container (BYOD & Enhanced Work Profile)" eszköztípust. Kattintson az újonnan létrehozott eszközön a QR-kódra, hogy megkapja a QR-kódot, és állítsa az első kapcsolót "Legacy & BYOD" értékre.

AE Enhanced Work Profile: (Android 11 vagy újabb Android 11-et igényel) Míg a fent említett BYOD Container a vállalati adatokat egy magáneszközre viszi, a Enhanced Work Profile ugyanezt teszi, de a vállalat tulajdonában lévő eszközön. Ugyanezt a konténert hozza létre, de a rendszergazdának egy kicsit nagyobb ellenőrzést biztosít az eszköz felett, így a felhasználó nem tudja egyszerűen eltávolítani az MDM-et az eszközről. Hozzon létre egy eszközt a konzolon, és válassza az "AE Container (BYOD & Enhanced Work Profile)" eszköztípust. Kattintson az újonnan létrehozott eszközön a QR-kódra a QR-kódhoz, és állítsa az első kapcsolót "Enhanced Work Profile"-ra. Ezt a QR-kódot az eszköz alaphelyzetbe állítása és a képernyő 6-szori megérintése után lehet beolvasni, ahogyan azt az [AE Beiratkozás](#) 1. módszerben elmagyaráztuk.

Hogyan rendelhetek alkalmazásokat Android Enterprise eszközökhöz?

Először jóvá kell hagynia a használni kívánt alkalmazásokat az Általános beállítások → Alkalmazáskezelés → AE Play Store → Play Store alkalmazások menüpontban. Miután jóváhagyta az alkalmazást, a "+" gombra kattintva és az "AE Play Store" fülön kiválasztva az alkalmazást a kötelező alkalmazások listájához → a profiljához rendelheti. Ez automatikusan letölti és telepíti az alkalmazást. A készüléken nincs szükség google fiókra, és a felhasználónak nem kell ezt megerősítenie vagy engedélyeznie.

Saját alkalmazások feltöltése a Google Play Áruházba

Lehetőség van a Google Play Store-ba feltölteni a saját alkalmazásokat. Így különböző előnyöket élvezhet, mint például a Play Store frissítési mechanizmusa.

Ehhez szüksége van egy Google Fejlesztői fiókra. Jelentkezzen be a Google Play konzol segítségével(<https://play.google.com/apps/publish>).

Kattintson az "Alkalmazás létrehozása" gombra. Válassza ki az alapértelmezett nyelvet és az alkalmazás címét.

Create application

Default language *

English (United Kingdom) – en-GB ▼

Title *

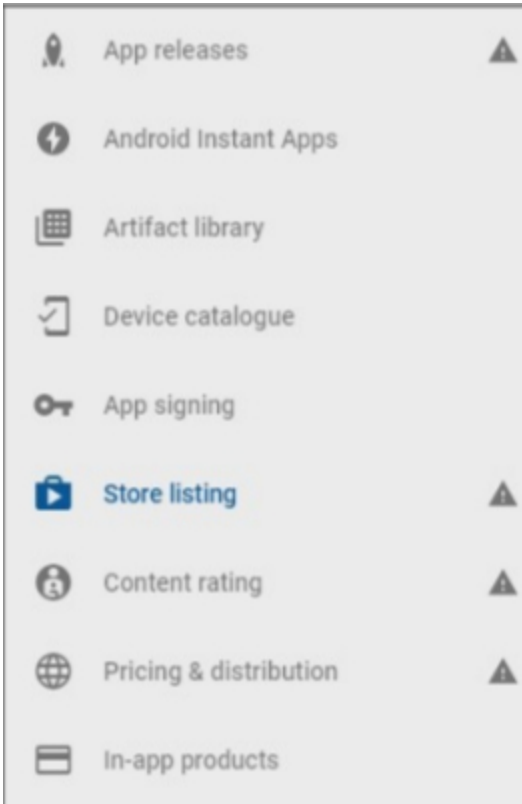
AppTec Demo App

15/50

CANCEL

CREATE

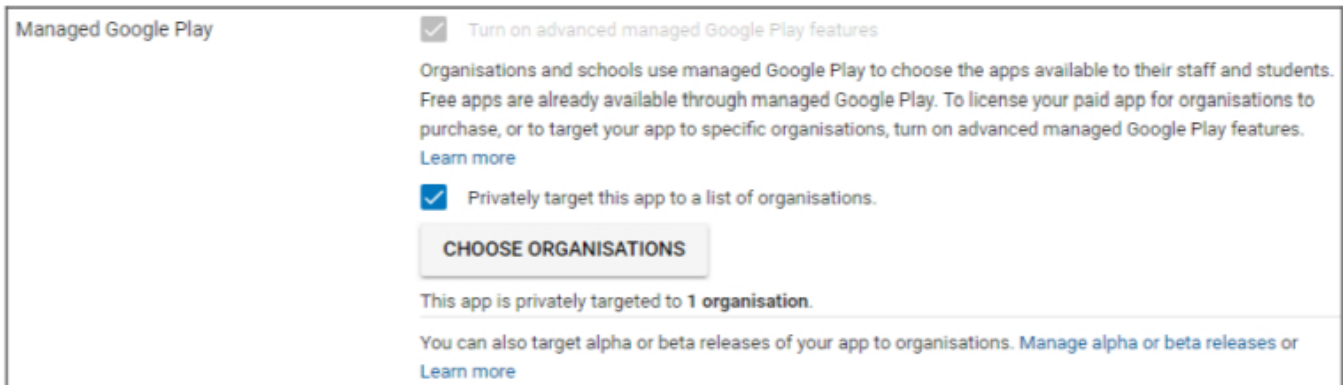
A következő oldalon különböző adatokat kell megadnia az alkalmazásáról.



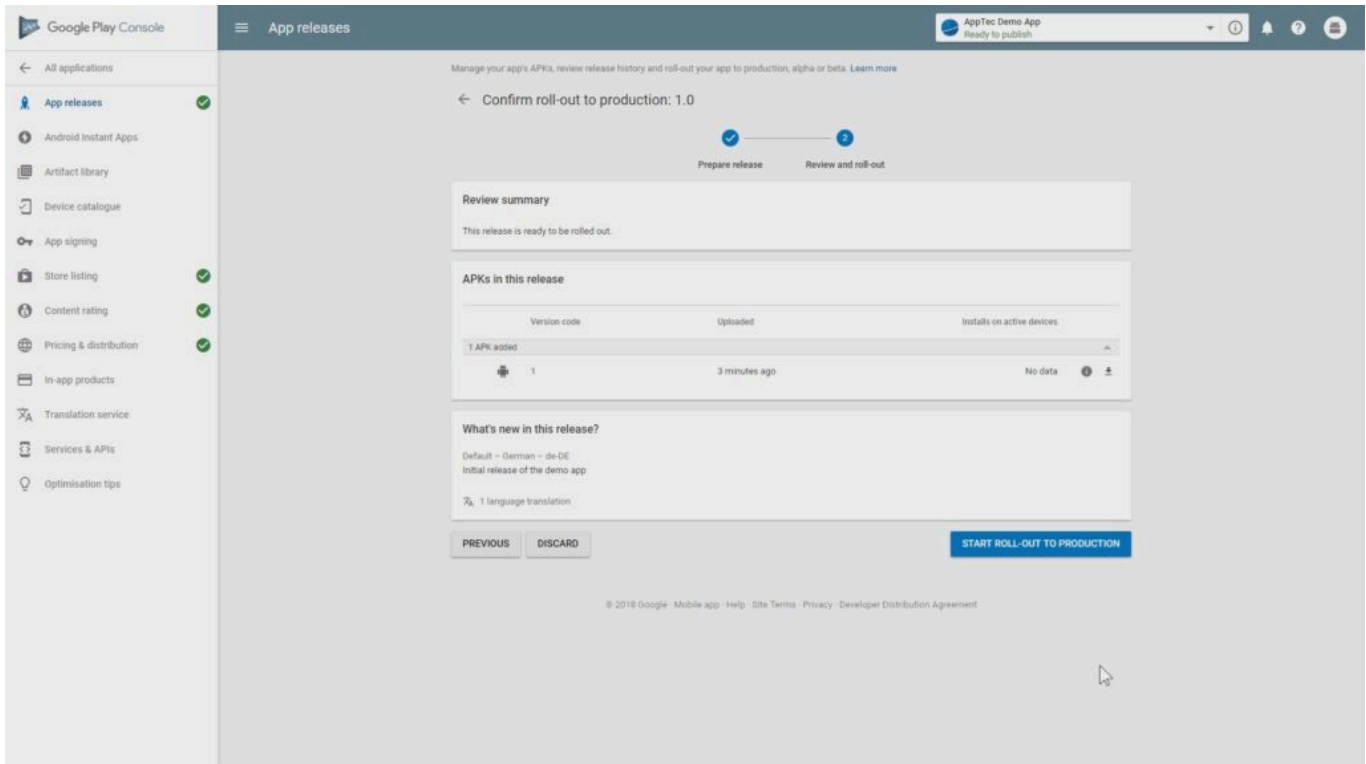
Miután megadta az összes adatot, a bal oldalon különböző tippszimbólumok jelennek meg.

Lépjen a mutatóval föléjük, hogy lássa, mely lépések vannak hátra, és kövesse ezeket tetszőleges sorrendben.

Megjegyzés: Győződjön meg róla, hogy bejelölte a két jelölőnégyzetet a "Managed Google Play" alatt az "Árképzés és terjesztés" alatt. Ellenkező esetben az alkalmazás nyilvános lesz, és bárki számára elérhető. Győződjön meg arról is, hogy kiválasztotta a terjesztés országát.



Miután minden lépést befejezett, akkor mehet az "App releases". Kattintson a "Review" és a "Start Roll-Out to Production" gombra a tervezet véglegesítéséhez és az alkalmazás közzétételéhez.



Eltarthat egy ideig, amíg az alkalmazás elérhetővé válik a Play Store-ban. Miután a folyamat befejeződött, megkeresheti az alkalmazást a Play for Work áruházban, és jóváhagyhatja azt. Ezt követően egyszerűen hozzárendelheti az alkalmazást az eszközökhöz az EMM konzol segítségével, ahogyan azt más alkalmazások esetében is teszi.

Követelmények és telepítés

Követelmények

Rendszerkövetelmények

A virtuális eszköz elérhető nyílt virtualizációs formátumban (VMWare, VirtualBox, Citrix Xen Server) és tömörített .vhdx (Hyper-V) fájlként*.

*Figyelem: Hyper-V használata esetén a gépet az 1. generációval kell létrehozni.

A virtuális lemez célmérete 20 GB, a géphez pedig 4 GB RAM szükséges.

A készülék Debian 9 64 bites Debian 9 alapú

Frissítse az importált gépet a legújabb kompatibilitásra (pl. VMWare-ben), és győződjön meg róla, hogy a gép operációs rendszerének típusa helyesen van beállítva a hipervizorban.

Licenc kulcs

A kiszolgáló sikeres aktiválásához és telepítéséhez érvényes licencfájltra van szüksége. Ezt közvetlenül az AppTec360-tól és/vagy a megfelelő viszonteladótól szerezheti be.

IP-cím és DNS felbontás

Az AppTec360 készüléknek elérhetőnek kell lennie az eszközzel azon a hostnévvel, amelyre a licencet kiadták.

A Windows 10 eszközök regisztrálásához egy további aldomaint is be kell állítania "enterpriseenrollment." formájában, amely a készülékre mutat.

SSL-tanúsítvány

Mivel az eszközökhöz és az eszközökről induló összes kapcsolatot SSL használatával kell biztosítani, az eszköz által megbízható Tanúsítvány-szolgáltató által kiállított érvényes tanúsítványra van szükség a hosztnévhez. A tanúsítvány privát kulcsát jelszóvédelem nélkül kell feltölteni. A legtöbb esetben a hitelesítésszolgáltató köztes tanúsítványára is szükség van ahhoz, hogy az eszközök felismerjék a kiszolgálói tanúsítványt.

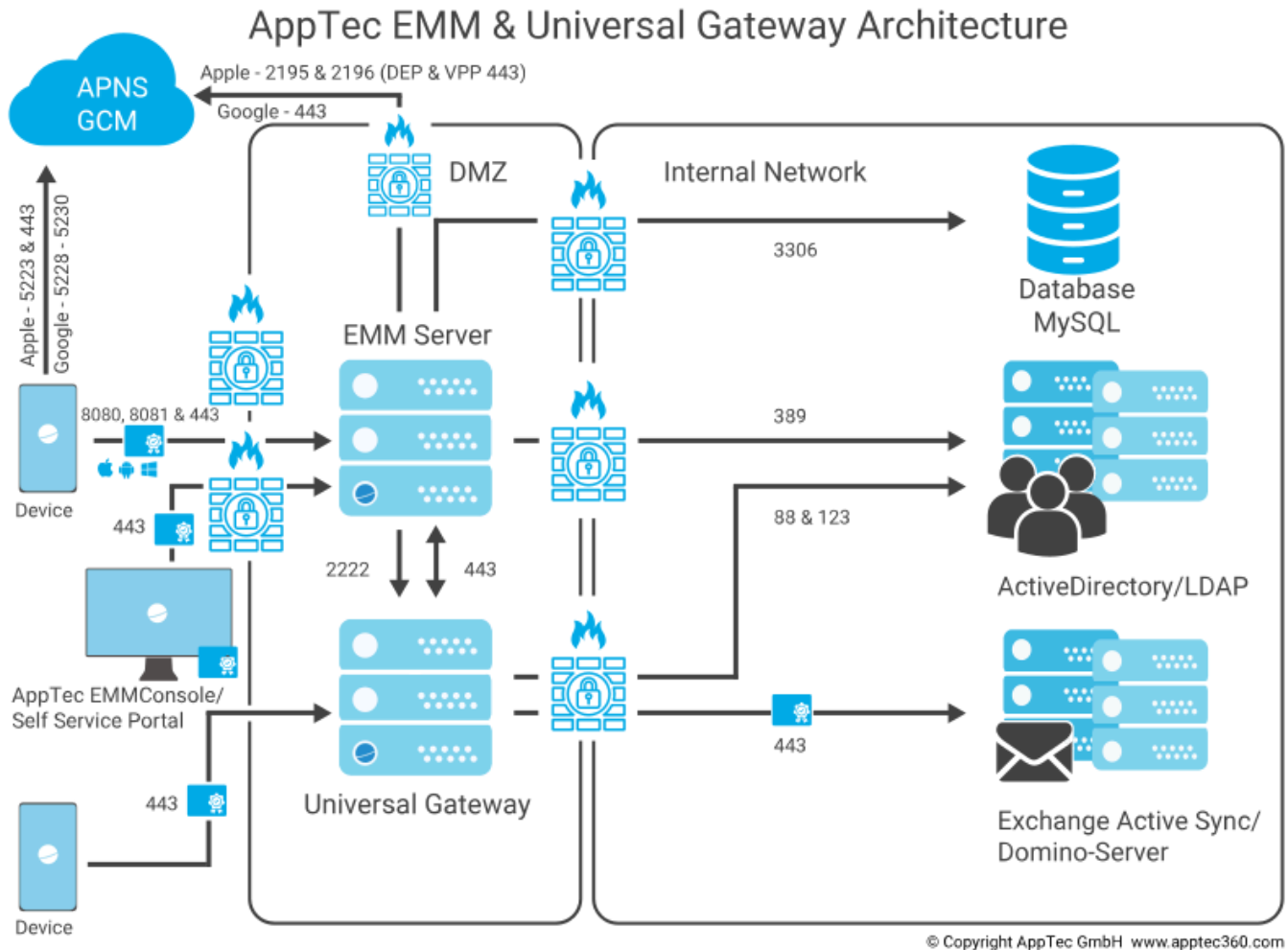
A Windows 10 eszközökhöz külön tanúsítványra van szükség a vállalati regisztrációs aldomainhez.

A 202104-es készülékverziótól kezdve használhatja a Let's Encrypt tanúsítványokat is, amelyek automatikusan generálódnak (lásd a Második lépés - SSL-tanúsítvány).

SMTP-kiszolgáló

Egy e-mail szerver és/vagy egy e-mail-relay szükséges ahhoz, hogy az AppTec360 EMM e-maileket küldhessen (pl. az eszköz regisztrációjához és a fiók érvényesítéséhez).

Tűzfal szabályok



Ez az ábra mutatja, hogy melyik kapcsolatra van szükség attól függően, hogy milyen szolgáltatásokat szeretne használni.

Részletesebb leírásért lásd a következő oldalon található táblázatot.

Bármilyen (külső/eszközök)	→	AppTec360 Appliance / emmconsole.com
Kikötők	443	Menedzsment, vállalati alkalmazásbolt és Windows Phone kommunikáció
	8080	Android és iOS kommunikáció
	80	A Let's Encrypt első beállítása. Ezt követően a 443-as kódot használja.
Bármelyik (eszközök)	→	Bármilyen (külső)
Kikötők	5223, 443	Apple Push Service, proxy nélkül is elérhetőnek kell lennie, 443 mint Fallback, lásd https://support.apple.com/en-us/HT203609
	5228-5230	Android Push Service (FCM), proxy nélkül is elérhetőnek kell lennie
AppTec360 készülék	→	Tartományvezérlő
Kikötők	389, (LDAPS 636)	Felhasználói szinkronizálás LDAP-pal
AppTec360 készülék	→	Bármelyik
Port	443	Az Android Push szolgáltatáshoz (GCM) használatos AppStore / Play Store keresés
AppTec360 készülék	→	emmconsole.com
Kikötők	443	AppTec360 Appliance frissítések, APNS tanúsítvány generálása
AppTec360 készülék	→	Apple Network (17.0.0.0/8)
Kikötők	2195, 2196 443	Apple Push Service & Feedback Service DEP & VPP

Biztonsági frissítések

A Debian operációs rendszert rendszeresen frissíteni kell, hogy megkapja a legújabb biztonsági javításokat. Azonban ügyeljen arra, hogy ne manuálisan frissítsen a Debian újabb főverziójára. Amikor az AppTec360 EMM kompatibilis lesz egy újabb főverzióval, hozzáadjuk a frissítés módját egy készülékfrissítésben.

A virtuális eszköz alapértelmezett jelszavai

Bejelentkezés Felhasználó (A root bejelentkezés le van tiltva. Használja a "sudo"-t az adminisztrációs feladatokhoz)

apptec

Bejelentkezési jelszó

apptec

MySQL gyökér felhasználó

gyökér

MySQL gyökér jelszó

apptec

MySQL alapértelmezett felhasználó

AppTec

MySQL alapértelmezett felhasználói jelszó

AppTec

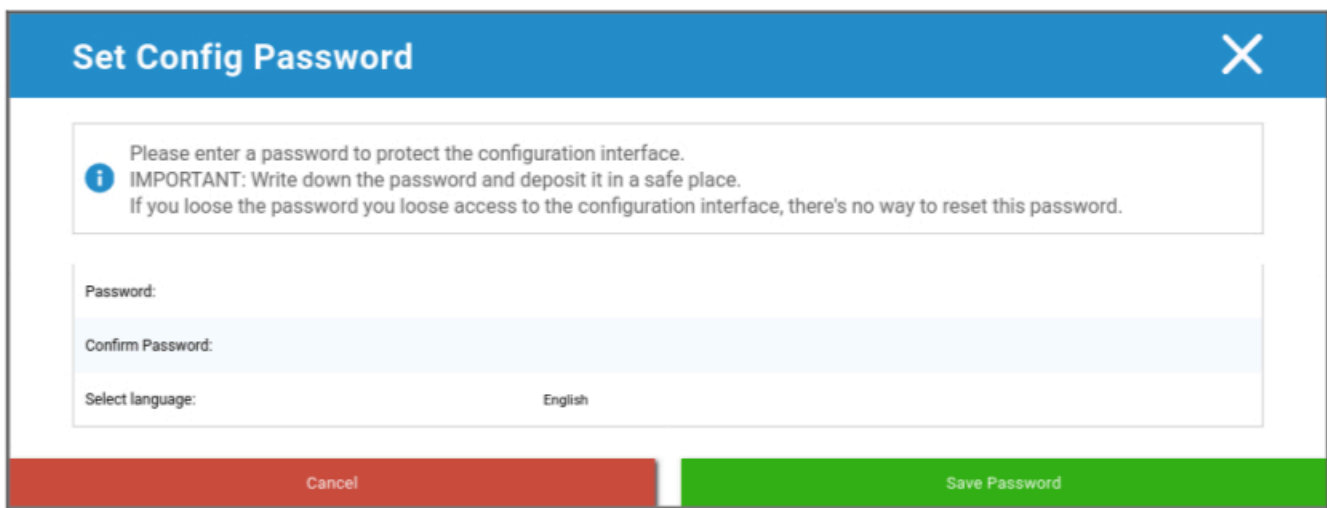
A virtuális eszköz konfigurálása

Fontos: Mielőtt elkezdené a virtuális eszköz konfigurálását, a kijelző felbontását legalább 1280 x 800 képpontra kell állítani.

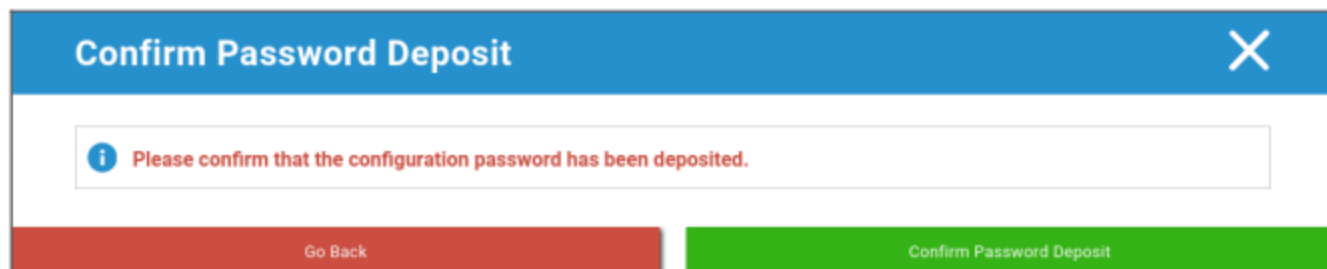
A készülékbe való belépés után a Firefoxnak automatikusan el kell indulnia, és meg kell jelenítenie a konfigurációs felületet.

Előkészítés

Először meg kell adnia egy jelszót a konfigurációs felülethez. Ez a jelszó a konfigurációs felületen megadott összes információ és fájl titkosítására szolgál. Itt állíthatja be azt is, hogy milyen nyelven jelenjen meg a felület (később megváltoztatható).

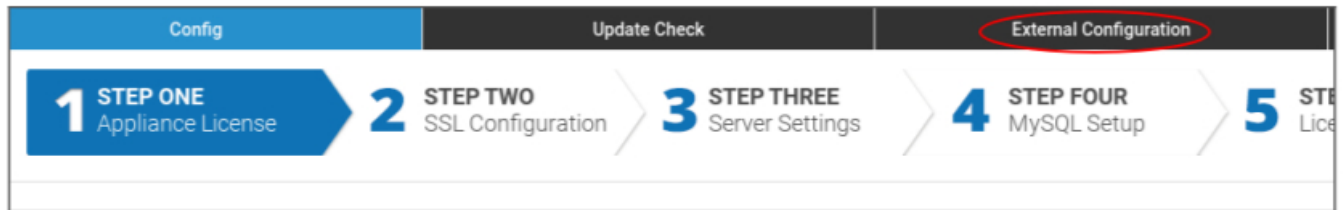


A jelszót csak az AppTec360 ügyfélszolgálat állíthatja vissza, ezért győződjön meg róla, hogy biztonságos helyen tárolja, és erősítse meg a következő felugró ablakot.



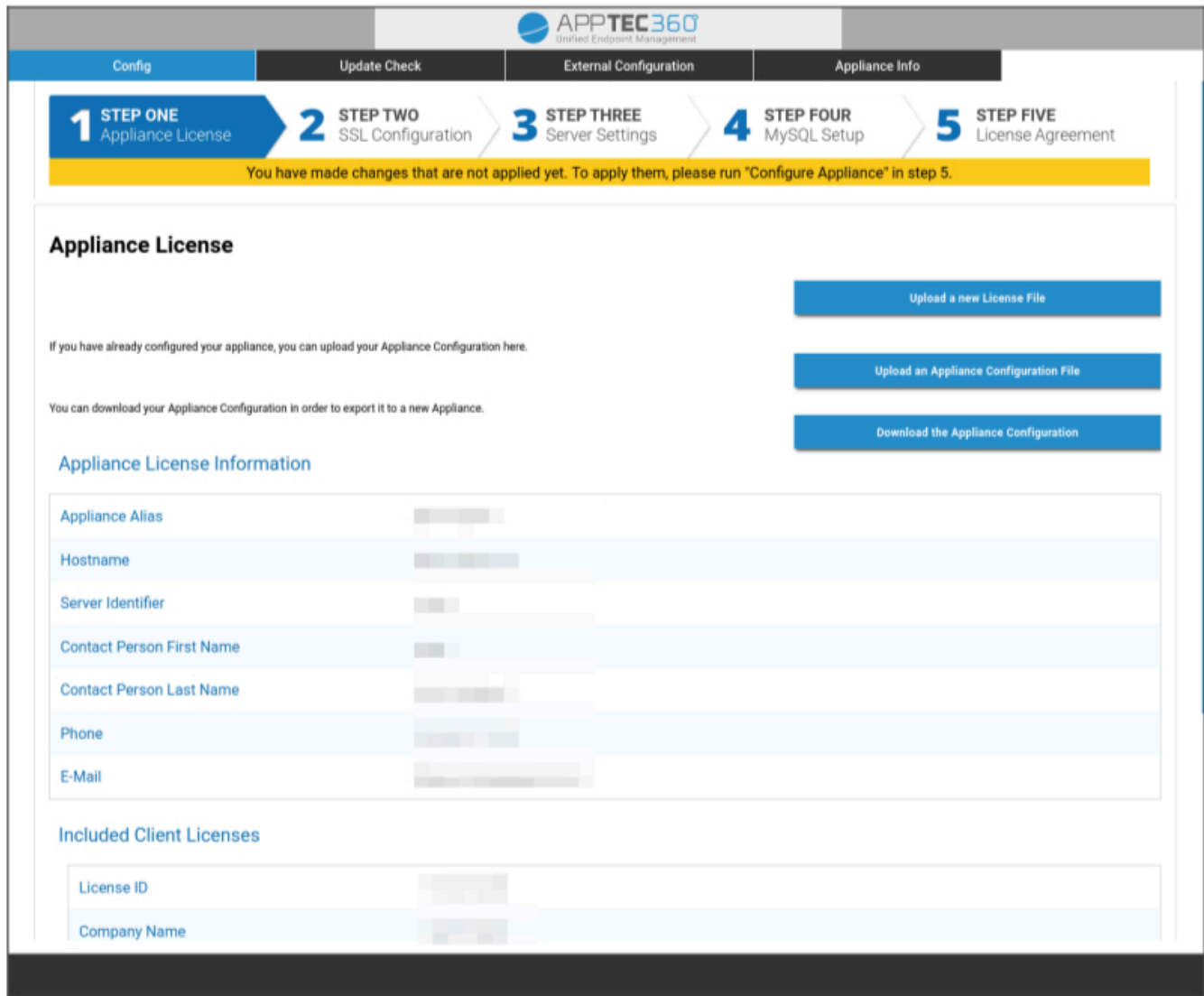
Konfigurálás külső állomásról

A beállítási folyamat megkönnyítése érdekében a konfigurációs oldalt távolról is elérhetővé teheti. Ehhez kövesse a "Konfigurálás külső állomásról" című fejezetben leírt lépéseket.



Első lépés – Készülék licenc

1. Kérjük, töltsse fel az AppTec-től kapott licencfájlt.
2. Ha a licencfájl feltöltése sikeres volt, akkor az alábbi képernyőképen láthatóak a készülék licencadatai.



Config | Update Check | External Configuration | **Appliance Info**

1 STEP ONE Appliance License | **2 STEP TWO** SSL Configuration | **3 STEP THREE** Server Settings | **4 STEP FOUR** MySQL Setup | **5 STEP FIVE** License Agreement

You have made changes that are not applied yet. To apply them, please run "Configure Appliance" in step 5.

Appliance License

Upload a new License File

If you have already configured your appliance, you can upload your Appliance Configuration here.

Upload an Appliance Configuration File

You can download your Appliance Configuration in order to export it to a new Appliance.

Download the Appliance Configuration

Appliance License Information

Appliance Alias	
Hostname	
Server Identifier	
Contact Person First Name	
Contact Person Last Name	
Phone	
E-Mail	

Included Client Licenses

License ID	
Company Name	

Második lépés – SSL tanúsítvány

Használhatja a Let's Encrypt automatikus tanúsítványbeállítását, vagy saját maga is megadhatja a tanúsítványokat (további információkért lásd az SSL-tanúsítványt).

Automatikus

A tanúsítványt automatikusan generálja a [Let's Encrypt szolgáltatás](#).

Az AppTec360 EMM a [HTTP-01 kihívást](#) használja a tartomány érvényesítésére, ami azt jelenti, hogy a HTTP portnak nyitva kell lennie az internetről a tanúsítvány első kéréséhez. A további megújítási kérelmek HTTPS-en keresztül is érvényesíthetők.

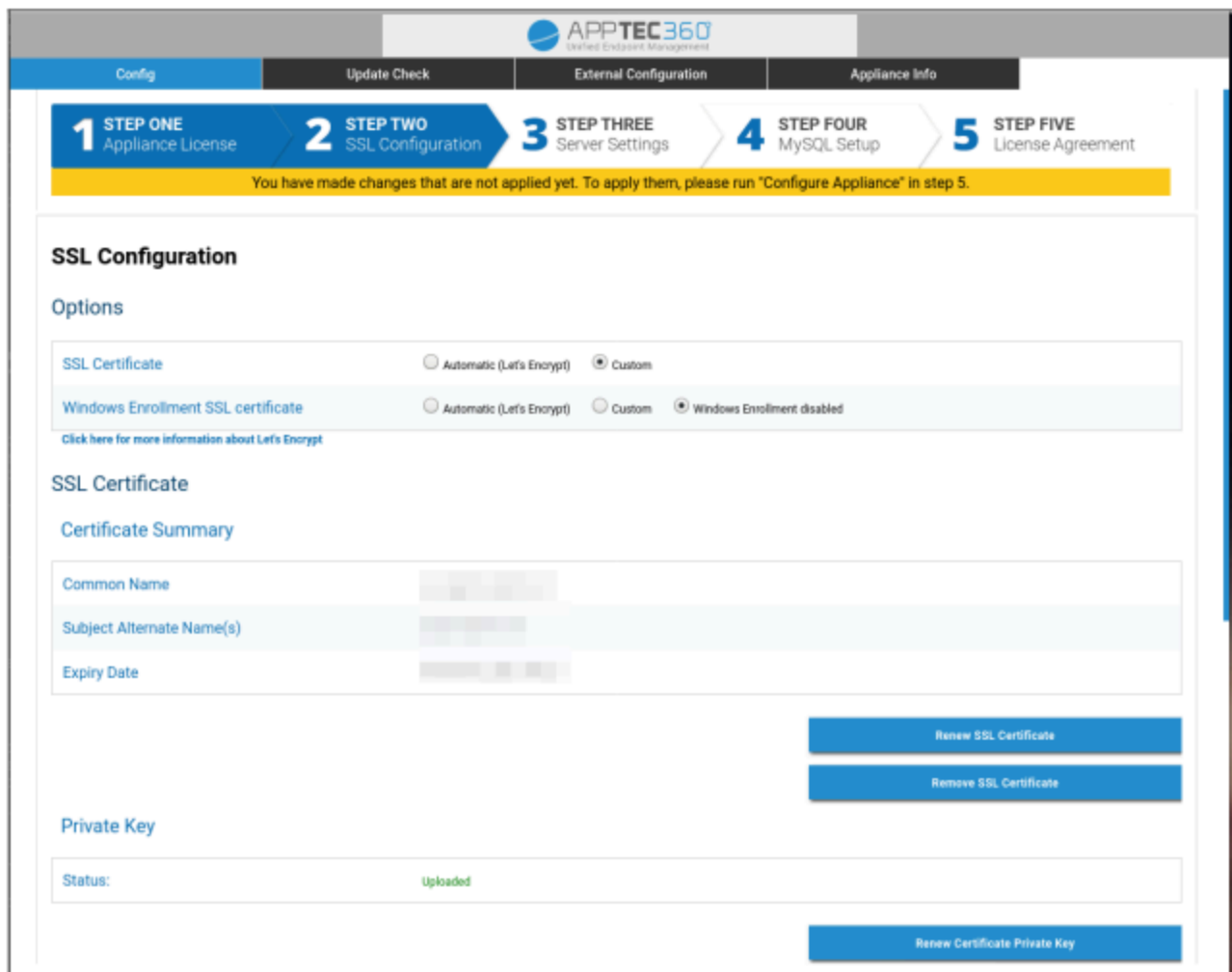
Válassza a rádiógombokat "Automatikus (Let's Encrypt)" opcióra, majd nyomja meg a "SAVE VALUES" gombot. A tanúsítvány automatikusan bekérésre kerül az Ötödik lépés - Licencszerződés konfiguráció alkalmazásakor. A tanúsítvány szükség esetén automatikusan megújul, és Ön kap egy e-mailt, ha a tanúsítvány hamarosan lejár (ami azt jelenti, hogy a megújítás esetleg sikertelen volt).

Custom

1. Töltse fel az SSL-tanúsítványt a licencelt hostnévhez. Az állomásnevet az Első lépés - készüléklicenccben láthatja.
2. Kérjük, töltse fel a tanúsítványhoz tartozó privát kulcsot és szükség esetén a köztes tanúsítványt is.

Fontos: A kulcs nem lehet jelszóval védett. Ha igen, kérjük, távolítsa el a jelszót feltöltés előtt.

Tipp: Ha Windows 10 eszközöket is szeretne használni, akkor engedélyeznie kell a "Windows Enrollment SSL tanúsítványt", és fel kell töltenie a tanúsítványt, a privát kulcsot és a köztes tanúsítványt az aldomainhez (az IP-cím és DNS felbontásnál leírtak szerint) az oldal alján.



The screenshot shows the AppTec360 management interface for SSL configuration. At the top, there are navigation tabs: Config, Update Check, External Configuration, and Appliance Info. Below these is a progress bar with five steps: 1. STEP ONE Appliance License, 2. STEP TWO SSL Configuration (active), 3. STEP THREE Server Settings, 4. STEP FOUR MySQL Setup, and 5. STEP FIVE License Agreement. A yellow warning bar states: "You have made changes that are not applied yet. To apply them, please run 'Configure Appliance' in step 5."

SSL Configuration

Options

SSL Certificate: Automatic (Let's Encrypt) Custom

Windows Enrollment SSL certificate: Automatic (Let's Encrypt) Custom Windows Enrollment disabled

[Click here for more information about Let's Encrypt](#)

SSL Certificate

Certificate Summary

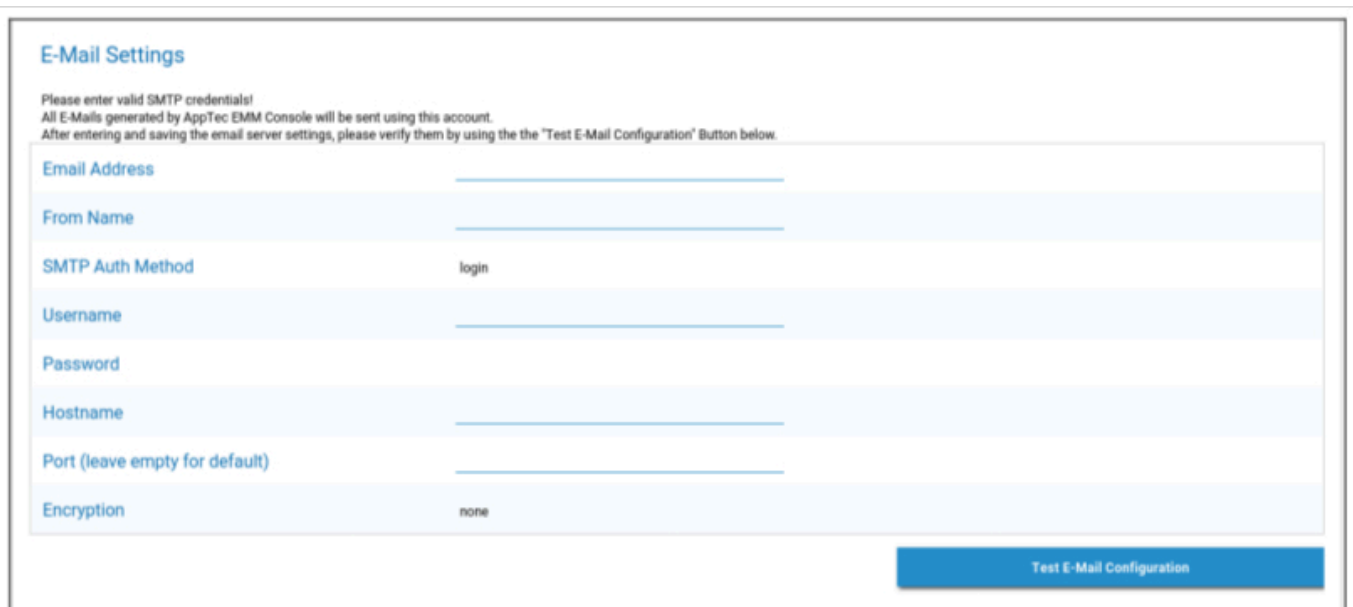
Common Name	[Redacted]
Subject Alternate Name(s)	[Redacted]
Expiry Date	[Redacted]

Private Key

Status: Uploaded

Harmadik lépés – Kiszolgáló beállítások

1. Kérjük, adjon meg egy globális támogatási e-mail címet. Ezt a címet a felhasználóknak küldött e-mailekben fogjuk használni, hogy tudják, kihez fordulhatnak, ha bármilyen probléma merül fel a készülékükkel kapcsolatban.
2. A rendszer által az e-mailek küldéséhez használt e-mail beállítások megadása. A beállításokat a rendszer a felhasználónak küldött e-mailek, valamint a hibajelentések és funkciókérelmek "support@apptec360.com" címre történő küldésére használja. Az e-mail beállítások mentése után ellenőrizni kell azokat a "Test E-Mail Configuration" (E-mail konfiguráció tesztelése) gombra kattintva és az utasításokat követve.



E-Mail Settings

Please enter valid SMTP credentials!
All E-Mails generated by AppTec EMM Console will be sent using this account.
After entering and saving the email server settings, please verify them by using the "Test E-Mail Configuration" Button below.

Email Address	<input type="text"/>
From Name	<input type="text"/>
SMTP Auth Method	login
Username	<input type="text"/>
Password	<input type="password"/>
Hostname	<input type="text"/>
Port (leave empty for default)	<input type="text"/>
Encryption	none

[Test E-Mail Configuration](#)

Negyedik lépés – MySQL beállítás

1. Ha a belső adatbázist szeretné használni, ezt a lépést kihagyhatja. Ellenkező esetben megadhatja a külső adatbázis-kiszolgáló csatlakozási adatait.

1 STEP ONE
Appliance License

2 STEP TWO
SSL Configuration

3 STEP THREE
Server Settings

4 STEP FOUR
MySQL Setup

5 STEP FIVE
License Agreement

You have made changes that are not applied yet. To apply them, please run "Configure Appliance" in step 5.

MySQL Setup

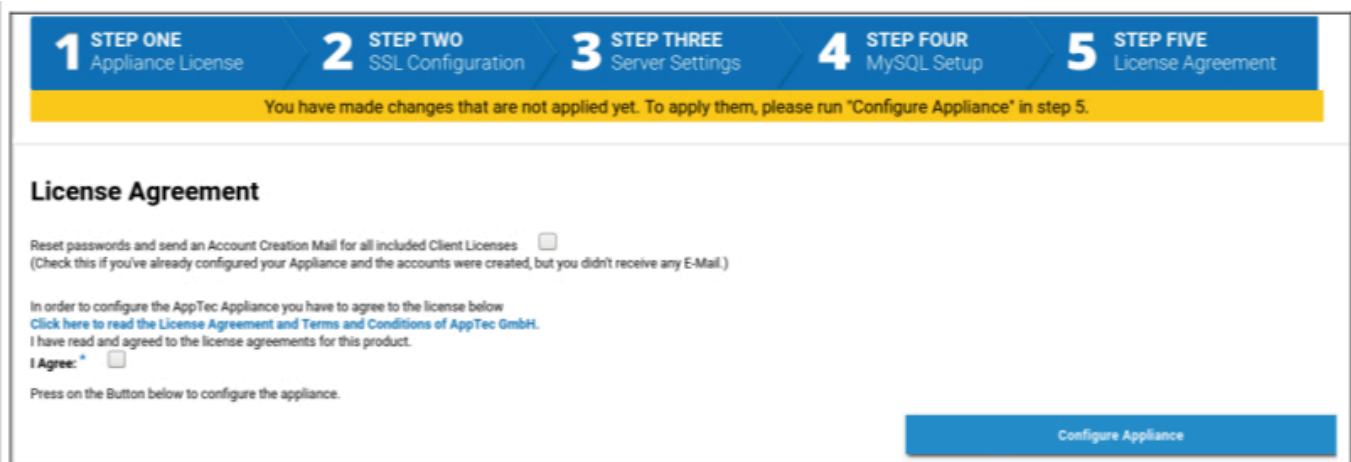
The MySQL connection has been successfully tested at April 7, 2021, 8:45 am.
If you change the settings after the initial configuration, you have to reconfigure your appliance by clicking on "Configure now" in step 5.

IP Address or Hostname	<input type="text" value="127.0.0.1"/>	(Default: 127.0.0.1)
Username	<input type="text" value="AppTec"/>	(Default: AppTec)
Password	<input type="password" value="••••••"/>	(Default: AppTec)
Port	<input type="text" value="3306"/>	(Default: 3306)

Ötödik lépés – Licencszerződés

1. Kérjük, olvassa el a licencszerződést.
2. Jelölje be az "Elfogadom" jelölőnégyzetet, és nyomja meg a "Configure Appliance" gombot a beállítások alkalmazásához.

Tipp: A beállítások alkalmazásához a "Configure Appliance" parancsot minden alkalommal el kell indítania, amikor az 5 lépésben megváltoztatja a beállításokat.



The screenshot shows a configuration wizard with five steps: 1. Appliance License, 2. SSL Configuration, 3. Server Settings, 4. MySQL Setup, and 5. License Agreement. A yellow banner indicates that changes made in previous steps are not yet applied and should be applied by clicking "Configure Appliance" in step 5. The "License Agreement" section includes a checkbox for "Reset passwords and send an Account Creation Mail for all included Client Licenses" and a checkbox for "I Agree". A "Configure Appliance" button is located at the bottom right.

Gratulálunk!

Befejezte a virtuális eszköz konfigurálását.

Egy jelszót tartalmazó e-mailt küldtünk a licenchez megadott címre (látható az Első lépés - Készüléklicenc - "Tartalmazott ügyféllicenkek" menüpontban).

Most már be tudsz jelentkezni a konzolra ezzel a jelszóval és a jelszót kapott e-mail címmel.

A konzolra való bejelentkezéshez írja be a konzol hostnevét a böngésző címsorába.

A készülék gazdanevét az Első lépés - A készülék licencében találja meg.

Hibaelhárítás

1. Nem kapott e-mailt a készülék konfigurálásakor az Ötödik lépés - Licencszerződés című részben:

Győződjön meg arról, hogy a Hármas lépés - Kiszolgáló beállításai pontban megadott e-mail beállítások helyesek. A jelszó újraküldéséhez ellenőrizze a "Jelszavak visszaállítása és fiók létrehozására vonatkozó e-mail küldése az összes mellékelt ügyféllicenchez" lehetőséget az Ötödik lépés - Licencszerződés pontban, mielőtt újra futtatná a "Configure Appliance" programot.

2. Hibát kapott a Let's Encrypt-tel kapcsolatban az Ötödik lépés - Licencszerződés konfigurálása során:

Győződjön meg róla, hogy a készülék elérhető a tartománynevéen a 80-as porton. A Let's encrypt naplót is ír a "/var/log/letsencrypt" könyvtárba, ami segíthet a további hibaelhárításban.

Biztonsági ajánlások

Az AppTec360 alkalmazás biztonságossá tételéhez ajánlott a következő lépéseket végrehajtani.

Ez nem egy teljes utasításkészlet, csak egy ajánlás az alapkonzfigurációhoz.

- Az AppTec360 felhasználó jelszavának módosítása
- Változtassa meg a MySQL "root" és "AppTec" felhasználók jelszavát, és ennek megfelelően frissítse a negyedik lépés - MySQL beállítása című részt.
- Az SSH-kiszolgáló alapértelmezett portjának módosítása
- Blokkolja a 80-as portot a konzolban, és tiltsa le a bejövő HTTP-forgalmat, csak HTTPS-t használjon. A konfigurálás után külső konfiguráció is lehetséges HTTPS-en keresztül.
- A harmadik lépés - Kiszolgálóbeállítások alján korlátozza a kezelőfelülethez való hozzáférést csak bizonyos Ips-ekre.
- A tűzfal konfigurálása

Általános beállítások

Számla áttekintés

Számlainformációk

Áttekintés

Itt áttekintést kaphat AppTec360 fiókjáról.

Cégnév	Az Ön vállalatának neve
Létrehozás dátuma	A számla létrehozásának dátuma
Licenc típusa	Fizetett = fizetett licenc Ingyenes = nem fizetett licenc Megjegyzés: Az OnPremise Appliance készülékeken lévő számlák technikai okokból mindig fizettként jelennek meg.
Ügyfél azonosító	Az Ön számlájának azonosítója (ez NEM az ügyfélszám)
Az engedély lejárat dátuma	Az AppTec360 licencének lejárat dátuma
ContentBox licenc	Ingyenes = ingyenes licenc 25 eszközre Fizetett = fizetett licenc x eszközre
Indító	Megmutatja, hogy használhatja-e az Android egyéni indítóprogramját vagy sem.
Eszközök	A jelenleg használt / összes licencek száma
Kapcsolattartó személy	Kapcsolattartó személy
Telefon	Megadott telefonszám
eMail*	Megadott e-mail cím
Gyökér felhasználó	Root felhasználók, akik képesek bejelentkezni
Szoftver verzió	Jelenlegi szoftver verzió

*Megjegyzés: Az itt feltüntetett e-mail cím az, amelyet a fiók regisztrálásakor megadott. Ez alapján egy felhasználó jön létre a felhasználó/készülék fában, és módosítható. A felhasználó szerkesztése megváltoztatja a bejelentkezéshez használandó e-mail címet, de a fiók áttekintésében szereplő adatokat nem. .

Hibajelentés

A hibajelentést közvetlenül a támogatásnak küldheti el a problémák vagy hibák bejelentésére, és tartalmaz információkat és naplókat a fiókjáról és a beállításokról.

Tárgy:	A hibajelentés tárgya. Adjon meg egy jegyszámot, ha ezt egy meglévő támogatási jegyhez szeretné hozzáadni.
Várható viselkedés	Írja le részletesen, hogy mit tett és mit várt, hogy mi fog történni.
Tényleges viselkedés	Írja le részletesen, hogy pontosan mi történt. Kérjük, pontosan idézze a hibaüzeneteket. Az is segít, ha képernyőképeket csatol a csatolmányhoz.
Mikor tapasztalta a problémát?	Kérjük, adja meg a pontos időpontot, amikor a konkrét hibaüzenetet/problémát kapta. Legjobb esetben a másodperceket is tartalmazza, pl. 18:55:27
Megismételhető a probléma? Ha igen, hogyan (részletesen)?	Írja le részletesen, hogyan tudja reprodukálni a problémát.
Működött ez a funkció korábban az elvárásoknak megfelelően? Ha igen, meddig?	Ha nem tudja, hagyja üresen.
Voltak-e konkrét változtatások a rendszerben a probléma megjelenése előtt? Ha igen, milyen változtatásokat (részletesen)?	Mindig említse meg, hogy mi volt a legutóbbi változtatás vagy intézkedés a probléma megjelenése előtt, még akkor is, ha úgy gondolja, hogy ez lényegtelen.
Ha alkalmazható: Mely készülékmodellek és operációs rendszer verziók érintettek?	Kérjük, mindig adja meg a pontos operációs rendszer verzióját (pl. iOS 14.7.1 vagy Android 11).
Ha alkalmazható: Mi az eszköz nyilvános IP-címe és/vagy sorszáma?	Nevezzen meg legalább egyet, még akkor is, ha az összes eszköz érintett.
Naplófájlok felvétele	Jelölje be ezt, hogy a hibajelentéssel együtt elküldje a naplófájlt. Ezt ajánlott megtenni.
Az aktuális VPP állapot lekérdezése az Apple-től és a hibajelentéshez való csatolása	Tartalmazza a VPP licenckijelölésekkel kapcsolatos információkat. Csak akkor aktiválja ezt, ha az ügyfélszolgálat kéri, vagy ha a problémája a VPP-vel kapcsolatos.

Melléklet	Csatoljon bármilyen hasznos fájlt (pl. képernyőképet egy hibaüzenetről).
-----------	--

Funkció kérés

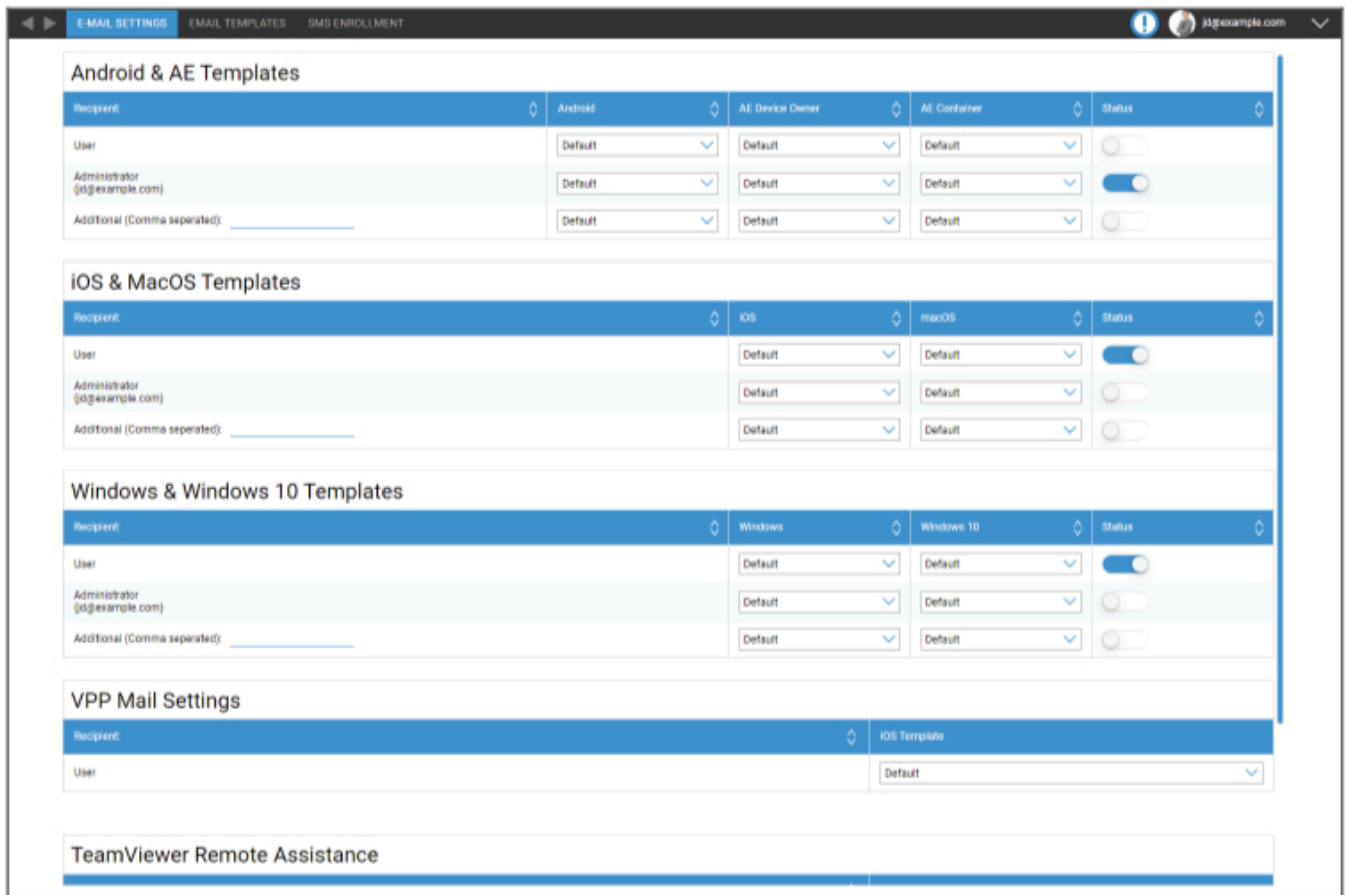
A funkció iránti kérelmet közvetlenül a támogatáshoz lehet küldeni. Ez tartalmazhat egy konkrét funkcióra vonatkozó kérést, vagy egy javítást a következőhöz

Összefoglaló	A probléma rövid összefoglalása
Leírás	A probléma részletes leírása, kérjük, legyen minél pontosabb.
Melléklet	Fájlok csatolása a hibajelentéshez

Globális konfiguráció

eMail beállítások

Itt határozhatja meg, hogy ki kapjon e-mailt, amikor beiratkozási kérelmet generálnak, és hogy melyik szövegsablont használják a levélhez.



E-MAIL SETTINGS | EMAIL TEMPLATES | SMS ENROLLMENT

Android & AE Templates

Recipient	Android	AE Device Owner	AE Container	Status
User	Default	Default	Default	<input type="checkbox"/>
Administrator (j@example.com)	Default	Default	Default	<input checked="" type="checkbox"/>
Additional (Comma separated): _____	Default	Default	Default	<input type="checkbox"/>

iOS & MacOS Templates

Recipient	iOS	macOS	Status
User	Default	Default	<input checked="" type="checkbox"/>
Administrator (j@example.com)	Default	Default	<input type="checkbox"/>
Additional (Comma separated): _____	Default	Default	<input type="checkbox"/>

Windows & Windows 10 Templates

Recipient	Windows	Windows 10	Status
User	Default	Default	<input checked="" type="checkbox"/>
Administrator (j@example.com)	Default	Default	<input type="checkbox"/>
Additional (Comma separated): _____	Default	Default	<input type="checkbox"/>

VPP Mail Settings

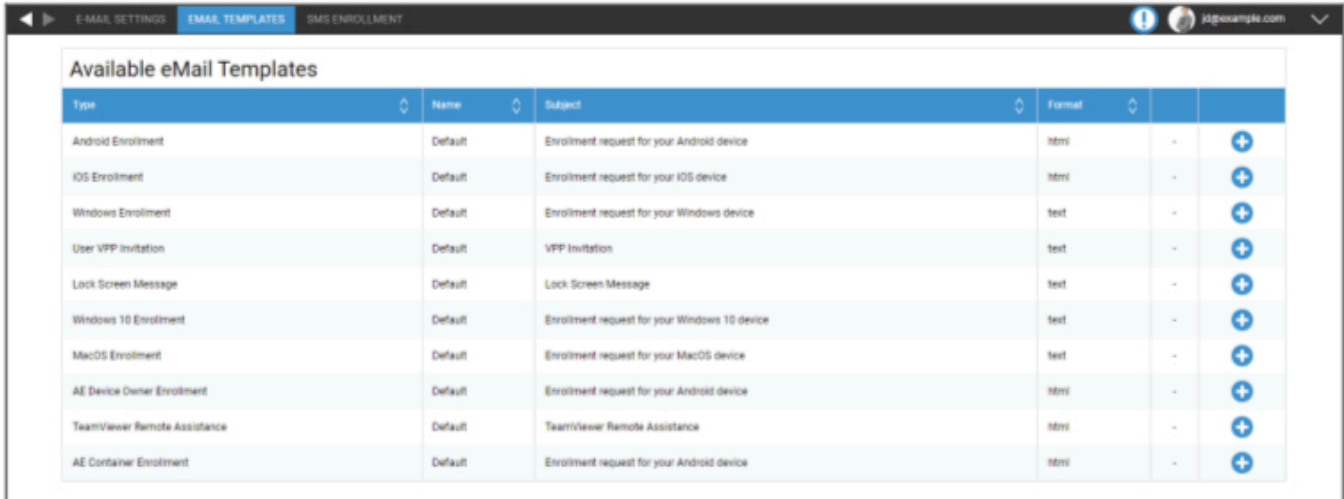
Recipient	iOS Template
User	Default

TeamViewer Remote Assistance

eMail sablonok

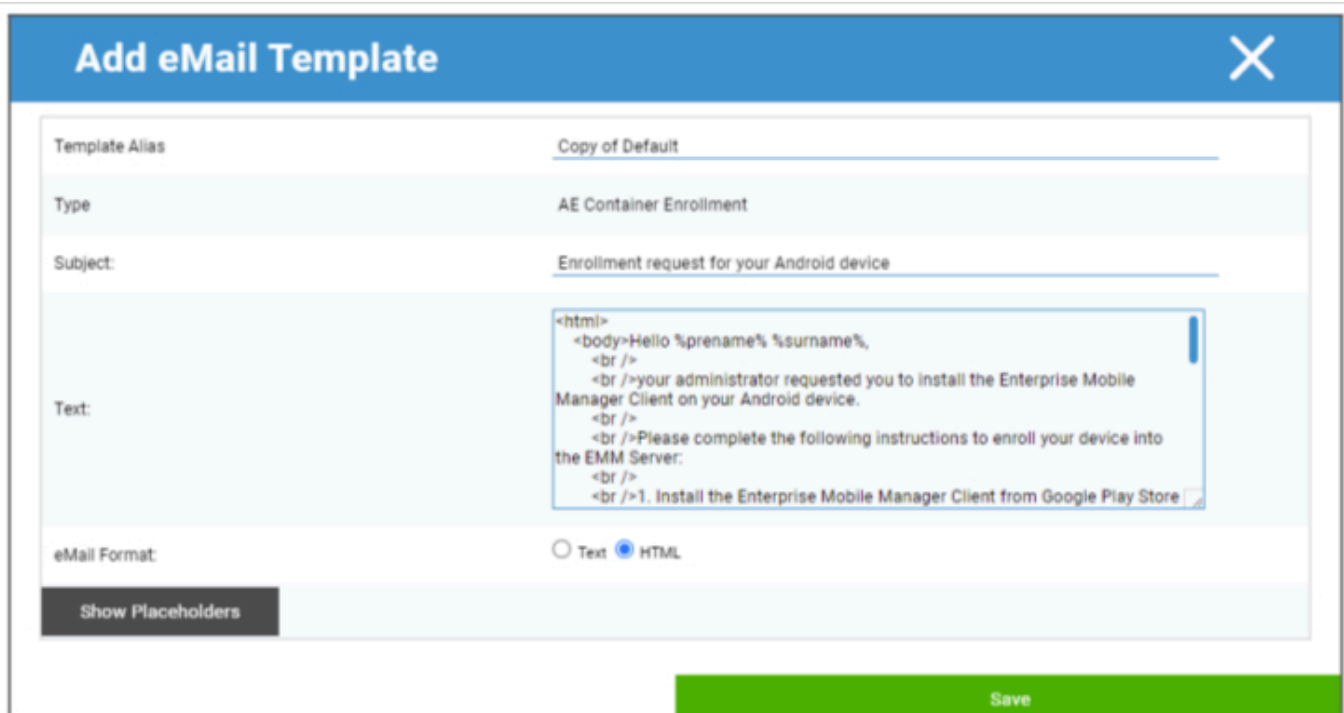
Itt létrehozhat és szerkeszthet sablonokat különböző forgatókönyvekhez. Ezek lehetnek normál szöveges vagy HTML formátumúak. HTML-ben jobban ellenőrizheti a szöveg formázását.

Az alapértelmezett sablonokat nem lehet szerkeszteni vagy törölni.



Type	Name	Subject	Format		
Android Enrollment	Default	Enrollment request for your Android device	html	-	+
iOS Enrollment	Default	Enrollment request for your iOS device	html	-	+
Windows Enrollment	Default	Enrollment request for your Windows device	text	-	+
User VPP Invitation	Default	VPP Invitation	text	-	+
Lock Screen Message	Default	Lock Screen Message	text	-	+
Windows 10 Enrollment	Default	Enrollment request for your Windows 10 device	text	-	+
MacOS Enrollment	Default	Enrollment request for your MacOS device	text	-	+
AE Device Owner Enrollment	Default	Enrollment request for your Android device	html	-	+
TeamViewer Remote Assistance	Default	TeamViewer Remote Assistance	html	-	+
AE Container Enrollment	Default	Enrollment request for your Android device	html	-	+

Használhat helyőrzőket is változóként, amelyek automatikusan kicserélődnek. Kattintson a "Helytartók megjelenítése" gombra szerkesztés közben, hogy láthassa a rendelkezésre álló Helytartókat. A különböző kategóriák különböző helytartókkal rendelkeznek.



Add eMail Template

Template Alias: Copy of Default

Type: AE Container Enrollment

Subject: Enrollment request for your Android device

Text:


```
<html>
<body>Hello %prename% %surname%,
<br />
<br />your administrator requested you to install the Enterprise Mobile
Manager Client on your Android device.
<br />
<br />Please complete the following instructions to enroll your device into
the EMM Server:
<br />
<br />1. Install the Enterprise Mobile Manager Client from Google Play Store
```

eMail Format: Text HTML

Show Placeholders

Save

| SMS beiratkozás

Itt lehet az SMS-beiratkozási folyamatot aktiválni.

(Alapértelmezett: kikapcsolva)

A kijelzőn megjelenik az is, hogy hány SMS kredit áll még rendelkezésre.

Az SMS krediteket külön kell megvásárolni.

Adatvédelem

GPS hozzáférés

Itt minden eszköz GPS-nézetét 1 vagy 2 jelszóval védheti (négy szemű elv). A rendszer minden alkalommal felszólítja a jelszó(k) megadására, amikor megpróbál hozzáférni egy eszköz helymeghatározásához.

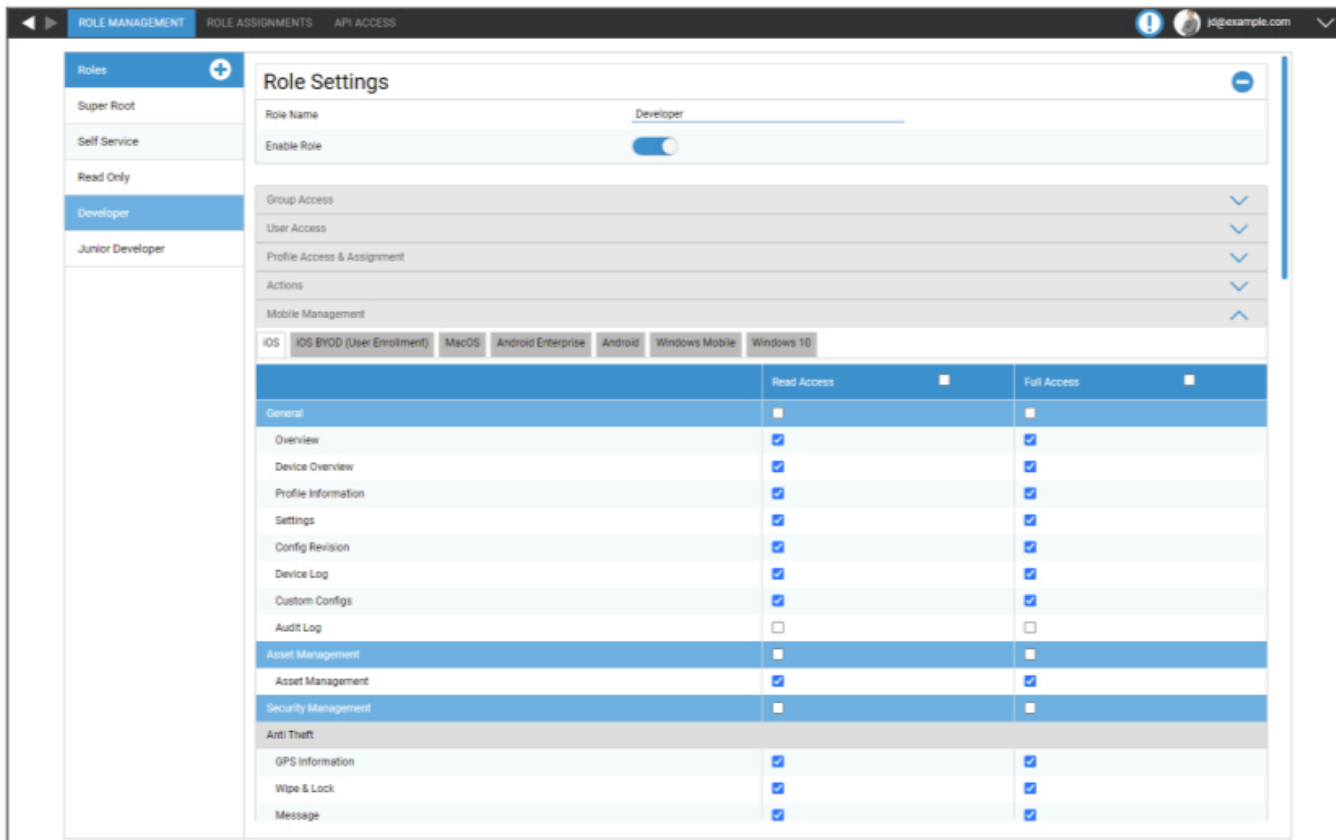
A GPS-beállításokhoz való hozzáférés korlátozása	Off = a funkció ki van kapcsolva, és a lokalizáláshoz nincs szükség jelszóra.
	On = a funkció be van kapcsolva, és a lokalizáláshoz jelszóra van szükség.
Védelmi módszer	Egy jelszó használata = egy jelszó használata a honosításhoz
	Két jelszó használata = két jelszó használata a lokalizáláshoz
Jelszó megadása (1)	Adja meg a kiválasztott jelszót
Jelszó megismétlése (1)	A kiválasztott jelszó újbóli megadása
opcionális: Jelszó megadása 2	Adja meg a 2. választott jelszót
opcionális: Ismétlje meg a 2. jelszót	Adja meg újra a 2. választott jelszót

Megjegyzés: A jelszó(k) beállítása után még egyszer meg kell adnia azt, mielőtt teljesen engedélyezné.

Szerepkör alapú hozzáférés

Szerepkör-menedzsment

A szerepkörök határozzák meg, hogy egy felhasználó mit láthat és mit tehet, amikor bejelentkezik a kezelési konzolba. Ez lehetővé teszi, hogy olyan felhasználókat hozzon létre, akik bejelentkezhetnek, de korlátozott funkcionalitással rendelkeznek.



The screenshot displays the 'Role Settings' page for the 'Developer' role. The interface includes a sidebar with role options: Super Root, Self Service, Read Only, Developer (selected), and Junior Developer. The main content area shows the role name 'Developer' and an 'Enable Role' toggle switch. Below this, there are sections for Group Access, User Access, Profile Access & Assignment, Actions, and Mobile Management. The Mobile Management section is expanded to show settings for iOS, including BYOD (User Enrollment), MacOS, Android Enterprise, Android, Windows Mobile, and Windows 10. A table below lists various permissions for 'Read Access' and 'Full Access' across different categories like General, Asset Management, Security Management, and Anti Theft.

	Read Access	Full Access
General	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Overview	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Device Overview	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Profile Information	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Settings	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Config Revision	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Device Log	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Custom Configs	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Audit Log	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Asset Management	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Asset Management	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Security Management	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Anti Theft		
GPS Information	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Wipe & Lock	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Message	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

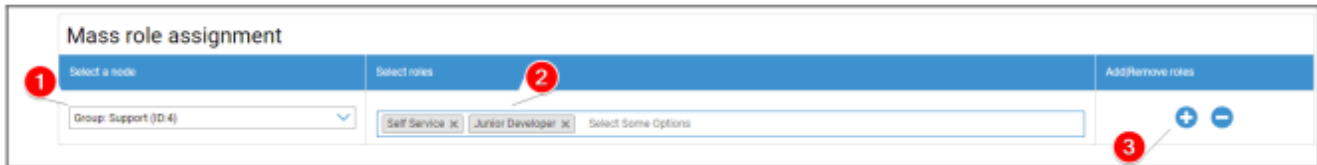
A Super Root szerepkör egy alapértelmezett szerepkör, amely mindig mindent láthat és módosíthat. Nem lehet megváltoztatni vagy törölni. Az önkiszolgáló szerepkör csak a saját felhasználóit és eszközeit láthatja. Az Önkiszolgálás és egy egyéni szerepkör kombinálható, hogy például a felhasználók saját maguk és csak a saját felhasználójuk számára engedélyezzék a bejelentkezést és az eszközök regisztrálását.

Az egyéni szerepkörök manuálisan engedélyezhetők vagy letilthatók. Az új szerepkörök alapértelmezés szerint le vannak tiltva. A letiltott szerepkörrel rendelkező felhasználók úgy működnek, mintha nem lenne szerepkörük. Ez lehetővé teszi, hogy például ideiglenesen korlátozza egy adott szerepkör műveleteit.

Az összes jogosultság az "Olvasási hozzáférés" és a "Teljes hozzáférés" között oszlik meg. Ha egy szerepkörnek olvasási hozzáférést adunk, akkor a konzol adott részét láthatja. A Teljes hozzáférés megadása lehetővé teszi a szerepkör számára, hogy lássa és módosítsa a konzol adott részét.

Szerepkiosztás

Itt áttekintést kaphat az összes felhasználóról, akinek van szerepe, és láthatja, hogy melyik szerepkörrel rendelkezik. Itt rendelhet szerepkört felhasználóhoz vagy egész csoportokhoz is:

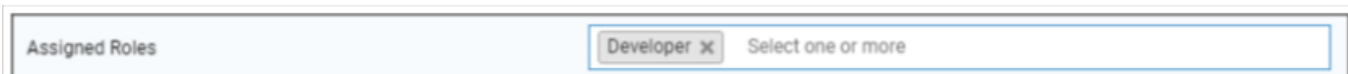


1. Válassza ki, hogy melyik csoporthoz vagy felhasználóhoz szeretne szerepköröket hozzáadni vagy eltávolítani. Kiválaszthat egyetlen felhasználót vagy egy csoportot. Csoport kiválasztásakor a módosítás az adott csoporton belüli összes felhasználóra és a kiválasztott csoporton belüli alcsoportok összes felhasználójára hatással lesz.
2. Válassza ki, hogy melyik szerepet szeretné hozzáadni vagy eltávolítani. Kiválaszthat egy vagy több szerepet.
3. . Select what operation you want to perform. Clicking the “+” adds the selected roles if the user(s) did not have them already. Clicking the “-” removes the selected roles from the user(s). If you add roles to a user which did not yet have any role, it will automatically enable “Can Login” for the user.
4. A folyamat befejezéséhez mentsd el. Azok a felhasználók, akiknek korábban nem volt szerepük, és a "Bejelentkezhets" opciót letiltották, automatikusan kapnak egy e-mailt a jelszó beállításához szükséges linkkel.

A Tömeges szerepkör hozzárendelés alatt a hozzárendelt szerepkörök áttekintése található. Itt manuálisan is módosíthatja a szerepeket egyes felhasználók esetében.

Szerep hozzárendelése

Ahhoz, hogy szerepet rendeljen egy felhasználóhoz, el kell mennie a Mobilkezelésbe, ahol a csoportok, felhasználók és eszközök fája található. Szerkessze a felhasználót a szerepkör hozzárendeléséhez. Alternatívaként használhatja a fent említett módszert csak egyes felhasználók esetében is.



API hozzáférés

Hozzáférés az AppTec360 REST API-hoz

Az AppTec360 REST API-nak szüksége van egy hitelesítési tokenre (API-kulcs) és egy privát kulcsra, amelyeket a kezelési konzolon kell létrehozni.

Ehhez jelentkezzen be az AppTec360 EMM-be, és lépjen be a következő menüpontba

Általános beállítások → Szerepköralapú hozzáférés → API-hozzáférés, és adjon hozzá egy új kulcsot.

Ki kell választania egy felhasználót, akinek a jogosultságai az API-kulcsra vonatkoznak.

A privát kulcs csak egyszer tölthető le. A letöltés megkezdése után a kulcs törlődik, és a "Letöltés" gomb eltűnik.

Ha elveszíti a privát kulcsát, új API-kulcsot kell generálnia.

Általános szabályok

- A REST API az alap URL alatt érhető el:

/public/external/api

- Minden kérést POST-on keresztül kell elküldeni.
- A REST API csak a HTTPS-en keresztül történő kéréseket támogatja.
- A kéréseknek a következő fejléceket kell tartalmazniuk:

Fejléc neve	Fejléc értéke	Leírás
Content-type	application/json	rögzített
auth	123...xyz	API kulcs az "API hozzáférés" fülön
aláírás	Base64 kódolt aláírás	A payload aláírása, amelyet a privát kulcs az "API hozzáférés" lapon

- A kérés testének egy json kódolású objektumnak kell lennie, amelynek a következő értékeket kell tartalmaznia:

Terep	Mező Példa Érték	Leírás
api	v2/device/listdevices	Az API neve
idő	1529662725	Az ügyfélgép Unix időbélyege (UTC). A maximálisan megengedett időkülönbség az ügyfél és a kiszolgáló között 30 percek.

- Siker esetén az API visszaküldi a kért adatokat (lásd az alábbi lekérdezéseket) és egy 200-as HTTP státuszkódot.
- Hiba esetén a HTTP státuszkód a hibától függően 4xx és 5xx között lesz, és a válaszbjektum tartalmaz egy tömböt az "errors" kulcsával, amely az ember által olvasható hibaüzenetek listáját tartalmazza.
- Ha nincs megfelelő adat egy eszközhöz, akkor egy üres tömb kerül visszaadásra.
- Ha egy eszközazonosító nem létezik, a visszatérő adat nulla lesz.

Példa kérésre

POST /public/external/api HTTP/1.1

Host: myapptecemm.com

Accept: /

Content-Type: application/jsonauth: 1234567890abcdefghijklmnopqrstuvwxy

signature: a/bnOV466a0SiyVfsbpspZ+NxiTpmef18NkfnOlq+OrEZDu9+VW7ESKziPXvw

kTM5B9j/t1WGN1mRcIKe80m8fDKPj+lr3BqoMJe7wGXift+uy6iS7Chpdz2iZA4KPxxU9Z

GU2cdQ/SQceX57pi+ch7ApxBEVX2+lJapTWA6CfB0mJFaf4MPcg/

7LZWkzKxKF7LNzNJHiy/vSpZcqjbXjpC4HWrX6j2uZG5eSP8kYcTR

9VQfGtX9pcyaNAwguR7zOOwMu/8L0oKq21/19rkabE4ZgUjtKS2+

+q+rh6mrP1g4BCZ7Xq/wvgZkaP

b0CStBdMRvj46i3enxCXcLQQ==

Content-Length: 74

```
{"api": "v2/device/listposition", "time": 1529665112, "params": {"ids": [10]}}
```

Kérdések

Az összes eszköz listája

Funkcionalitás: Visszaadja az összes eszköz listáját, amely tartalmazza az eszköz azonosítóját, az IMEI-t és a sorozatszámot

API URI: v2/device/listdevices

Kötelező paraméterek: nincs

Választható paraméterek: nincs.

Példa kérés teste

```
{  
"api": "v2/device/listdevices",  
"time": 1529662725  
}
```

Példa a válasz testére

```
{  
"errors": [],  
"list": [  
{"id": "10", "serial": "987612345", "imei": "899938455454"},  
{"id": "11", "serial": "619723118", "imei": "713032378599"}  
]  
}
```

(GPS) pozíciók listájának lekérése

Funkcionalitás:

API URI: v2/device/listposition

Kötelező paraméterek: "ids" - eszközazonosítók tömbje

Választható paraméterek: nincs.

Példa kérés teste

```
{
"api": "device/listposition",
"params": {
"ids": [10, 11]
},
"time": 1529662725
}
```

Példa a válasz testére

```
{
"errors": [],
"list": [
"10": [
{"time": "1529632725", "pos": "47.5572,7.5967"},
{"time": "1529642725", "pos": "47.5572,7.5968"},
{"time": "1529652725", "pos": "47.5573,7.5969"},
],
"88": [],
]
}
```

Eszköz-térkép lekérése

Funkcionalitás:

Visszaadja az összes tárolt lehetséges eszköz listáját, amelyet a Get any asset data használatával lehet lekérni.

Az adatok lekéréséhez használhatja az ember által olvasható formát vagy az eszközcímekét.

API URI: v2/device/getassetmap

Kötelező paraméterek: nincs

Választható paraméterek: nincs.

Példa kérés teste

```
{  
"api": "v2/device/getassetmap",  
"time": 1529662725  
}
```

Példa a válasz testére

Ezt a választ az olvashatóság érdekében lerövidítettük.

```
{  
"AssetKeys": {  
"UDID": "AT001",  
"Device Alias": "AT002",  
"OS Version WinMobile iOS MacOS": "AT003",  
"Model Name": "AT004",  
"Serial Number": "AT005",  
"Total Storage": "AT006",  
"Free Storage": "AT007",  
"IMEI": "AT008",  
...  
"apptecID": "APPTECID"  
},  
"errors": []  
}
```

Bármilyen eszközzel lekérése

Funkcionalitás:

API URI: v2/device/getassetdata

Kötelező paraméterek: "ids" - Eszközzazonosítók tömbje

Választható paraméterek:

"assetkeys" - Visszaadandó eszközzel-kulcsok. Ha nincs megadva, az összes rendelkezésre álló eszközzel visszaküldésre kerül

. Az eszközzel-kulcsok listáját a Get asset map használatával kaphatja meg.

Példa kérés teste

```
{
  "api": "v2/device/getassetdata",
  "time": 1529662725,
  "params": {
    "ids": [
      26
    ],
    "assetkeys": [
      "imei"
    ]
  }
}
```

Példa a válasz testére

```
{
  "result": {
    "26": {
      "imei": "349157642516427"
    }
  },
  "errors": []
}
```

Példa kód Python3-ban

```
! /usr/bin/python
import base64
from Crypto.Hash import SHA512
from Crypto.Signature import PKCS1_v1_5
from Crypto.PublicKey import RSA
import os
import time
import json
import urllib.request
import urllib.parse
import urllib.error
import http.client
applianceDomain = "YOURAPPLIANCE.COM"
apiURL = "https://" + applianceDomain + "/public/external/api"
privateKeyPath = "/path/to/PrivateKey-XXXXXXXXXXXXX.pem"
apptecAPIAuthToken = "7eXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX20"
currentTimestamp = int(time.time())
# Get Devices
#requestData = {"api": "v2/device/listdevices", "time": currentTimestamp}
# Get Positions
#requestData = {"api": "v2/device/listposition", "time": currentTimestamp,
"params":{"ids":[26]}}
# Get AssetData
requestData = {"api": "v2/device/getassetdata", "time": currentTimestamp,
"params":{"ids":[26], "assetkeys": ["imei"]}}
# encode the request data to json
print(json.dumps(requestData, indent=1))
jsonEncodedRequestData = json.dumps(requestData)
# Sign the request data json with the API private key
message = jsonEncodedRequestData.encode('utf-8')
print("Body:", message)
digest = SHA512.new()
digest.update(message)
```

```
# Read private key from file  
with open(privateKeyPath, "r") as myKeyFile:  
private_key = RSA.importKey(myKeyFile.read())
```

```
# Load private key and sign message
signer = PKCS1_v1_5.new(private_key)
signatureOfRequestData = signer.sign(digest)
Base64EncodedSignature = base64.b64encode(
signatureOfRequestData).decode("utf-8")

headers = {"Content-type": "application/json",
"auth": apptecAPIAuthToken, "signature": Base64EncodedSignature}
print("Headers:", headers, "\n")

# Send request to Server
httpsClient = http.client.HTTPSConnection(applianceDomain, 443, timeout=10)
httpsClient.request("POST", apiURL, jsonEncodedRequestData, headers)

# Get answer
response = httpsClient.getresponse()
status = response.status
data = response.read()

if data == False:
print("Invalid answer from the server")
else:
print("Answer:")
print(json.dumps(json.loads(data), indent=1))
if status != 200:
print("http error: lastReceivedHttpCode")
print(status)
```

Apple konfiguráció

APNS tanúsítvány

Itt tölthet fel egy APNS tanúsítványt. Erre az iOS és MacOS eszközök kezeléséhez van szükség.

Megjegyzés: Az APNS tanúsítvány csak egy évig érvényes. Lejárata előtt meg kell újítani. A megújítási folyamat megegyezik a létrehozással (lásd alább), és csak néhány percet vesz igénybe.

Ha elfelejti ezt időben megújítani, akkor a már bejegyzett eszközökön nem tud változtatni. **és az összes eszközt újra kell regisztrálnia.**



The screenshot shows a three-step process for creating an APNS certificate. Step One is highlighted in blue and is titled "STEP ONE Enter Apple ID". The main content area shows a message "No certificate installed yet!" followed by a text input field labeled "Enter your Apple ID" with the value "jd@example.com". Below the input field is a "Next Step" button. At the bottom, there is a note: "If you accidentally deleted the certificate, you can restore it:" followed by a green "Restore deleted Certificate" button.

1. lépés

- Először adja meg az APNS-tanúsítvány létrehozásához használni kívánt Apple ID-t.

Megjegyzés: Ezt az Apple ID-t csak az APNS tanúsítvány létrehozásához használják. Ennek az Apple ID-nek semmi köze az eszközökhöz, és az eszközök nem fognak tudni erről az Apple ID-ről. Ezenkívül az APNS tanúsítvány megújításához is hozzáférésre van szüksége ehhez az Apple ID-hoz. Ezért ajánlott valamilyen általános Apple ID-t használni, és dokumentálni a bejelentkezési adatokat. Az APNS tanúsítvány lejáratá előtt az Apple ID használt e-mail címére emlékeztető üzenetet küld a rendszer.

- A folytatáshoz kattintson a "Következő lépés" gombra.
- (opcionális) Visszaállíthatja a korábban törölt APNS tanúsítványt is, ha véletlenül törölte azt.



1 STEP ONE
Enter Apple ID

2 STEP TWO
Upload Push Certificate

3 STEP THREE
Certificate Summary

Register your signed push certificate.

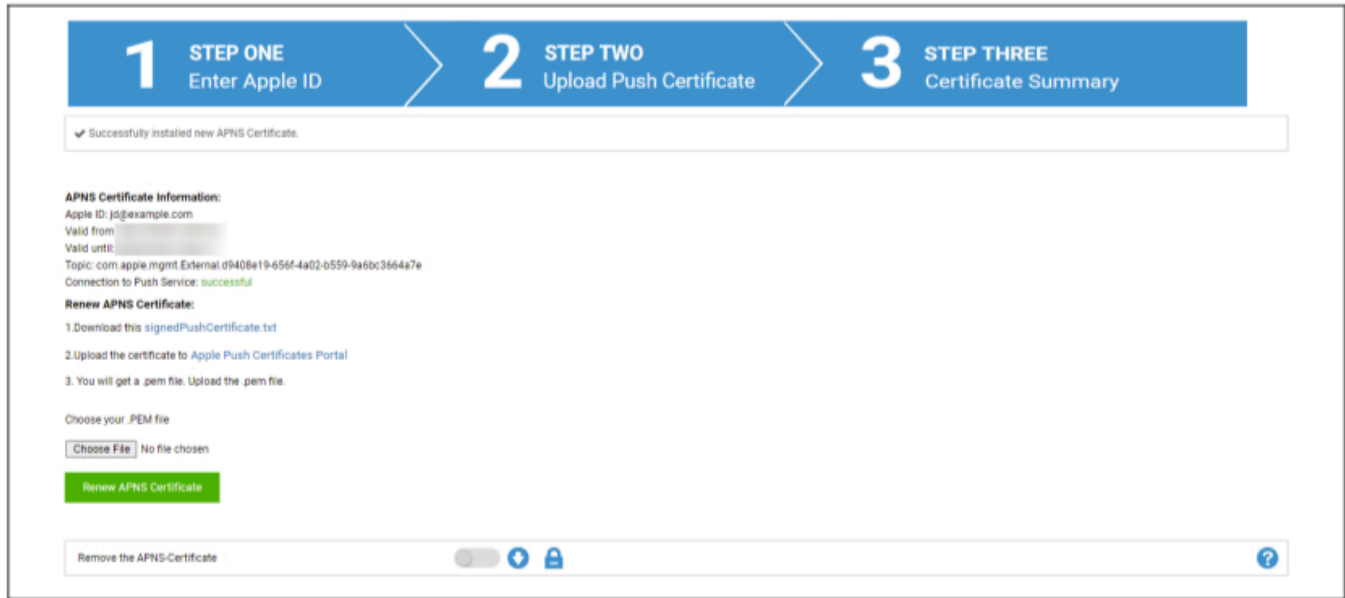
1. Download this signedPushCertificate.txt
2. Upload the certificate to Apple Push Certificates Portal (Please use the Apple-ID: jd@example.com)
3. You will get a pem file. Upload the pem file.

Choose your PEM file

No file chosen

2. lépés

- A signedPushCertificate.txt letöltése
- Menjen a <https://identity.apple.com/pushcert/> oldalra, és jelentkezzen be az 1. lépésben megadott Apple ID azonosítóval.
- Kattintson a "Tanúsítvány létrehozása" gombra
- (nem kötelező) adjon meg egy jegyzetet. Ez hasznos lehet, ha több bérletet kezel, hogy könnyen azonosítani tudja őket.
- Kattintson a "Fájl kiválasztása" gombra a korábban letöltött signedPushCertificate.txt fájl kiválasztásához.
- Kattintson a "Feltöltés" gombra.
- Most megjelenik a megerősítés, hogy létrehoztál egy APNS-tanúsítványt.
- Kattintson a "Letöltés" gombra, és mentse el.
- Menjen vissza a kezelési konzolhoz.
- Kattintson a "Fájl kiválasztása" gombra, és válassza ki a feltölteni kívánt APNS tanúsítványt.
- Kattintson a "Feltöltés" gombra



3. lépés

Most már sikeresen beállította az APNS-tanúsítványt, és már kezelheti az iOS- és MacOS-eszközöket.

A 3. lépésben áttekintést kap a jelenleg használt APNS-tanúsítványról.

Szintén lehetősége van megújítani az APNS tanúsítványt a képernyőn látható lépéseket követve. Ne feledje, hogy ezt a tanúsítványt a lejáratá előtt kell megújítani.

Az APNS tanúsítvány megújításakor ne feledje, hogy a 3. lépésben megadott Apple ID-val kell bejelentkeznie, és a korábban használt tanúsítványt is meg kell újítania, és NEM szabad újat létrehozni. Az APNS-tanúsítvány "témáját" a 3. lépésben és az Apple Push Certificate Portalban az "i"-re kattintva láthatja. Ez az az egyedi azonosító, amely azonosítja a tanúsítványt. Ez segít a megfelelő azonosításában és a megfelelő megújításában.

Ha a "Hiba: Ez azt jelenti, hogy egy másik tanúsítványt újított meg, vagy egy újat hozott létre.

Ha új tanúsítványt szeretne feltölteni, például ha már nem tud hozzáférni a korábban használt Apple ID-hez, akkor először törölnie kell a jelenleg feltöltött tanúsítványt.

Az APNS-tanúsítvány törlése azt jelenti, hogy a jelenleg bejegyzett eszközökön már nem tud változtatásokat végrehajtani, amíg újra be nem jegyzi őket. Ezért győződjön meg róla, hogy felkészült erre, és csak akkor távolítsa el a tanúsítványt, ha nincs más lehetőség.

Menedzselt hozzáférés

Itt engedélyezheti a Felhasználó-regisztrációt iOS-eszközökre és a Megosztott iPad iOS-eszközökre.

Felhasználói regisztráció

A "Felhasználói beiratkozás" speciális üzemmódot tesz lehetővé a BYOD-eszközök számára.

Minden egyes felhasználóhoz létre kell hozni egy kezelt Apple-ID-t az Apple Business Portalban.

A beiratkozási folyamat során a felhasználóktól megkérdezik az Apple-ID hitelesítő adatait.

A "Felhasználói beiratkozás" maximális biztonságot garantál a felhasználó számára, mivel csak korlátozott számú beállítás és korlátozás konfigurálását teszi lehetővé az MDM számára.

Kezelt tartomány:

A felhasználó e-mail címének a kezelt Apple-ID-hez való hozzárendeléséhez használt tartomány (a következő formátumban kell megadnia: "@appleid.company.com").Pl. a john.doe@example.com a john.doe@appleid.company.com címhez lesz hozzárendelve.

Ellenőrizze az Apple Business Managerben a kezelt tartományt.

Megosztott iPad

A megosztott iPad egy speciális DEP-profillal konfigurált DEP-eszköz.

Ez lehetővé teszi, hogy több felhasználó is bejelentkezzen a készülékre a kezelt Apple-ID-jükkel.

A kezelt Apple-ID-t az Apple Business Portalban vagy az Apple School Managerben kell létrehozni.

A megosztott iPadre bejelentkező felhasználóknak meg kell adniuk a kezelt Apple-ID hitelesítő adatait.

Kezelt tartomány:

A felhasználó e-mail címének a kezelt Apple-ID-hez való hozzárendeléséhez használt tartomány (a következő formátumban kell megadnia: "@appleid.company.com").Pl. a john.doe@example.com a john.doe@appleid.company.com címhez lesz hozzárendelve.


Ellenőrizze az Apple Business Managerben a kezelt tartományt.

DEP

A DEP (Device Enrollment Program) lehetővé teszi az eszközök egyszerű regisztrálását az MDM-be. A DEP használata esetén az eszközök automatikusan csatlakoznak az MDM-hez az eszköz beállításakor. Emellett szinte az összes beállítási lépést átugorhatja, amelyek az iOS rendszerben általában kötelezőek.

Ne feledje, hogy az eszközöket olyan viszonteladótól kell megvásárolnia, aki támogatja a DEP-t. További információért forduljon a viszonteladóhoz vagy az Apple-höz.

További információ a DEP-ről: <https://www.apple.com/business/dep/>



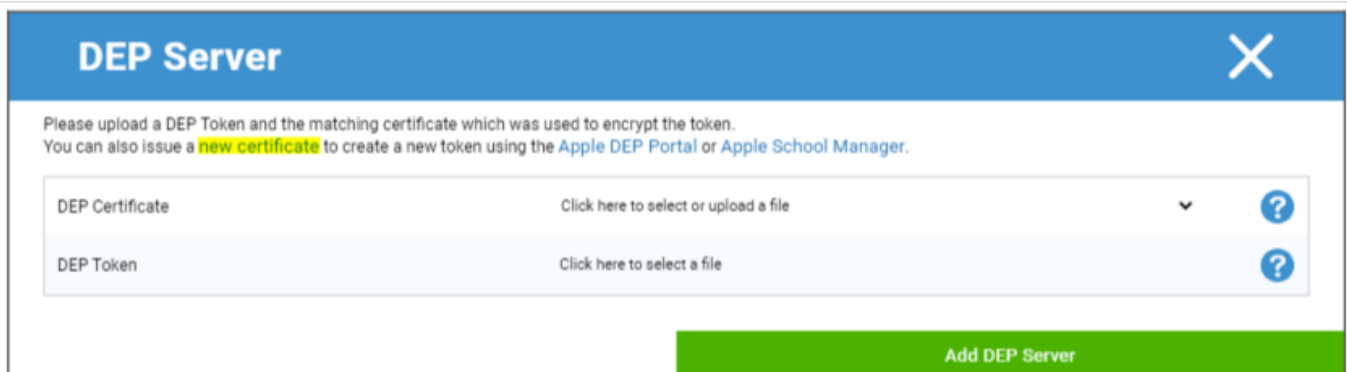
Account Name	Admin Apple ID	Organisation Name	Status	Expires In	Devices	Profiles	Last Synchronization	Auto Profile	Add Profile	Delete	Edit
John Doe	jd@example.com	Example Company	Successful	92 days	120	1	Seconds ago	Developer Devices	+	-	⚙️

Last successful synchronization: Seconds ago

[Synchronize all](#)

Full Automation: 4 Hours

Kattintson a "+" gombra egy DEP Token hozzáadásához. A felugró ablakban kattintson az "új tanúsítvány" szövegre (az alábbi képen sárgával jelölve). Ez létrehozza és letölti a DEP tanúsítványt. Ezt követően lépjen az Apple Business Manager(<https://business.apple.com/>) vagy az Apple School Manager(<https://school.apple.com/>) alkalmazásba.



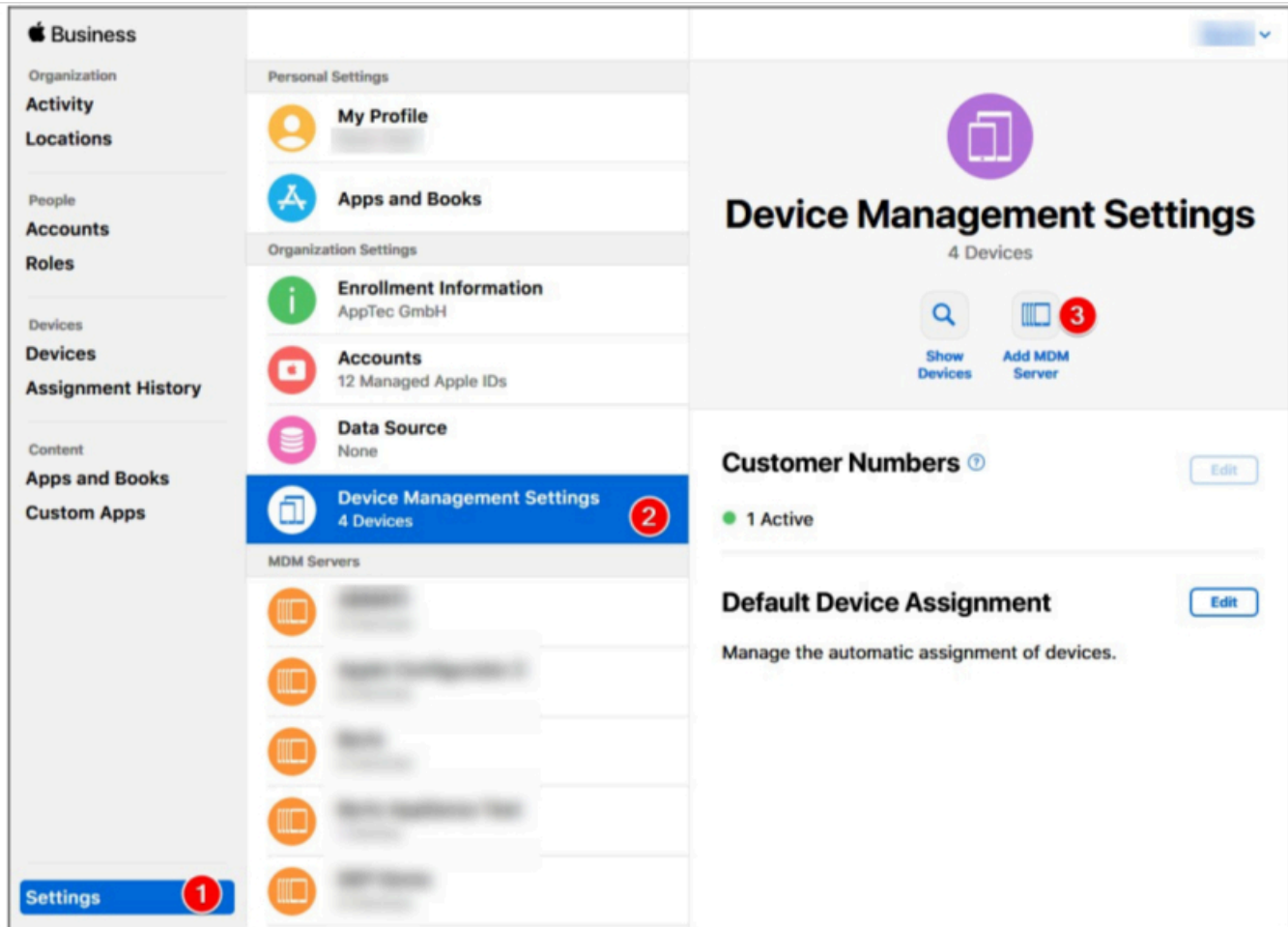
DEP Server

Please upload a DEP Token and the matching certificate which was used to encrypt the token.
 You can also issue a **new certificate** to create a new token using the [Apple DEP Portal](#) or [Apple School Manager](#).

DEP Certificate Click here to select or upload a file ?

DEP Token Click here to select a file ?

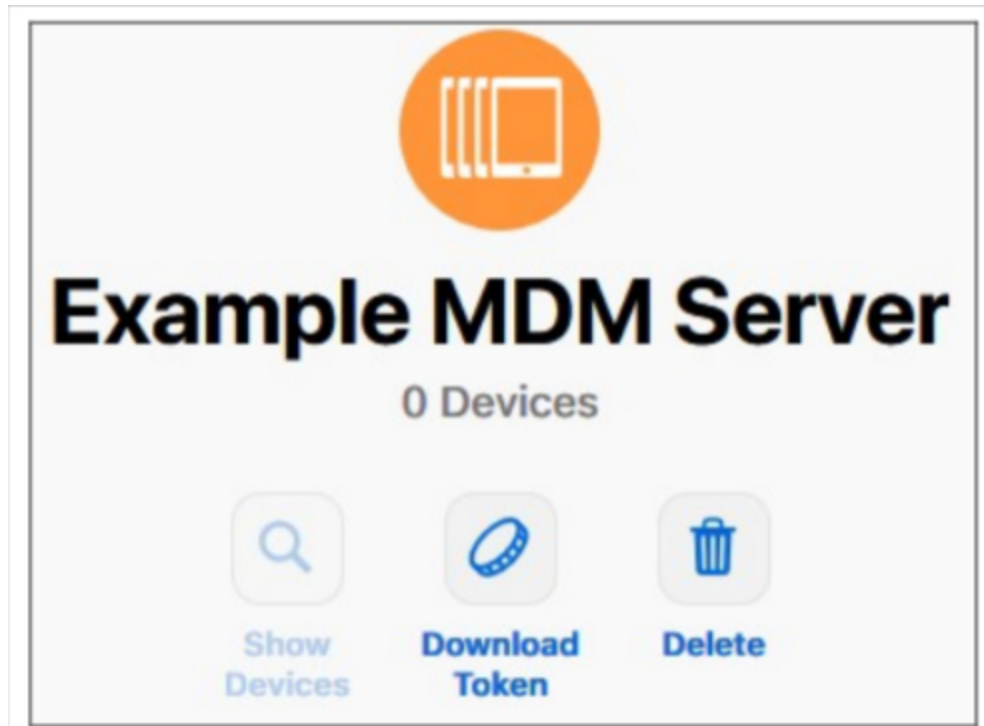
[Add DEP Server](#)



Az Apple Business Managerben kövesse a fenti képen látható lépéseket. Beállítások → Eszközkezelési beállítások → MDM-kiszolgáló hozzáadása.

Adjon a kiszolgálónak tetszőleges nevet, és tölts fel a korábban letöltött DEP tanúsítványt az MDM-kiszolgáló beállításai → Nyilvános kulcs feltöltése menüpont alatt, majd kattintson a "Mentés" gombra.

Ekkor megjelenik a "Token letöltése" lehetőség. Kattintson erre, és mentse el. A Token csak 1 évig érvényes. De ha ismét a "Token letöltése" gombra kattintasz, kapsz egy újat, ami nagyon megkönnyíti a token megújítását.



Most visszaléphet az MDM-be, ahonnan korábban letöltötte a DEP tanúsítványt. Ha nem zárta be a lapot, a DEP-kiszolgáló hozzáadására szolgáló felugró ablaknak továbbra is meg kell nyílnia, és a DEP-tanúsítványnak már ki kell lennie választva. Most már feltöltheti a Tokent a "DEP Token" mezőbe, majd kattintson a DEP Server gombra.

Az "**Eszközök**" oszlopban láthatja az adott DEP-kiszolgálóhoz rendelt eszközök számát. Az ehhez a DEP-kiszolgálóhoz hozzáadott eszközök automatikusan létrejönnek a Mobilkezelés DEP-állományában.

Erre a számra kattintva áttekintést kaphat az összes DEP-eszközéről és azok állapotáról.

Megjegyzés: A munkafolyamatoktól vagy a Business Manager konfigurációjától függően előfordulhat, hogy ezeket az eszközöket manuálisan kell hozzárendelnie a DEP-kiszolgálóhoz. Az Apple Business Managerben alapértelmezett DEP-kiszolgálót is beállíthat az új eszközökhöz.

A "**Profilok**" oszlopban láthatja, hogy mennyi DEP-profilja van. Erre a számra kattintva megtekintheti a DEP-profilok részleteit, és itt törölheti a régi/nem használt profilokat. Ezek megváltoztatása jelenleg nem lehetséges. Ha változtatni szeretne, akkor egy újat kell létrehoznia.

Az "**Utolsó szinkronizálás**" oszlopban manuálisan szinkronizálhatja a DEP-kiszolgálót (pl. ha épp most adott hozzá egy új eszközt a DEP-hez), és láthatja az utolsó sikeres szinkronizálás dátumát.

Az "**Automatikus profil**" oszlopban beállíthat egy DEP-profilt automatikus alapértelmezettként. Ez a profil automatikusan hozzárendelődik az új eszközökhöz. Ha nem állít be automatikus profilt, akkor minden alkalommal manuálisan kell egy profilt hozzárendelnie az új eszközökhöz.

A "**Profil hozzáadása**" oszlopban új DEP-profilt adhat hozzá. Ezt a készülék a készülék beállításának kezdetén kapja meg. A DEP-profil határozza meg, hogy a készülék beállítása hogyan történik, és mely beállítási lépések kerülnek kihagyásra.

Megjegyzés: az eszköz regisztrálása után ezek a beállítások csak gyári visszaállítással és az eszköz új profillal történő regisztrálásával módosíthatók. Ez különösen az "**Eltávolítható**" és a "**Párosítás engedélyezése**" esetében fontos. A "**Párosítás engedélyezése**" esetében ajánlott bekapcsolni, mivel ez az MDM korlátozásokon keresztül letiltható, de nem engedélyezhető újra, ha a DEP profilban letiltották.

A "**Szerkesztés**" oszlopban új tokent tölthet fel, például a Token megújításakor.

Konfigurátor és URL

Pool Beiratkozási URL címek

Itt létrehozhat egy beiratkozási URL-t és egy beiratkozási QR-kódot, amely meghatározott ideig és meghatározott dátumig érvényes. Ez lehetővé teszi, hogy több eszközt is beiratkoztasson, amelyek csak egy linket vagy QR-kódot tartalmaznak.

Az ezzel az URL-címmel vagy QR-kóddal bejegyzett eszközök a Mobilkezelésben a Poolban lesznek, és kézzel kell őket utólag hozzárendelni egy csoporthoz vagy felhasználóhoz.

Megjegyzés: ez csak a kézi beiratkozásra vonatkozik. Ne használja ezt az URL-címet, ha az eszközöket az Apple Configurator segítségével regisztrálja.

MDM profil – Apple konfigurátor

Itt kaphatja meg az Apple Configuratoron keresztül történő eszközbejegyzéshez szükséges URL-címet. Az eszközök Apple Configuratorral történő előkészítése során ugyanebben a folyamatban adhatja hozzá az eszközöket az MDM-hez. Az Apple Configuratornak ehhez erre az URL-re van szüksége.

Az Apple Configuratoron keresztül hozzáadott eszközök a Mobilkezelésben a Poolban lesznek, és kézzel kell őket utólag hozzárendelni egy csoporthoz vagy felhasználóhoz.

Itt talál egy .mobileconfig fájlt is, amely az Apple Configurator segítségével regisztrálhatja az eszközöket. Mindenesetre az URL használata ajánlott.

Android konfiguráció

Android konfiguráció

Védelem eltávolítása	<p>Ha ez a funkció aktiválva van, a felhasználó nem tudja deaktiválni az eszközüadminisztrátort az MDM-adminisztrátor által beállított jelszó megadása nélkül. A jelszó a beiratkozás során kerül beállításra, így a jelszó frissítéséhez az eszközöket újra be kell iratkoztatni.</p> <p>Az eszközüadminisztrátorok eltávolítására két lehetőség van:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Kézzel a készüléken <ul style="list-style-type: none"> ○ Nyissa meg az EMM alkalmazást a készüléken ○ Váltson az Állapot fülre ○ Koppintson a "Védelem eltávolítása" gombra ○ Adja meg a jelszót A helyes jelszót a konzol "Jelszó előzmények" menüpontjából a Revision segítségével kaphatja meg. ○ Görgessen lefelé, és koppintson az újonnan hozzáadott pontra: "Tap to uninstall AppTec360 MDM App" (20 másodperce van a feladat elvégzésére). ○ Erősítse meg az "AppTec360 MDM App eltávolítása" párbeszédpanelt az "ok" gomb megnyomásával. Ezáltal az eszköz leiratkozik a konzolról. ○ Az alkalmazás eltávolításához az eszközről az "AppTec360 MDM lesz eltávolítva" párbeszédpanel "UNINSTALL" gombjával erősítse meg a "UNINSTALL" gombot. 2. az automata (konzol) <ul style="list-style-type: none"> ○ Válassza ki az eszközt a konzolon ○ Kattintson a kék fogaskerék ikonra, és válassza a "Enterprise Wipe" lehetőséget. <p>Megjegyzés: Csak az Android 4.x és alacsonyabb verziókkal vagy KNOX API-val rendelkező készülékeken (Samsung készülékek) érhető el.</p>
----------------------	--

Eltávolítási jelszó (Revision x)	A létrehozott jelszó, amellyel a felhasználó eltávolíthatja a készülék adminisztrátorát. Revision x = számláló, hogy hányszor változtatták már meg a jelszót Fontos, hogy a felhasználónak melyik jelszóra van szüksége, mert lehetséges, hogy a készülék nem kommunikált az AppTec360 szerverrel, és ezért a legújabb jelszó még nem került továbbításra.
Jelszó előzmények	Ha a kék gombra ("Előzmények megjelenítése") kattint, megtekintheti a korábban létrehozott jelszavakat.
Kiterjesztett eltávolítási védelem	Ez az opció védelmet nyújt a nem biztonságos eszközökkel szemben. Amíg ez a beállítás aktiválva van, nem lehet egyszerűen kikapcsolni a készülékadminisztrátort.
Felszólítja a felhasználót a blokkolt alkalmazások eltávolítására?	Ha lehetséges, a blokkolt alkalmazások nem csak blokkolva lesznek, hanem automatikusan eltávolításra is kerülnek. Ha az automatikus eltávolítás nem lehetséges, a felhasználónak felszólítást kell kapnia a blokkolt alkalmazások eltávolítására.
Intelligens rendszer alkalmazás blokkolása	Ha a fehérlista engedélyezve van, az Android MDM-ügyfél blokkolja a felhasználó által telepített összes alkalmazást. Engedélyezze ezt a beállítást, hogy az összes indítható rendszeralkalmazást blokkolja a fehérlistás üzemmódban.

Automatikus beiratkozás

Itt engedélyezheti az automatikus regisztráció funkciót, hogy automatikusan regisztrálja az eszközöket, amikor az AppTec360 MDM kliens megnyílik az eszközön.

Fontos: Ez a beiratkozási módszer elavult, és már nem működik Android 10 vagy újabb rendszereken. Az Android 7 vagy újabb Android 7 használata esetén mindenképpen be kell jelentkeznie az Android Enterprise által teljesen menedzselte eszközökre. Ha az Android Enterprise BYOD konténert szeretné használni, és Android 10 vagy újabb rendszert használ, akkor az eszközt manuálisan kell beiratkoztatnia hitelesítő adatokkal, QR-kóddal vagy SMS-ben. Mindenesetre az automatikus beiratkozási listát továbbra is a beiratkozási folyamat automatizálására használják pl. AE beiratkozás, Knox beiratkozás stb. esetén.

Mindenesetre az automatikus beiratkozási listát továbbra is használják a beiratkozási folyamat automatizálására, például AE beiratkozás, Knox beiratkozás stb. esetén.

A "Serial Manager" vagy az "IMEI Manager" gombra kattintva hozzáadhatja az eszközök sorszámát vagy IMEI-jét. Nem szükséges mindkettőt megadni a készülékekhez, elég csak az egyiket.

Serial Auto Enrollment Manager ✕

Save Auto Enrollment List
Export as CSV
Import CSV
Show Group IDs
Add Serial

⌵ Filter table

Serial	Action	eMail / Group ID or Group Name	Dev. Type	Dev. Alias	Dev. Ownership	Delete?
UkY4SzMwWTJXVko	Auto Discover	jd@apptec360.com	AE Container	Galaxy S9+	Corporate	<input type="checkbox"/>

If you select "Auto Discover" an eMail address is required. If you select "Assign to Group" the Group ID or the exact Group name is required"

You can easily add new entries by adding them at the end of a exported CSV. Import the CSV afterwards and save the new list.
 Example: ae78gf237,2,email@address.com,tablet,Tablet of User,employee

A **művelet** meghatározza, hogy az eszközök a gyűjtőhelyre, egy felhasználóra vagy egy csoportra lesznek-e bejegyezve.

Lehetősége van .csv fájl exportálására és importálására, valamint a bejegyzések kulcsszavak szerinti szűrésére is.

Android Enterprise

Itt állíthatja be az Android Enterprise-t. Ez szükséges az Android Enterprise összes funkciójának használatához.

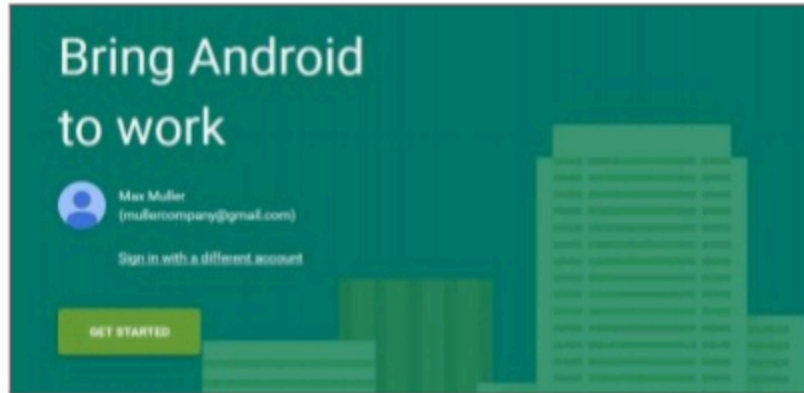
Első módszer: Android vállalati fiók (Google-fiók)

Először nyomja meg a "Prepare Setup" gombot, majd egy rövid pillanat múlva megjelenik a "Start Setup" gomb.

Ez a Google Android Enterprise Setup Page (Android vállalati beállítások oldal) oldalára fog vezetni.

Jelentkezzen be a használni kívánt Google-fiókkal, ha még nincs bejelentkezve, és nyomja meg a "Kezdjük el" gombot.

Most megadhatja a cég nevét. Ezt követően jelölje be a jelölőnégyzetet, és nyomja meg a "Megerősítés" gombot.



Organisation name
Max Muller Company

Enterprise mobility management (EMM) provider
AppTec Enterprise Mobile Manager

I have read and agree to the [Android for Work agreement](#).

PREVIOUS CONFIRM

Az utolsó lépésben befejezheti a regisztrációt, és vissza kell térnie a konzolra. Ha minden működött, akkor így kell kinéznie:



Most már elkezdheti az Android Enterprise Container konfigurálását.

Második módszer: G-Suite fiók

Nyomja meg a "G-Suite használata" gombot, és jelentkezzen be a Google Admin fiókjába. Ott menjen a "Biztonság" -> "Továbbiak megjelenítése" -> "EMM szolgáltató kezelése Androidhoz" és generáljon egy Tokent. Megjegyzés: Ha nem látja a G-Suite fiókjában az Android vállalati beállításokat, akkor a "További alkalmazások és szolgáltatások beszerzése" menüpontra kell lépnie, és hozzá kell adnia az Android eszközekezelést. Most adja meg a Tokent és az elsődleges tartományt a konzolunkban, majd kattintson a "Változások mentése" gombra. Ha végzett, kattintson az "Android Enterprise fiók használata" gombra.

Most már látnia kell a "Szolgáltatási fiók létrehozása" gombot. Kattintson rá. Ez a folyamat néhány pillanatig eltarthat.

Ha minden működött, akkor így kell kinéznie:



Most már elkezdheti az Android Enterprise Container konfigurálását.

Gyári visszaállítás védelem

A Factory Reset Protection segítségével a készüléket az Ön által választott Google-fiókhoz kötheti, amely felülírja a meglévő Google-fiókhoz való kötést is. A Factory Reset Protection használatához először itt kell beállítani, majd ezt követően aktiválni a profilokban.

A gyári visszaállítási védelem beállításához kattintson az "FRP beállítása" gombra, és kövesse a képernyőn megjelenő utasításokat.

MEGJEGYZÉS: Figyelmesen olvassa el és hajtsa végre a lépéseket. Javasoljuk, hogy ezt egy új inkognitó böngészőablakban végezze el, hogy elkerülje az automatikus bejelentkezést a rossz Google-fiókba. Teljesen kizárhatja magát a készülékről, ha rossz azonosítót adna meg, vagy elveszítené a hozzáférést a használt Google-fiókhoz!

AE Beiratkozás

Itt aktiválhatja az Android Enterprise Enrollmentet. Ezzel a módszerrel az Eszközök beiratkoznak az Android Enterprise Device Owner Mode-ba. Ebben az üzemmódban teljes mértékben Ön rendelkezik majd az eszköz felett.

AE-regisztráció engedélyezése	Aktiválja az AE Beiratkozási figyelmeztetés funkciót: Ha letiltja az AE Enrollmentet, a meglévő QR-kódok és a már konfigurált NFC programozó eszközök nem működnek. Ha újra engedélyezi az AE Enrollmentet, újra el kell küldenie az NFC push konfigurációkat / új QR-kódokat kell generálnia.
Automatikus felfedezés engedélyezése	Amikor egy eszköz az "AE Enrollment" funkcióval regisztrálja magát, a rendszer megpróbálja hozzárendelni egy felhasználóhoz a sorozat/IMEI fehérlistában ("Általános beállítások" > "Android konfiguráció" > "Automatikus regisztráció") megadott információk alapján.
Ismeretlen eszközök blokkolása	Csak a Sorozat / IMEI fehérlistán ("Általános beállítások" > "Android konfiguráció" > "Automatikus beiratkozás") fehérlistán szereplő eszközöknek engedélyezett a beiratkozás.

Megjegyzés az 1. és 2. módszerhez: Az "Üdvözlő képernyő" a gyári visszaállítás után először megjelenő képernyőre utal. Ez az Ön által használt android verziótól és/vagy készülékmodellől függően másképp nézhet ki.

1. módszer: QR-kód beiratkozás

(Android 7.0 vagy magasabb verziószám szükséges) Javasoljuk, hogy mindig ezt a módszert használja, ha Android 7 vagy magasabb verziószámú rendszert használ.

1. A készülék gyári visszaállítása
2. Generálja a QR-kódot a Beiratkozáshoz az alábbi két módszer egyikével:
 - Kattintson az "Általános beállítások -> Android konfiguráció -> AE Beiratkozás" menüpontban a "QR-kód generálása" gombra. Válassza ki, hogy szeretné-e kihagyni a tároló titkosítását és/vagy az összes rendszeralkalmazást el kívánja-e távolítani.
 - (alternatívaként) Válasszon ki egy meglévő Eszköz. Az "Eszköz áttekintés" menüpontban kattintson az ott megjelenő QR-kódra. Válassza ki, hogy szeretné-e kihagyni a tárhely titkosítását és/vagy az összes rendszeralkalmazást el kívánja-e távolítani.
3. Most koppintson 6 alkalommal a készülék üdvözlő képernyőjére. Ez elindítja a QR Beiratkozási módot.
4. Most csatlakozzon egy vezeték nélküli hálózathoz, és várjon egy rövid ideig, amíg a QR-kóddolvasó települ.
5. Most szkennelje be a QR-kódot

6. Ennyi. A készülék mostantól az Android Enterprise Device Mode (Android vállalati eszköz üzemmód) rendszerbe van bejegyezve.
- a. Ha az "Általános beállítások" menüpontban QR-kódot használt, akkor a "Pool -> AE Device Owner Devices" menüpontban megtalálhatja az eszközt. (Tipp: Lehetséges, hogy újra kell töltenie az oldalt, hogy láthassa az eszközöket). Ha bejelölte az "Automatikus felfedezés engedélyezése" opciót, akkor az Automatikus felfedezés felhasználóján belül találja meg.
 - Ha egy meglévő eszközprofil QR-kódját használta, az eszköz be lesz jegyezve ebbe a profilba.

2. módszer: NFC beiratkozás

(NFC és Android 6.0 vagy magasabb verziószám szükséges)

Előkészítés: Adja meg a WiFi adatait az "Általános beállítások -> Android konfiguráció -> AE Enrollment -> Adatok az NFC-ellátáshoz" menüpontban. Most az "NFC eszköz" segítségével keresse meg azt az eszközt, amely a programozó lesz. Ez az eszköz fogja a beiratkozási információkat NFC-n keresztül elküldeni a többi eszköznek.

1. A készülék gyári alaphelyzetbe állítása
2. Nyissa meg az AppTec360 NFC párosító alkalmazását a programozón.
3. Válassza ki, hogy szeretné-e kihagyni a tároló titkosítását és/vagy az összes rendszeralkalmazást el kívánja-e távolítani.
4. Tartsa a két eszközt egymásnak háttal
5. Most az Android Enterprise Enrollmentnek kell erősnek lennie
6. A konzolban most megtalálja a készülékét
 - o a. Ha nem állította be az automatikus felismerés funkciót a gyűjtőhelyen.
 - o b. A felhasználóban az automatikus felfedezéshez konfigurált felhasználó
 - o c. Tipp: Lehetséges, hogy újra kell töltenie az oldalt, hogy láthassa az eszközöket.

Módszer 3: Google-fiók

(Android 5.1 vagy magasabb verziószám szükséges)

(Megjegyzés: Ha ezt a módszert használja, az eszköz nem lesz automatikusan bejegyezve. Ehelyett kézzel kell beiratkoznia, vagy automatizálnia kell a folyamatot az Automatikus beiratkozás használatával).

1. A készülék gyári alaphelyzetbe állítása
2. Menjen végig a beállítási lépéseken, amíg be nem tud jelentkezni egy Google-fiókkal.
3. Adja meg az "afw#apptec" felhasználónevet/mailt
4. Koppintson a "Tovább" gombra
5. Az Ön készüléke mostantól Android Enterprise Device

KNOX Beiratkozás

Itt aktiválhatja a KNOX Enrollmentt, és megtalálhatja a KNOX Enrollment Profile létrehozásához szükséges információkat a KNOX Deployment Portalban. A konfiguráláshoz és használathoz fiókra van szüksége a KNOX Deployment Portalban.

(<https://www.samsungknox.com/en/knox-deployment-program>)

KNOX Beiratkozás engedélyezése	Aktiválja a KNOX beiratkozást. Vigyázat! Ha letiltja a KNOX Enrollmentt, a meglévő MDM-profilok nem fognak működni. Ha újra engedélyezi a KNOX Enrollmentt, frissítenie kell az MDM profil "Custom JSON Data" mezőjét.
Automatikus felfedezés engedélyezése	Amikor egy eszköz a "KNOX Enrollment" segítségével regisztrálja magát, a rendszer megpróbálja hozzárendelni azt egy felhasználóhoz a Sorozat / IMEI Whitelistben ("Általános beállítások" > "Android konfiguráció" > "Automatikus regisztráció") beállított adatok alapján.

1. Jelentkezzen be a Samsung KNOX Mobile Enrollment Portálra
<https://eukme.samsungknox.com/itadmin>
2. Menjen az "MDM profilok" menüponthoz
3. Kattintson a "Hozzáadás" gombra
4. Válassza a "Szerver URI nem szükséges az MDM-emhez" lehetőséget, és kattintson a "Tovább" gombra.
5. Most hozzon létre egy profilt a kezelési konzolban megjelenő információkkal.

Ezt a KNOX Enrollment Profile-t a Samsung közvetlenül telepítheti a készülékre, ha a készülékeket közvetlenül a Samsungtól szerzi be.

Alternatívaként letöltheti a KNOX Deployment App alkalmazást, bejelentkezhet a KNOX Deployment fiókjával, és NFC-n keresztül elküldheti a KNOX Enrollment Profile-t más eszközökre.

Ha a készülékre telepítve van a KNOX Enrollment Profile, akkor letölti az alkalmazásunkat és bejegyzi a készüléket, ha van működő internetkapcsolata.

Az eszközök KNOX Enrollment-en keresztüli beiratkozása a "Pool -> KNOX Enrollment" menüpontban található, vagy az Auto Discover-ben megadott felhasználóban.

Zero-Touch

A Zero-Touch funkcióval könnyedén regisztrálhatja eszközeit anélkül, hogy hozzá kellene érintenie azokat, vagy bármit is konfigurálnia kellene magán az eszközön. Csak be kell kapcsolnia, a szokásos módon végig kell mennie a konfiguráción, és az eszköz teljesen automatikusan megkapja az összes információt arról, hogyan kell beállítani és csatlakozni az MDM-hez.

A Zero-Touch használatához a Zero-Touchot támogató viszonteladótól kell megvásárolnia a készülékeket. Ugyanez a viszonteladó hozza létre az Ön fiókját a Zero-Touch portálon. Az eljárással kapcsolatos további információkért, vagy ha a Zero-Touch Portálhoz való hozzáférés során problémái vannak, forduljon a viszonteladójához.

Kattintson a "Start Setup" gombra a beállítás elindításához. A rendszer átirányítja Önt egy bejelentkezési oldalra, ahol ki kell választania a Zero-Touch portálhoz hozzáféréssel rendelkező Google-fiókját.

MEGJEGYZÉS: Bármelyik számla kiválasztható. Ezért győződjön meg róla, hogy a megfelelő Fiókot választja ki ebben a lépésben. Ha nem látja az eszközeit/konfigurációit, akkor valószínűleg rossz fiókot használt.

A bejelentkezés befejezése után így fog kinézni:

Configurations								
Configuration Name	Company Name	Support Email Address	Support Phone Number	Custom Message	Default	Delete	Edit	
Example Test	Example Company	jd@example.com	+49 7641 967 13 18	Example Message	no	–	⚙️	

Devices				
ID	IMEI	Serial Number	Applied Configuration	Edit
24734776	9900120	Not set	No Config	⚙️

Synchronize

Remove Binding

Kattintson a "+" gombra a Konfiguráció hozzáadásához, és töltsse ki a képernyőn megjelenő mezőket. Ha a Konfigurációt alapértelmezett konfigurációként engedélyezi, akkor az automatikusan hozzárendelődik az új eszközökhöz. Az alapértelmezett konfiguráció létrehozása vagy beállítása nem rendeli hozzá a már meglévő eszközökhöz.

Ha egy eszközhez nincs Konfiguráció hozzárendelve, akkor normál eszközként lesz beállítva, és nem csatlakozik az MDM-hez. Ezért győződjön meg arról, hogy az eszközökhöz van-e konfiguráció hozzárendelve.

Miután csatlakoztatta a fiókját, az eszközei láthatóak, és rendelkezik a hozzájuk rendelt konfigurációval, elkezdheti az eszközök beállítását.

Az eszközöket hozzáadhatja az Automatikus beiratkozási listához, így automatikusan beiratkoznak egy megadott csoportba vagy felhasználóhoz. Ha nem állított be semmit az Automatikus beiratkozási listában, az eszközök a Poolba kerülnek beiratkozásra.

Windows konfiguráció

Windows konfiguráció

Itt lehetősége van a következő konfigurációk engedélyezésére a Windows 10 számítógépen:

Azonnali DM kapcsolat	
Kezdeti újrapróbálkozási idő	Létrehozza az első kapcsolódási kísérletet a készülékhez, ez az érték exponenciálisan növekszik.
Újrapróbálkozások a kapcsolathoz	Megadja, hogy a DM-kliensnek hány kapcsolódási kísérletet kell végrehajtania egy kapcsolati hiba esetén.
Maximális alvási idő	A kapcsolati hiba utáni maximális alvási időt jelzi.
Első szinkronizálási megismétlés	Intervallumok, amelyek között a készüléknek az első kapcsolat után kommunikálnia kell a kiszolgálóval.
Első újrapróbálkozási időköz	Az "Első szinkronizálási megismétlési próbálkozások" témakörhöz kapcsolódik. Itt az idők percben vannak megadva Például az "First Sync Retries" (Első szinkronizációs próbálkozások) alatt a "2" érték szerepel, az "First Retry Interval" (Első próbálkozási időköz) alatt pedig a "4 Minutes" érték, így a készülék 4 percenként 2-szer kommunikál az első kapcsolat után.
Második szinkronizálási megismétlés	Intervallumok, amelyek között a készüléknek kommunikálnia kell a kiszolgálóval, miután az "Első szinkronizálási megismétlések" befejeződtek.
Második megismétlési időköz	Ugyanaz az elv, mint az "Első újrapróbálkozási időköz" esetében - csak itt a "Második szinkronizálási újrapróbálkozásra" vonatkozik.
Rendszeres szinkronizálás megismétlése	Intervallumok, hogy a jövőben milyen gyakran kommunikáljon az eszköz a kiszolgálóval. Alapértelmezett: "Végtelen" Javasoljuk, hogy ne változtassa meg ezt az értéket, mert ha "10" értéket ad meg, akkor a készülék 10x kommunikál a szerverrel, majd leáll. Ezért a kommunikáció az AppTec360 szerverrel megszakad!
Rendszeres újrapróbálkozási időköz	Ugyanaz az elv, mint az "Első/második megismétlési időköz" esetében - csak itt a beállítások a jövőre vonatkoznak.
Rendszeres újrapróbálkozási időköz	Ugyanaz az elv, mint az "Első/második megismétlési időköz" esetében - csak itt a beállítások a jövőre vonatkoznak.

ContentBox

Konfiguráció

Itt konfigurálhatja a ContentBoxot. A ContentBoxban elhelyezheti a csoportok fájljait, amelyek az eszközön lévő ContentBox alkalmazással elérhetők.

ContentBox engedélyezése	Enable ContentBox. Ennek letiltása, ha nem használja a ContentBoxot, erőforrásokat takaríthat meg az OnPremise gépeken.
Külső ContentBox telepítés használata	A ContentBox saját Nextcloudal is működtethető.
URL	A Nextcloud entitás teljes URL címe
Gyökér felhasználó	A Nextcloud fiók gyökérfelhasználója
Gyökér jelszó	A Nextcloud fiók gyökérijelszava
Alapértelmezett csoportos mappaengedélyek	Alapértelmezett csoportos mappaengedélyek, csoportonként egyedileg módosítható (a Mobilkezelésben)
Csoportmappa megosztása alcsoportokkal	Ha aktív, minden alcsoport olvashatja a főcsoport összes mappáját, minden csoport számára külön-külön is beállítható (Mobilkezelés).
Jogosultságok az alcsoportok számára	Jogosultságok az alcsoportok számára csoportonként egyedileg konfigurálható (Mobile Management)
Megosztás engedélyezése	Lehetővé teszi a felhasználó számára a tartalom megosztását Linkeken keresztül, minden csoport számára egyedileg konfigurálható.
Maximális fájlfeltöltési méret MB-ban	A fájl maximális mérete Standard: 512 MB Maximális konfiguráció: 2048
WebDAV hitelesítő adatok	
WebDAV URL cím	A ContentBox-ot WebDAV segítségével is megnyithatja. Kérjük, semmilyen körülmények között ne törölje a következő mappákat: /apptecgroups /apptecgroups/AppTecGroup-X
Gyökér felhasználó	A gyökérfelhasználók neve
Jelszó	A gyökérfelhasználók jelszava

A ContentBox-szal való szinkronizálás automatikusan megtörténik. A "ContentBox szinkronizálása" paranccsal azonban manuálisan is elvégezheti a szinkronizálást.

Ezen kívül itt aktiválhatja/deaktiválhatja a ContentBox-ot minden egyes eszközön.

Ez csak akkor releváns, ha nem rendelkezik további licenccel a ContentBox-ra, akkor még mindig hozzáfér 25 eszközhöz, amelyekkel tesztelheti a ContentBox-ot - itt aktiválhatja ezt az adott eszközökre.

LDAP konfiguráció

LDAP áttekintés

Itt létrehozhat egy kapcsolatot az Active Directoryval az LDAP-on keresztül, hogy tömegesen importálhassa a felhasználókat és csoportokat. A szinkronizálást manuálisan kell elvégezni. Több LDAP-kapcsolatot is beállíthat különböző rendszerekhez vagy különböző konfigurációkkal/szűrőkkel.

Kiszolgáló neve	A kiszolgáló megjelenített neve
Típus	Jelenleg csak az LDAP-ot támogató Active Directories támogatott.
LDAP tartomány	Az elsődleges LDAP tartomány (pl. example.com)
LDAP Host	Csak akkor szükséges, ha az LDAP-állomás nem érhető el az adott LDAP-tartomány alatt.
Port	Hagyja üresen a szabványos port használatához (389 vagy 636 az SSL esetében).
Felhasználónév	Pl. CN=John,OU=Users,DC=EXAMPLE,DC=COM Megjegyzés: A legtöbb rendszer ebben a formátumban kéri a felhasználónevet, és nem fogadja el a "John"-t felhasználónévként.
Jelszó	
Jelszó megerősítése	
Kapcsolat biztonsága	Megjegyzés: SSL vagy TLS használata esetén az Active Directory tanúsítványát ellenőrzi a rendszer. Ha ez saját aláírású, akkor a gyökér hitelesítésszolgáltatót hozzá kell adnia az OnPremise gép bizalmi tárolójához. Ha felhőben van, az Active Directory-nak megbízható tanúsítványt kell biztosítania, különben a kapcsolat csak titkosítás nélkül fog működni.
Automatikus szinkronizálás.	Engedélyezi az LDAP könyvtár automatikus szinkronizálását az általános LDAP-beállításokban megadott időintervallumban.
Bázis DN	Ha nem akarja szinkronizálni a teljes könyvtárat, akkor itt megadhat egy OU-t. Pl. OU=AndroidUsers,OU=Users,DC=EXAMPLE,DC=COM.
Tagja a	Az összes importált felhasználó hozzá lesz adva a kiválasztott csoporthoz.
Csak aktivált felhasználók?	Ha engedélyezve van, a userAccountControl attribútumot figyelembe kell venni, az ilyen attribútum nélküli felhasználók nem lesznek importálva.
LDAP szűrő	Az LDAP-szűrővel szűrheti, hogy mely felhasználók kerülnek importálásra.
Regex szűrő	A Regex-szűrővel szűrheti, hogy mely felhasználók kerülnek importálásra.
Tesztkapcsolat	A kapcsolat tesztelése a konfiguráció mentésekor

Könyvtárszerkezet visszaállítása szinkronizáláskor?	Ha igaz, akkor az összes LDAP-bejegyzés visszakerül az eredeti helyére az LDAP-fában. Ajánlott engedélyezni.
Törölt felhasználók és csoportok újrainportálása?	Ha engedélyezve van, a törölt felhasználók és csoportok újra létrejönnek. Ajánlott engedélyezni.
Szinkronizált törlések?	Ha engedélyezve van, a csoportok és felhasználók törlődnek, amikor törlődnek az LDAP-kiszolgálón. A törölt felhasználók eszközei is törlődnek.

Az LDAP-konfigurációk listája alatt meghatározhatja azt az időszakot, amelyben a rendszer automatikusan szinkronizál. Az automatikus szinkronizáláshoz csak azokat az LDAP Konfigurációkat használja, amelyeknél a megfelelő opció aktiválva van.

Alkalmazáskezelés

Házon belüli alkalmazás DB

Android

Itt töltheti fel a cége által fejlesztett Android-alkalmazásokat, és később a Mobilkezelésben eszköz- vagy csoportprofilokban terjesztheti azokat.

Kérjük, vegye figyelembe, hogy csak olyan alkalmazásokat ajánlunk ilyen módon terjeszteni, amelyek nem érhetőek el a Google Play Store-ban.

Kattintson a "+" gombra a feltölteni kívánt alkalmazás APK-jának feltöltéséhez. Jelenleg csak az APK formátum támogatott.

Az OnPremise készülékek feltöltési korlátja a készülék konfigurációjának 3. lépésében növelhető. Ha szeretné növelni a feltöltési limitet a Cloudon, kérjük, forduljon az ügyfélszolgálathoz további információkért.

Ne feledje, hogy az APK-k általában egy kicsit kisebbek, mint a tartalmuk. Előfordulhat, hogy a feltöltés emiatt nem sikerül, mivel az APK-t a folyamat során kicsomagolják. Pl. lehetséges, hogy egy 95 MB-os APK 100 MB-os feltöltési limit mellett nem sikerül. Ebben az esetben növelje a feltöltési limitet a fent említett módon.

Azt is javasoljuk, hogy először kézzel helyezze át az APK-t egy tesztkészülékre (pl. USB-n keresztül), és próbálja meg manuálisan telepíteni az eszköz Fájlok alkalmazásával. Ha ez valamilyen okból nem működik, akkor az MDM-en keresztül is sikertelen lesz.

Cél frissítése

A "Cél frissítése" funkcióval kiválaszthatja, hogy egy alkalmazás melyik verzióját kell telepíteni, vagy hogy egy alkalmazást melyik verzióra kell frissíteni, ha egy alkalmazás esetében aktiválta a "Naprakészen tartás" opciót.

Ha nem választott ki frissítési célt, akkor a legmagasabb verzió kerül felhasználásra.

Ne feledje, hogy az Android nem képes leminősíteni az alkalmazásokat. Ne feledje azt sem, hogy a "Verziókód" határozza meg, hogy egy verzió magasabb, alacsonyabb vagy ugyanolyan. Tehát győződjön meg róla, hogy helyesen növeli ezt a verziót az alkalmazásban, amikor frissítést készít.

iOS

Itt töltheti fel az Ön által fejlesztett iOS-alkalmazásokat, és később a Mobilkezelésben terjesztheti azokat az eszköz- vagy csoportprofiljában.

Kattintson a "+" gombra a feltölteni kívánt alkalmazás IPA-jának feltöltéséhez. Jelenleg csak az IPA formátum támogatott.

Az OnPremise készülékek feltöltési korlátja a készülék konfigurációjának 3. lépésében növelhető. Ha szeretné növelni a feltöltési limitet a Cloudon, kérjük, további információkért forduljon az ügyfélszolgálathoz.

Cél frissítése

A "Cél frissítése" funkcióval kiválaszthatja, hogy egy alkalmazás melyik verzióját kell telepíteni, vagy hogy egy alkalmazást melyik verzióra kell frissíteni, ha egy alkalmazás esetében aktiválta a "Naprakészen tartás" opciót.

Ha nem választott ki frissítési célt, akkor a legmagasabb verzió kerül felhasználásra.

MacOS

Itt töltheti fel az Ön által fejlesztett MacOS-alkalmazásokat, és később a Mobilkezelésben terjesztheti azokat az eszköz- vagy csoportprofiljában.

Kattintson a "+" gombra a feltölteni kívánt alkalmazás PKG-jének feltöltéséhez. Jelenleg csak a PKG formátum támogatott.

Az OnPremise készülékek feltöltési korlátja a készülék konfigurációjának 3. lépésében növelhető. Ha szeretné növelni a feltöltési limitet a Cloudon, kérjük, további információkért forduljon az ügyfélszolgálathoz.

Cél frissítése

A "Cél frissítése" funkcióval kiválaszthatja, hogy egy alkalmazás melyik verzióját kell telepíteni, vagy hogy egy alkalmazást melyik verzióra kell frissíteni, ha egy alkalmazás esetében aktiválta a "Naprakészen tartás" funkciót.

Ha nem választott ki frissítési célt, akkor a legmagasabb verzió kerül felhasználásra.

Windows 10

Itt töltheti fel a Windows 10 alkalmazásokat, és később a Mobilkezelésben az eszköz vagy a csoport profiljában terjesztheti azokat.

Kattintson a "+" gombra a feltölteni kívánt alkalmazás APPX, APPXBUNDLE vagy MSI feltöltéséhez. Jelenleg csak az APPX, APPXBUNDLE vagy MSI formátum támogatott.

Feltölthet és definiálhat függőségeket is egy alkalmazáshoz, amelyeket a kívánt alkalmazás telepítése előtt automatikusan terjeszt és telepít.

Az OnPremise készülékek feltöltési korlátja a készülék konfigurációjának 3. lépésében növelhető. Ha szeretné növelni a feltöltési limitet a Cloudon, kérjük, további információkért forduljon az ügyfélszolgálathoz.

Cél frissítése

A "Cél frissítése" funkcióval kiválaszthatja, hogy egy alkalmazás melyik verzióját kell telepíteni, vagy hogy egy alkalmazást melyik verzióra kell frissíteni, ha egy alkalmazás esetében aktiválta a "Naprakészen tartás" funkciót.

Ha nem választott ki frissítési célt, akkor a legmagasabb verzió kerül felhasználásra.

Win32 csomag (.exe)

.exe fájlokat/telepítőket is terjeszthet eszközeire.

Csomag neve	Az MDM-ben megjelenő név
Leírás	Az MDM-ben megjelenő leírás
Csomagfájl	Csak .zip fájlok engedélyezettek. Helyezze a telepíteni kívánt fájlokat ebbe a zip-fájlba.
Telepítési kontextus	Rendszer: A telepítési parancs a "Felhasználó" jogosultságoknál magasabb rendszerjogosultsággal fut. A "System" használatakor a folyamatnak nincs felhasználói felülete, így néma lesz, és a felhasználói profil, pl. a környezeti változók, mint a %AppDat%, nem érhető el. Felhasználó: A telepítő parancs hozzáfér a felhasználói profilhoz, és szükség esetén megjelenítheti a felhasználói felületet. Megjegyzés: Egyes folyamatok csak egy kontextusban működhetnek. Pl. ha egy szoftver telepíti magát az AppData-ba, akkor csak a "Felhasználó" kiválasztásakor fog működni.
Telepítés parancs	A program telepítéséhez használt parancs. Például egy olyan zip fájl telepítési parancsa, amely a "setup.exe" fájlt tartalmazza a gyökérben, és amely támogatja a "/s" paramétert a csendes telepítéshez, a telepítési parancs a "setup.exe /s" lenne. Vegye figyelembe, hogy a különböző szoftverek eltérő paraméterekkel rendelkezhetnek.
Eltávolítási parancs	A szoftver MDM-en keresztül történő eltávolításához futtatandó parancs. Általában ez az eltávolítóra mutat. Például "C:\Program Files\ExampleSoftware\uninstall.exe".
Követelmények	
Megjegyzés: A szoftver telepítéséhez a beállított követelmények mindegyikének teljesülnie kell. Ellenkező esetben nem fog települni. Egyes mezők kötelezőek lehetnek. Ha egy követelményhez nincs érték megadva, a követelményt a rendszer figyelmen kívül hagyja.	
OS architektúra	OS architektúra
Min OS verzió	Min OS verzió
Minimális szabad lemezterület (MB)	Minimális szabad lemezterület (MB)
Minimális fizikai memória (MB)	Minimális fizikai memória (MB)
Logikai processzorok minimális száma	Logikai processzorok minimális száma

Minimális CPU-sebesség (MHz)	Minimális CPU-sebesség (MHz)
További követelmények	Ha szeretné, kézzel is meghatározhat szabályokat, vagy feltölthet ide egy szkriptet, hogy további követelményellenőrzéseket hajtson végre.
Érzékelési szabályok	
Érzékelési módszer	Itt határozhatja meg, hogy hogyan érzékelje, hogy az alkalmazás telepítve van-e az eszközön. A telepítési parancsok csak akkor futnak le, ha ezek a szabályok azt érzékelik, hogy az alkalmazás NEM telepítve van. Az eltávolítási parancsok csak akkor futnak, ha ezek a szabályok azt észlelik, hogy az alkalmazás nincs telepítve. Kézzel definiálja a szabályokat: Lehetővé teszi egy vagy több szabály manuális meghatározását, például egy bizonyos fájl, mappa, MSI vagy rendszerleíró kulcs meglétének ellenőrzésére. Ha a megadott észlelési szabályok mindegyike igaz, az alkalmazás jelen lévőnek tekinthető. Szkript használata: Feltöltheti a saját szkriptjét a saját ellenőrzéseivel. Ha a szkript "\$TRUE" értéket ad vissza, akkor az alkalmazás jelen lévőnek tekinthető.
Érzékelési szabályok	

Alkalmazás beállításai

iOS alkalmazás beállításai

Itt határozhatja meg az alapértelmezett beállításokat egy alkalmazás kötelező alkalmazásokhoz vagy a vállalati alkalmazásbolthoz való hozzáadásához.

Megjegyzés: Ez csak azt állítja be, ami alapértelmezés szerint ki van választva az alkalmazások hozzáadásakor. Ez NEM változtatja meg a kötelező alkalmazások vagy a vállalati alkalmazásboltban már hozzáadott alkalmazások meglévő beállításait.

Tartsa naprakészen	Automatikusan naprakészen tartja az alkalmazást. Kérjük, vegye figyelembe, hogy egy frissítés megjelenése után akár 7 nap is eltelhet, amíg az alkalmazás frissül.
Előzés, ha nem irányított	Ha egy alkalmazás már telepítve van (a felhasználó által) nem kezeltként, akkor az alkalmazást az MDM átveszi és kezeli.
Alkalmazás eltávolítása az MDM-profil eltávolításakor	Az alkalmazás eltávolítása az MDM eltávolításakor.
Az alkalmazás adatainak biztonsági mentésének megakadályozása	Megakadályozza az alkalmazás adatainak biztonsági mentését.

Android alkalmazás beállításai

Itt határozhatja meg az alapértelmezett beállításokat egy alkalmazás kötelező alkalmazásokhoz vagy a vállalati alkalmazásbolthoz való hozzáadásához.

Megjegyzés: Ez csak azt állítja be, ami alapértelmezés szerint ki van választva a hozzáadáskor. Ez NEM változtatja meg a kötelező alkalmazások vagy a vállalati alkalmazásboltban már hozzáadott alkalmazások beállításait.

Tartsa naprakészen	Automatikusan naprakészen tartja az alkalmazást. Csak az InHouse Apps esetében érhető el.
Ellenőrzött AppTec360 EMM Client frissítés	Ha engedélyezve van, a rendszergazdák megadhatják az AppTec360 EMM Client frissítési célpontját. Az AppTec360 EMM Client összes elérhető verziójának listája az "Általános beállítások" → "Alkalmazáskezelés" → "Házon belüli alkalmazás DB" → "Android" menüpontban jelenik meg.

Harmadik fél alkalmazások

Android

Itt állíthatja be az Ikarus aktiválási kódját.

Állítsa be az "Aktiválási kód használata" értéket, és adja meg itt az aktiválási kódot.

Megjegyzés: A kód beírása és mentése után a kód még nem kerül hozzá a készüléknek küldött profilhoz. Ahhoz, hogy a kód hozzáadódjon a profilhoz, bármilyen módosítást el kell végeznie a profilban. Pl. módosítsa bármelyik kapcsolót a profilban kikapcsolt → be → kikapcsolt - Mentés → Hozzárendelés most.

iOS

Itt adhatja meg a SecurePIM licencét. A licenc megadása után nyomja meg a "Változások mentése" gombot, és már használhatja is a SecurePIM beállításait.

VPP / KNOX Premium

Az Apples Volume Purchase Program (VPP) lehetővé teszi, hogy könnyedén terjessze a fizetős és ingyenes alkalmazásokat az eszközeire. Ez nagyon ajánlott, mivel nincs szükség Apple ID-ra az eszközökön, a felhasználóknak nem kell megerősíteniük a telepítést (felügyelt), a felhasználóknak nem kell megadniuk az Apple ID jelszavát, és könnyen terjeszthetsz fizetős alkalmazásokat anélkül, hogy minden eszközön újra megvenné őket.

A VPP használatához regisztrálnia kell az Apple Business Managerben.

VPP licencek

Itt áttekintést kaphat a VPP-alkalmazásokról, a felhasznált és a rendelkezésre álló licencekről.

A kerékre kattintva láthatja, hogy mely eszközökhöz van hozzárendelve licenc, és mi a hozzárendelés állapota.

A gombra kattintva frissül a VPP gyorsítótár, amely összehasonlíja az MDM-ben kiosztott licenceket az Apple oldalán kiosztott licencekkel. Ez bizonyos esetekben megoldhatja a licencproblémákat.

VPP Token

Itt töltheti fel a VPP tokenjét, amelyet az Apple Business Managerben talál a Beállítások → Alkalmazások és könyvek menüpontban. Több VPP Tokent is feltölthet.

A Token megújításához egyszerűen töltsön le egy újat az Apple Business Managerben, kattintson a "Szerkesztés" kerékre, és töltsse fel az újat.

A "VPP mód" határozza meg a licenckijelölés kezelésének módját. A forgatókönyvtől függően különböző módokat kell használnia:

A "Device based" (eszközalapú) opciót kell használni, amikor az eszközöket QR-kódon, linken, Apple Configuratoron vagy DEP-en keresztül regisztráljuk.

"Felhasználó alapú" akkor szükséges, ha az Eszközök a Felhasználói beiratkozással vagy megosztott iPadként vannak bejegyezve.

Ha engedélyezi az "Automatikus licenckezelést", az egyik csoportból a másikba áthelyezett felhasználók automatikusan Apple VPP-licenceket kapnak az áthelyezett csoportprofil alapján.

A már meglévő Apple VPP-licencek abból a csoportból, ahonnan átkerültek, nem kerülnek visszavonásra.

A csoporthoz hozzáadott új felhasználók automatikusan Apple VPP-licenceket kapnak az adott csoportprofil alapján.

KNOX prémium kulcs

Itt adhatja meg KNOX Premium Key kulcsát a Samsung KNOX Container használatához.

Kérjük, vegye figyelembe, hogy ez az Android 10 óta már nem támogatott. Használja helyette az Android Enterprise Container-t.

App Store beállítások

Régió és nyelv

Itt állíthatja be az alkalmazáskeresés alapértelmezett nyelvét és régióját az alkalmazáskezelésben.

Kérjük, vegye figyelembe, hogy az iTunes beállítása azt is meghatározza, hogy a rendszer hogyan szerez információt bizonyos alkalmazásokról. Ha olyan alkalmazásokkal találkozik a listáiban, amelyek furcsa módon jelennek meg (pl. hiányzik az ikon), akkor lehet, hogy olyan régiót állított be, ahol az adott alkalmazás nem elérhető.

AE Play Store

Itt megtalálja a Play Store for Android Enterprise Devices összes lehetőségét az alkalmazások jóváhagyására, saját alkalmazások feltöltésére a Play Store-ba vagy saját webes alkalmazások létrehozására.

Jóváhagyott alkalmazások

Itt áttekintést kaphat az összes jóváhagyott alkalmazásról.

Play Store alkalmazások

Ez betölti a Play Store-t megjelenítő iFrame-et. Keressen meg egy tetszőleges alkalmazást, kattintson rá, és hagyja jóvá. Az alkalmazás jóváhagyása során azt is meghatározhatja, hogy a jóváhagyás visszavonásra kerüljön, ha a szükséges engedélyek megváltoznak. Javasoljuk, hogy ezeket a beállításokat hagyja alapértelmezettként az alkalmazások jóváhagyásakor.

Miután egy alkalmazást jóváhagytak, hozzáadhatja azt a profiljához.

A "Jóváhagyás" gomb a jóváhagyás után "Jóváhagyás visszavonása" gombra változik, így bármikor eltávolíthatja az alkalmazásokat, ha már nincs rájuk szüksége.

Privát alkalmazások

Itt töltheti fel saját alkalmazását privát alkalmazásként a Google Play Áruházba. Ez lehetővé teszi, hogy az Alkalmazást a Googles szolgáltatásain keresztül terjessze és frissítse. Ez azzal az előnnyel is

jár, hogy a saját Alkalmazásai a felhasználó megerősítése nélkül telepíthetők, ami általában szükséges.

Webes alkalmazások

Itt hozhat létre webes alkalmazásokat, amelyek bizonyos weboldalakra mutató hivatkozások, amelyeket alkalmazásokként lehet hozzárendelni.

Egyéni ikont is adhat neki, és tovább definiálhatja, hogy pontosan hogyan jelenjen meg.




Üzlet elrendezése

A Store Layout meghatározza, hogy az alkalmazások hogyan jelennek meg a Play Store-ban, vagy egyáltalán megjelennek-e.

Ne feledje, ha a Play Store-ban lévő alkalmazásokat szeretné megjeleníteni a felhasználó számára, hogy manuálisan telepíthesse őket, ezeket itt kell hozzáadni az elrendezésben. **AND** a profilban az Enterprise Play Store-hoz. Ha csak az egyikhez ad hozzá egy alkalmazást, az nem fog megjelenni.

App csomag

Az alkalmazáscsomagok segítségével olyan alkalmazáscsoportokat határozhat meg, amelyek egyetlen kattintással hozzárendelhetők az eszköz- vagy csoportprofilokhoz.

App Bundles +					
	Alias	Number of apps	Delete	Edit	Deploy
	Example Bundle	4			

Kattintson a "+" gombra egy új alkalmazáscsomag létrehozásához. Az alkalmazáscsomag létrehozása után a "Szerkesztés" gombra kattintva különböző forrásokból származó alkalmazásokat adhat hozzá a csomaghoz.

A Bundle ugyanúgy hozzáadható a profilokhoz, mint minden más alkalmazás. Alkalmazások hozzáadásakor lesz egy "App Bundles" nevű extra lap, ahol a Bundles-ek találhatóak.

Ha bármilyen módosítást hajt végre egy alkalmazáscsomagon, megjelenik egy gomb a "Deploy" oszlopban. Ez lehetővé teszi, hogy ezeket a módosításokat az összes olyan profilra átvigyük, amely tartalmazza ezt a csomagot. Ne feledje tehát, hogy ezt manuálisan kell megtennie, miután hozzáadta vagy eltávolította az alkalmazásokat egy Bundle-ben.

Távirányító

TeamViewer

TeamViewer Connector

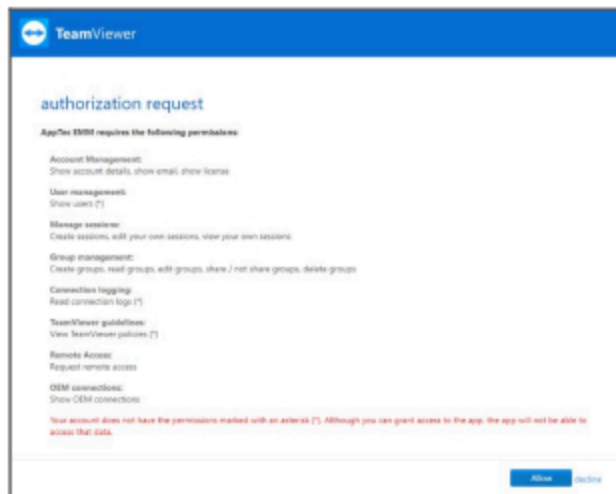
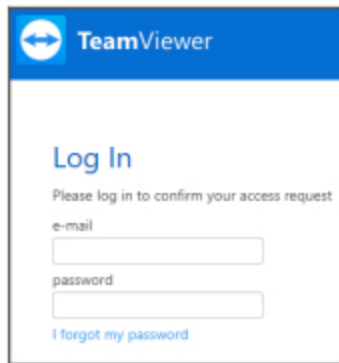
Megjegyzés: A felhőverzió ingyenes próbaverziójában nem tudja csatlakoztatni a TeamViewer-fiókját. Helyette automatikusan kapcsolódik egy ingyenes demófiók.

Válassza az Általános beállítások -> Távvezérlés -> TeamViewer menüpontot. Itt összekapcsolhatja TeamViewer-fiókját a konzollal, vagy megtekintheti a jelenleg csatlakoztatott fiókjára vonatkozó információkat. Továbbá megtekintheti az összes jelenleg aktív munkamenetet, ha az "Aktív munkamenetek" menüpontra lép.

A fiók összekapcsolásához kattintson a "Start Setup" gombra.

Ezzel egy új oldalra jut, ahol be kell jelentkeznie a TeamViewer-fiókjával.

A bejelentkezés után engedélyezi az AppTec360 MDM számára, hogy ezt a fiókot használja. Ennek megerősítése után várnia kell néhány másodpercet, és a fiók csatlakozik.



A TeamViewer QuickSupport telepítése

Adja hozzá a "TeamViewer QuickSupport" alkalmazást a kötelező alkalmazások közé a készülékprofil vagy a csoportprofiljában, és kattintson a "Hozzárendelés most" gombra. Várjon, amíg az alkalmazás települ az eszközre.

Ha olyan eszközhöz próbál hozzáférni, amelyen az alkalmazás nincs telepítve, akkor az eszköz konfigurációjától függően telepíteni fogja, vagy megkéri a telepítésre.

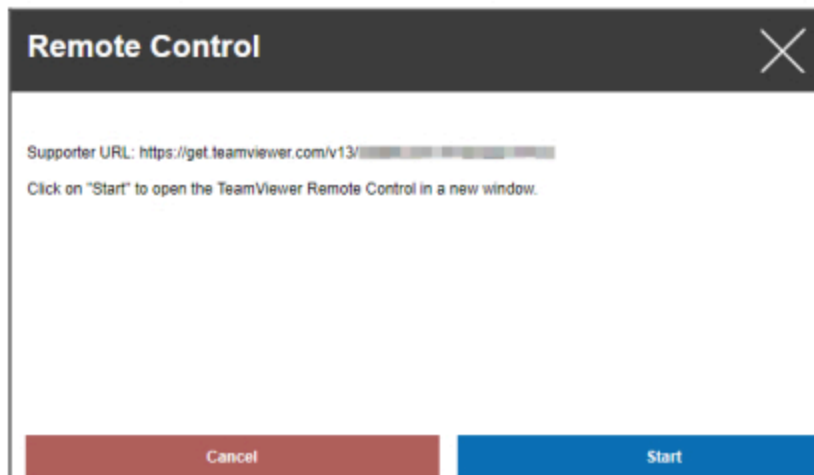
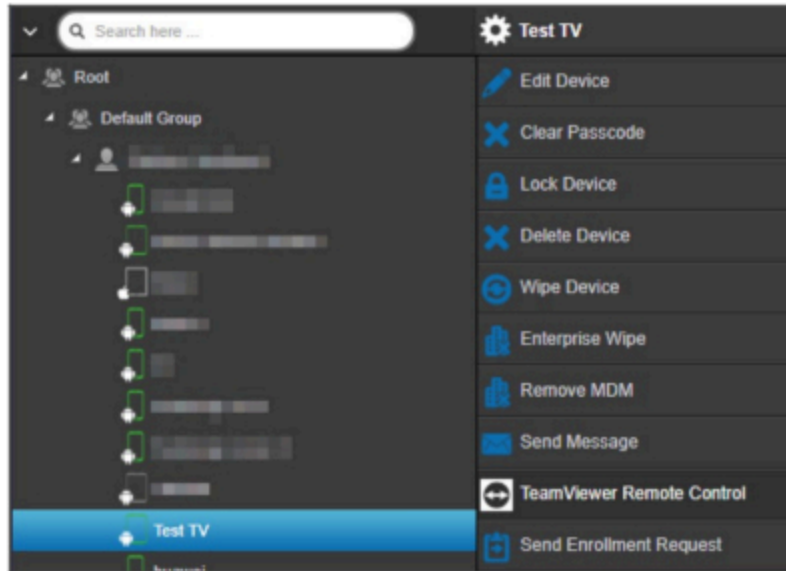
Távvezérelje a készüléket

A készülék távvezérléséhez jelölje ki a készüléket, kattintson a kerékre, és válassza a "TeamViewer Remote Control" lehetőséget.

Ha már van aktív munkamenet, akkor vagy a régi munkamenetet használhatja, vagy létrehozhat egy újat.

Erősítse meg, hogy új TeamViewer-munkamenetet szeretne létrehozni.

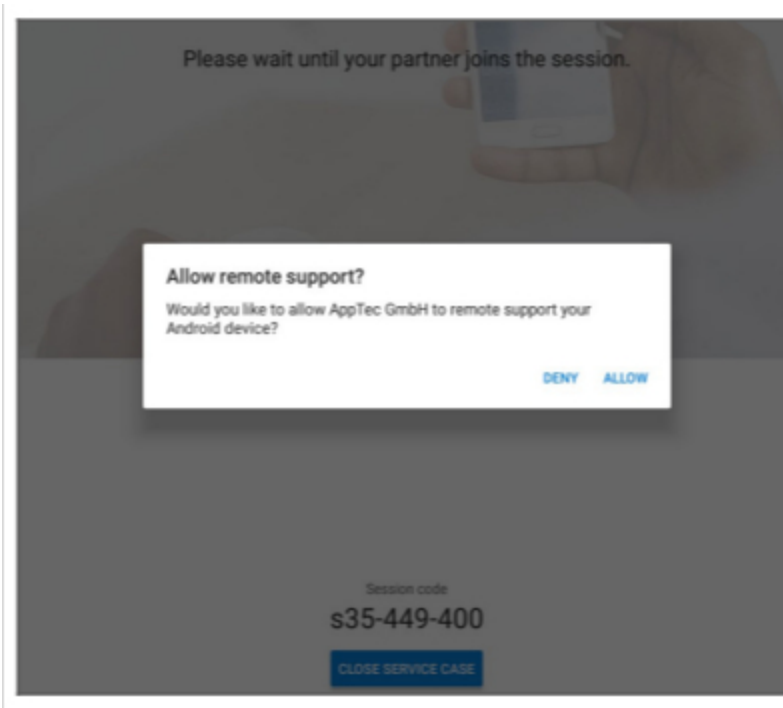
Néhány másodperc múlva megjelenik egy link a TeamViewer munkamenethez. A "Start" gombra kattintva megnyithatja ezt a linket egy új ablakban.



Ez a link megnyitja a telepített TeamViewert, és csatlakozik a készülékhez.



Most a távvezérléshez meg kell erősítenie a kapcsolatot magán a készüléken.

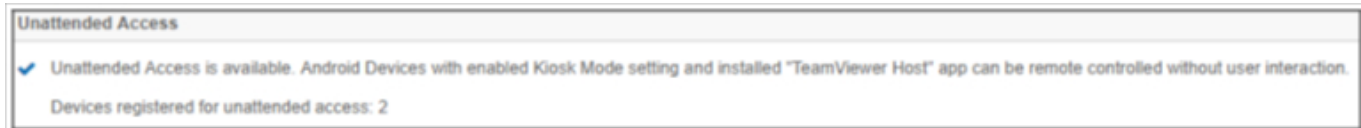


Ha iOS-t használ, az AppTec360 MDM kliensben egy üzenetet fog kapni. Ezzel a hivatkozással az eszköz csatlakozik a távoli munkamenethez. Az eszköz értesítési beállításaitól függően előfordulhat, hogy nem kap értesítést, és manuálisan kell megnyitnia az AppTec360 MDM Clientet.

Egyes Android készülékeken (pl. Samsung) egy további alkalmazás telepítése szükséges addonként. A készüléken lévő TeamViewer alkalmazás tájékoztatja Önt erről, ha ez szükséges az Ön készülékén.

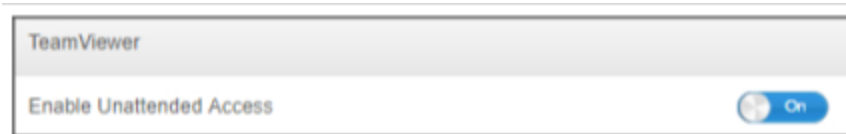
Felügyelet nélküli hozzáférés

Megjegyzés: A felügyelet nélküli hozzáférés csak Android-eszközökön lehetséges.

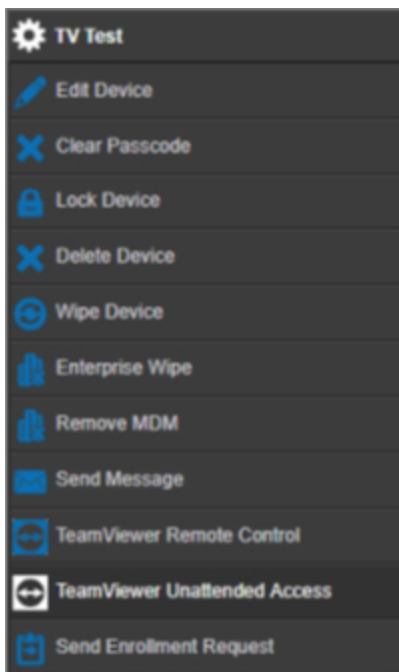


Csak akkor csatlakozhat az eszközökhöz anélkül, hogy elfogadná a kapcsolatot az eszközön, ha a TeamViewer-fiókja "Tensor" vagy "Corporate" licencet használ.

Ezt a fiók összekapcsolása után az "Általános beállítások" menüpontban ellenőrizheti.



A felügyelet nélküli hozzáférés használatához telepítenie kell a "TeamViewer Host" alkalmazást, és a profiljában a "Kioszk mód és indító" alatt aktiválnia kell a "felügyelet nélküli hozzáférés engedélyezése" opciót. Kérjük, vegye figyelembe, hogy ez csak akkor lehetséges, ha a Kioszk módot használja.



Most már ki tudja választani a felügyelet nélküli hozzáférést, ha kijelöli a készüléket, és rákattint a kerékre. Ezáltal csatlakozni fog az eszközhöz anélkül, hogy megerősítésre lenne szükség magán az eszközön. Kérjük, vegye figyelembe, hogy néhány pillanatig eltarthat, amíg megkapja a Linket a készülékéhez való hozzáféréshez.

Splashtop

Ha engedélyezi a Splashtop opciót, akkor a profilokban megjelennek a Splashtop konfigurációs beállításai.

A Splashtop használatához a Splashtop Streamer-t (com.splashtop.streamer.csrs) kötelező alkalmazásként kell beállítania a profiljában. Ezt követően engedélyezheti a Splashtop konfigurációját a profiljában a "Távvezérlés" menüpontban. Ennek engedélyezésével a Splashtop Streamer alkalmazás konfigurálható. Ha a Splashtop Streamer alkalmazást használja, de nem az MDM-mel együtt, akkor ezt hagyja ki.

A profiljában a "Távvezérlés" alatt be kell állítania egy telepítési kódot is. Menjen a <https://my.splashtop.com> oldalra, és jelentkezzen be a Splashtop fiókjába. Kattintson a "Add Computer" (Számítógép hozzáadása) gombra, és másolja ki a 12 számjegyű telepítési kódot a megjelenő oldalról.

A Deploy kód nélkül a távvezérlés NEM lehetséges.

Ezt követően jobb egérgombbal kattinthat a készülékre, és a "Splashtop Remote Control" gombra kattintva elindíthatja a távoli munkamenetet.

Sim kártya kezelése



CSV tömeges importálás


Ez áttekintést ad a hozzárendelt SIM-kártyákról és a rájuk vonatkozó összes információról. Ez segít abban, hogy ne csak a készülékekről, hanem a Sim-kártyákról is minden információ egy rendszerben legyen.

MEGJEGYZÉS: Ez egy kézi irányítás/dokumentáció. Az operációs rendszerek adatvédelmi/biztonsági mechanizmusai miatt nem lehetséges ezeket az adatokat automatikusan lekérni az eszközökről.

Ezt a listát CSV formátumban is importálhatja.

Fuvarozó és tarifa

Tariff Information + 		
Carrier	Tariff	
carrier	tariff	- 

Optional add-ons +		
Carrier	Option	
carrier	addon	- 

Sim-kártya hozzáadásához először kattintson a Gombra egy vagy több szolgáltató hozzáadásához.

Ezután kattintson a "Tarifa információ" "+" gombra, hogy hozzáadjon egy tarifát egy fuvarozóhoz.

Opcionálisan hozzáadhat opcionális kiegészítőket alább, ha van valami ilyesmi.

Ez mindent előkészített, amire szüksége van egy tényleges Sim-kártya hozzáadásához. A Sim-kártyák jelenleg egy felhasználóhoz vannak hozzárendelve. Ezért lépjen be a Mobilkezelésbe, válasszon ki egy felhasználót, és lépjen a "Sim-kártya áttekintés" menüpontba.

Itt láthatja a felhasználók Sim-kártyáit. Ha van ilyen, akkor szerkesztheti vagy eltávolíthatja. A felhasználóknak több Sim-kártyájuk is lehet.

SIM Card Info +	
− ⚙	
Phone Number	+49 7641 967 13 18
Carrier	carrier
Tariff	tariff
Options	addon
Tariff Price	9,99€
Contract cancelled	No
Contract Start	2170-12-31 (extended 2170-12-31)
Contract End	2171-07-01
During Time	6
Mobile & Data	Mobile & Data
Data Volume (MB)	25000
Multi SIM	No
SIM Card Serial 1	123456789
PIN 1	***** 👁
PIN 2	***** 👁
PUK 1	***** 👁
PUK 2	***** 👁
Note	Example Note

Kattintson a "+" gombra a Sim-kártya hozzáadásához, és adja meg az összes szükséges információt. Ezek a SIM-kártyák az Általános beállítások → SIM-kártyák kezelése menüpontban az összes SIM-kártya listájában is megjelennek.

Előfizetések kezelése

Előfizetések kezelése

Itt dokumentálhatja a futó előfizetéseket, azok részleteit, és különböző fájlokat is tárolhat, pl. aláírt szerződés, felmondólevél stb. Emlékeztetőket is beállíthat, amelyek levélben emlékeztetik Önt az előfizetés lejáta előtt, és esetleg automatikusan meghosszabbodik.

Subscription Management									
Vendor	Product	Number of licenses	Start of contract	End of contract	Duration	Billing Interval	Automatic Renewal	Renewal Period	Subscription contract
AppTec360	Unified Endpoint Management Package	100	2038-01-19	2038-01-19	24 Months	12 Months	Yes	12 Months	

First < 1 > Last Page 1/1

Kattintson a "+" gombra a tetején egy előfizetés hozzáadásához. Annyi előfizetést adhat hozzá, amennyit csak szeretne.

Kattintson a "+" gombra a különböző mezőkben az előfizetéssel kapcsolatos fájlok feltöltéséhez. Technikailag bármilyen fájlípust feltölthet, de vegye figyelembe, hogy nem minden fájlípus jeleníthető meg előnézetben a böngészőben.

Általános ellenőrzési napló

Ellenőrzési napló

Itt van egy általános ellenőrzési napló, amely az összes elvégzett módosítást mutatja. Míg az Ellenőrzési napló egy felhasználó vagy csoport esetében csak az adott felhasználóhoz vagy csoporthoz tartozó változásokat mutatja, addig ez a konzolon belül MINDEN, bárhol végrehajtott módosítást megmutat.

Log Information					Items per page: 20
Action taken / Setting changed	Value	User	Date	Path / Type	
Edit Device profile		John Doe		Device: Device of John Doe	
Edit Device profile		John Doe		Device: Device of John Doe	
Edit Console Settings		John Doe		User: John Doe	
Console Language	English	John Doe		Console Settings	

Láthatja, hogy mit, ki, mikor és hol változtatott. Bizonyos esetekben a bejegyzést ki is bővítheti, hogy további részleteket láthasson.

A felhasználóra vagy az "Útvonal / típus" bejegyzésre kattintva el lehet jutni arra a helyre, ahol a módosítás történt.

Start Time: _____ X

End Time: _____ X

Type of Element: v

Name of element: → X

Name of setting: → X

A jobb felső sarokban egy szűrőt is meghatározhat, amely segíthet megtalálni bizonyos változásokat egy olyan környezetben, ahol sok változás történik.

Ellenőrzési napló beállításai

Az "Ellenőrzési napló megőrzési ideje" meghatározza, hogy az ellenőrzési naplókat mennyi ideig kell megőrizni a törlés előtt.

Tanúsítványkezelés

Itt áttekintést kaphat a konzolban feltöltött és használt összes tanúsítványról. Ez csak egy áttekintés. A tényleges konfiguráció pl. a Wi-Fi tanúsítványok esetében továbbra is a profilban történik a megfelelő helyen.

Itt eltávolíthatja vagy frissítheti a tanúsítványokat, ami automatikusan megjelenik az érintett profilokban. Kattintson a "Profilban használt" információra, ha látni szeretné, hogy pontosan hol van még hozzárendelve valamelyik tanúsítvány.

CA Certificates										
ID	Subject	Issuer	Valid Until	Filename	Upload Date	Used in Profile				
13	APSP:cf133784-343...	Apple Application...		MDM_AppTec-GmbH...		CCQQ0256GGK6 → Co...				
130		RapidSSL TLS DV R...								

Identity Certificates										
ID	Subject	Issuer	Valid Until	Password	Filename	Upload Date	Used in Profile			
26				Valid	test.p12		iPad → Security M...			
28	DEP	DEP		Valid	DEP_Credential.p12					
34	DEP	DEP		Valid	DEP_Credential.p12					
36	jd@apptec360.com	jd@apptec360.com		Valid	jd@apptec360.com.p12		CCQQ0256GGK6 → PL...			
							CCQQ0256GGK6 → PL...			
							CCQQ0256GGK6 → PL...			
							CCQQ0256GGK6 → Co...			
79	client1	Apptec CA	2026-05-08	Valid	openVPN.p12					
114	jd@apptec360.com	jd@apptec360.com	2029-12-09	Valid	smime_jd.p12		ipod → PIM Manage...			
							ipod → PIM Manage...			

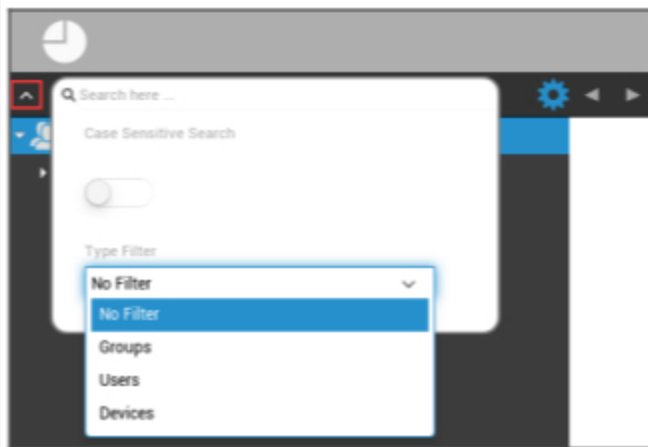
Other Certificates						
ID	Filename	Upload Date	Used in Profile			
24	caocert.pem		CCQQ0256GGK6 → BYOD → SecurePIM Container → Security			

Gateway Certificates						
ID	Type	Filename	Date	Used in Setting		
163	Gateway Certificate					
165	Gateway Certificate					
166	Gateway Certificate			Universal Gateway → Gateway Settings		

Mobil menedzsment

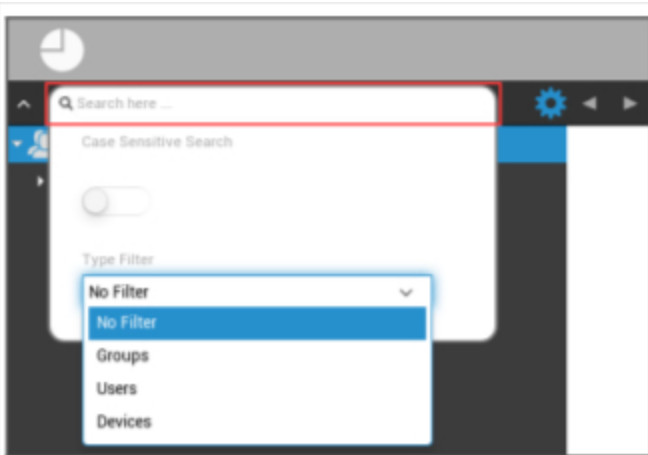
Mobil menedzsment képernyő

Eszközsűrő



A képernyő bal felső sarkában egy kattintással különféle szűrőket talál az eszközök megjelenítéséhez.

Keresés ablak



A keresőablak lehetővé teszi az összes eszköz és/vagy felhasználó keresését egy adott kulcsszóval.

Opciók fogaskerék



A megfelelő szimbólumra kattintva megjelenik az Ön számára elérhető lehetőségek listája.

Ezek minden egyes aktuális ablaknál változnak, és a megfelelő fejezetekben kerülnek kifejtésre.

Navigation arrows



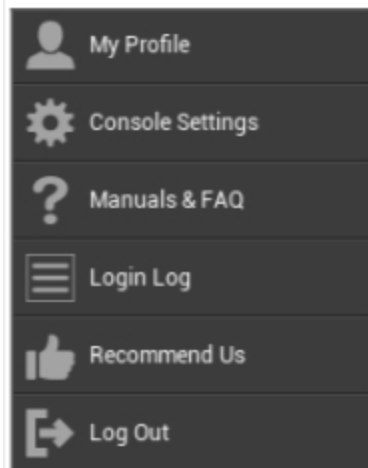
A balra mutató nyílra kattintva az előző oldalra jut.

Ezután a jobbra mutató nyílra kattintva visszatérhet arra az oldalra, amelyet az imént hagyott el.

Adminisztráció fiók-beállítások



A fent látható e-mail címre kattintva a következő menü jelenik meg:



Profilom	Az adminok fiókjának adatainak szerkesztése
Konzol beállítások	A konzol beállításainak konfigurálása az Admins fiókhoz
Kézikönyvek és GYIK	Tekintse meg a "Kézikönyvek és GYIK" oldalt az "Általános beállítások" menüpontban.
Bejelentkezési napló	Hozzáférés a "Bejelentkezési naplóhoz"
Ajánljon minket	Tekintse meg az "Ajánlj minket" oldalt az "Általános beállítások" menüpontban.
Kijelentkezés	Jelentkezzen ki az MDM konzolról

Felhasználói információk

Itt szerkesztheti az aktuálisan bejelentkezett adminisztrátor fiókjának adatait.

Felhasználónév	A fiók felhasználóneve és/vagy e-mail címe
Név	Adminisztrátorok keresztnéve
Vezetéknév	Rendszergazdák vezetéknéve
Bejelentkezés neve	Rendszergazdák bejelentkezési neve
E-mail cím	Rendszergazdák e-mail címe
Alternatív e-mail cím	A rendszergazdák alternatív e-mail címe
Kép	Profilkép
Telefonszám	A rendszergazdák telefonszáma
Mobilszám	Adminisztrátorok mobilszáma
Telefon mellék	Telefon mellék
Helyszín	Helyszín
Pozíció	Pozíció a vállalatnál
Felhasználói csoport	Válassza ki, hogy melyik felhasználói csoporthoz kívánja hozzárendelni az admin fiókot.
Comment	Adjon meg egy megjegyzést
Új jelszó megadása	Adja meg a jelszót a jelszó módosításához
Új jelszó megismétlése	Ismételje meg az új jelszót a megerősítéshez

Felhívjuk a figyelmet arra, hogy az adminisztrációs hozzáférés helyi felhasználói fiókként is megadható a hierarchiastruktúrában. További rendszergazda létrehozása nélkül ezt nem szabad törölni!

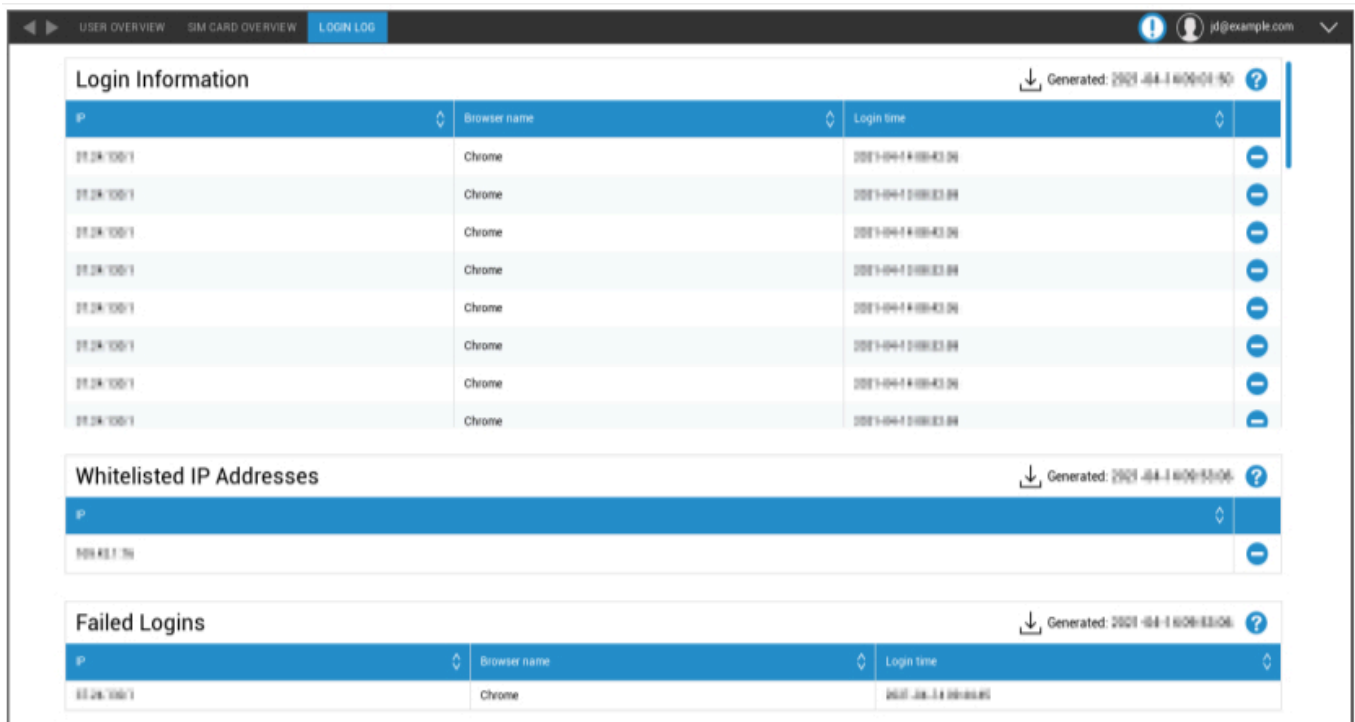
Konzol beállítások

Itt konfigurálhatja a következő konzolbeállításokat az Adminok fiókhhoz:

Címtár felhasználói megjelenítési beállítások	A felhasználók címkézésének meghatározása a fában
Címtár eszköz megjelenítési beállításai	Az eszközök címkézésének meghatározása a fában
Munkamenet időkorlát	Ha a felhasználó a megadott időn belül nem tesz semmit, a rendszer kijelentkezik. Az alapértelmezett érték 60 perc. Kérjük, hogy a beállítás módosítása után jelentkezzen ki és jelentkezzen be újra.
Időzóna	Válassza ki a használt időzónát
Idő formátum	Válassza ki, hogyan jelenjenek meg az időbélyegek
Konzol nyelv	Válassza ki a konzol megjelenítési nyelvét. Angol és német áll rendelkezésre.
Fő szín	Beállíthat egy színt, amely a konzol színsémájának alapjául szolgál. Használhatja a színválasztót, vagy megadhatja a színt HTML HEX jelöléssel. Az olyan RGB-formátorok, mint a 'rózsaszín', 'sárga' is működnek.
Mentés parancs	A billentyűkombináció, amellyel a mentés a "Mentés"-gomb megnyomása nélkül is elindítható.
Kétfaktoros hitelesítés használata	Engedélyezze a kétfaktoros hitelesítés használatát bejelentkezéskor. Bejelentkezéskor kap egy e-mailt egy kóddal, amelyet be kell írnia a bejelentkezéshez.
Kétfaktoros hitelesítés időkorlátja	Állítson be egy olyan időtartamot, amely alatt egy már sikeres hitelesítés után nem kéri a kétfaktoros hitelesítést.
Ellenőrző kód küldése	Az ellenőrző kódot a kiválasztott opciókra küldjük. Az eszközüzenet megjelenik az AppTec360 MDM alkalmazásban az összes Android és iOS eszközön, amely az Ön tulajdonában van.
Bejelentkezési üzenet küldése bejelentkezés után	Ha engedélyezve van, akkor minden olyan ip-címről történő bejelentkezés esetén, amely nincs fehér listán, egy e-mailt küld a rendszer. Az e-mail a bejelentkezésre vonatkozó információkat tartalmaz (pl. IP, böngésző).

Bejelentkezési napló

Itt láthatja az aktuálisan bejelentkezett admin fiók bejelentkezéseire vonatkozó információkat.



The screenshot shows the 'Login Log' interface with the following sections:

- Login Information:** A table with columns 'IP', 'Browser name', and 'Login time'. It contains 8 rows of data, all with IP address '192.168.1.100' and browser 'Chrome'. The login times are between 2021-04-14 10:00:33 and 10:00:43. Each row has a minus sign icon on the right.
- Whitelisted IP Addresses:** A table with one column 'IP' and one row containing '192.168.1.100'. It has a minus sign icon on the right.
- Failed Logins:** A table with columns 'IP', 'Browser name', and 'Login time'. It contains one row with IP '192.168.1.100', browser 'Chrome', and login time '2021-04-14 10:00:43'. It has a minus sign icon on the right.

Bejelentkezési információk	<p>A konzol által rögzített, az aktuálisan bejelentkezett admin fiók bejelentkezéseit tartalmazó lista.</p> <p>Ez a lista az elmúlt 30 nap összes sikeres bejelentkezését mutatja.</p>
Fehér listán szereplő IP-címek	<p>Ez az összes fehér listán szereplő IP-cím listája.</p> <p>Ha olyan IP-címről jelentkezik be, amelyik itt szerepel, nem kapja meg a bejelentkezési üzenetet.</p> <p>A fenti "Bejelentkezési adatok" listában található bejegyzés melletti gombra kattintva adhat hozzá IP-címet ehhez a listához.</p> <p>Egy IP-címet eltávolíthat ebből a listából, ha a listában vagy a fenti "Bejelentkezési adatok" listában található bejegyzés melletti gombra kattint.</p>
Sikertelen bejelentkezések	<p>Ez az elmúlt 30 nap összes sikertelen bejelentkezési kísérletének listája.</p> <p>Ha 20 percen belül legalább háromszor nem sikerült megadni a helyes jelszót, akkor egy bejegyzés jelenik meg ebben a listában.</p> <p>A sikertelen bejelentkezési kísérletekről is értesítjük Önt e-mailben.</p>

Vállalati adminisztráció (Root-Node) a Mobile Managementben



Ha elérte a gyökércsomópontot (első csoport), akkor a vállalat számára különböző beállításokat végezhet a Mobilkezeléssel kapcsolatban.

Alcsoport létrehozása	Alcsoport létrehozása
Gyökércsomópont átnevezése	A gyökércsomópont átnevezése (pl. a cég neve)
Tömeges beiratkozás	Több eszköz/felhasználó egyidejű beiratkozása
Tömeges hozzárendelés	Egy profil hozzárendelése az adott csoportokhoz, egy pillantással
Gyors alkalmazás adminisztráció	Egy alkalmazáshoz tartozó (fel)telepítési kérelmek küldése a megfelelő csoportokhoz tartozó eszközöknek.
CSV felhasználói importálás	Felhasználók importálása a CSV fájlból a megfelelő csoportba

Alcsoport létrehozása

Az "Alcsoport létrehozása" funkcióval további alcsoportot hozhat létre.

Meghatározhatja, hogy az alcsoportot melyik csoport alá rendelje.

(Alapértelmezés szerint egy új csoport jön létre, amely a gyökércsomópontban alcsoportként van hozzárendelve.)

Gyökércsomópont átnevezése

Default Title
✕

Root Node Name

Update Name

Itt átnevezheted a gyökérnevedet. Gyakori, hogy ilyenkor a cégnevet használják.

Tömeges beiratkozás

A "Tömeges beiratkozással" több eszközt és felhasználót is beiratkoztathat.

Mass Enrollment
✕

Enroll?	Name	eMail	Alternative eMail	Phone Number	eMail	alt. eMail	SMS	OS	Type	Emp.	Corp.
<input type="checkbox"/>	Default Group				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	iOS	Phone	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	John Doe	jd@example.com			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Android Enterprise	AE Work Managed Device	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Example Subgroup				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	iOS	Phone	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Test User	test@example.co			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	iOS	Phone	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Start Mass Enrollment
Export as CSV
Import CSV

On average it takes 10 seconds for creating and enrolling one device
 You can easily create users and devices by adding them at the end of a exported CSV. Import the CSV afterwards and start the Mass Enrollment.
 The following line will add a new user:
 Philipp Reiss, philipp.reis@apptec360.com, pr@apptec360.com, +41 61 511 3210;
 The following line will add a new device:
 New Device; mail-for-enrollment@apptec360.com;+41 61 511 3210;1;0;0;0;0;-1
 Your account is limited to 25 devices. You can add 21 devices.

Közvetlenül kiválaszthatja, hogy a felhasználó milyen módon kapja meg a beiratkozást (e-mail; alternatív e-mail; SMS).

Attól függően, hogy a felhasználó melyik készüléket fogja megkapni (iOS, Android, Windows Phone), itt közvetlenül megjelölheti ezt.

A megkülönböztetés, hogy okostelefonról vagy táblagépről van-e szó, szintén itt konfigurálható, amit helyesen kell kiválasztani, egy pipa segítségével.

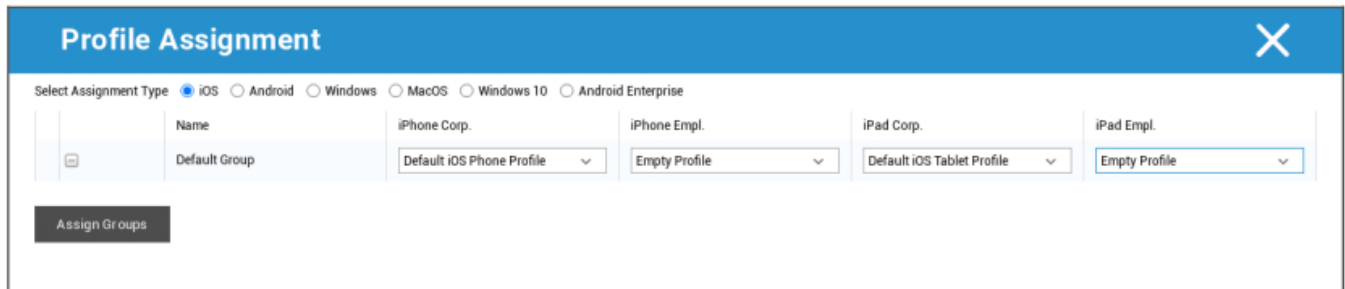
Utolsó lépésként megállapíthatja, hogy az adott eszköz vállalati vagy magáneszköz (BYOD).

Az "Exportálás CSV-ként" funkcióval az információkat CSV-adatfájlként exportálhatja. Cserébe a CSV adatfájlt a "CSV importálás" segítségével importálhatja is, a fájlnek az alábbi példához hasonlóan kell kinéznie:

Philipp Reiss; philipp.reis@apptec360.com; pr@apptec360.com; +41 61 511 3210;

Tömeges hozzárendelés

A Tömeges hozzárendelés alatt minden csoporthoz hozzárendelhet egy profilt, ez iOS - Android - Windows - MacOS - Windows 10 - Android Enterprise csoportokra van felosztva.

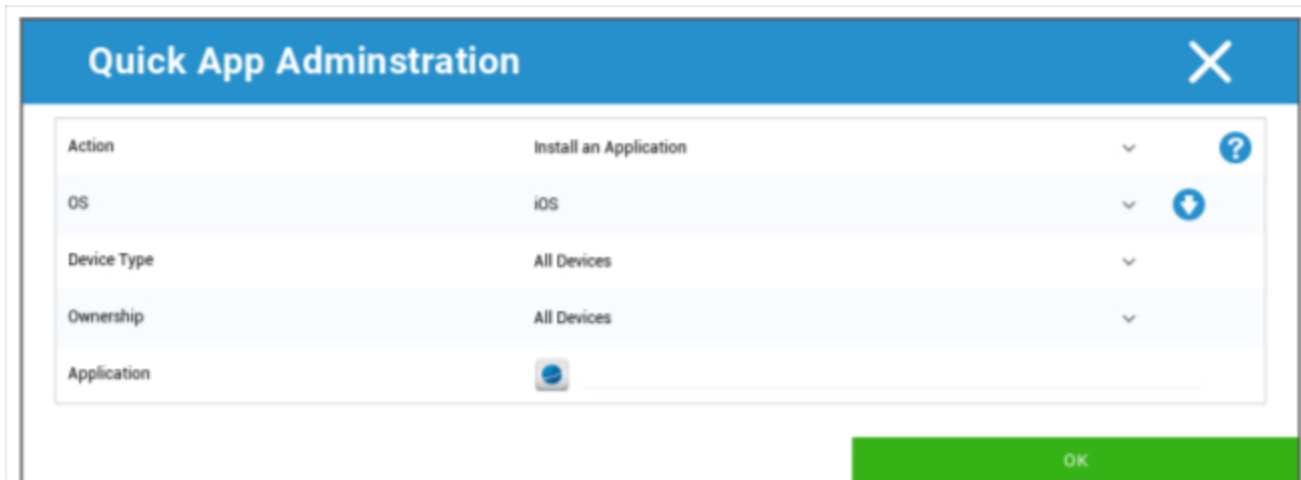


Windows - MacOS - Windows 10 - Android Enterprise

Gyors alkalmazás adminisztráció

A Gyors alkalmazásadminisztráció menüpont alatt egy megadott alkalmazás telepítési vagy eltávolítási kéréseket küldhet egy Ön által kiválasztott operációs rendszernek.

Azt is meghatározhatja, hogy a kérést a kiválasztott operációs rendszer összes eszköztípusának vagy csak egy adott eszköztípusnak küldje el.



CSV felhasználói importálás

Importálja a felhasználókat a CSV-ből a megfelelő csoportba.

A "CSV sablon letöltése" funkcióval exportálhat egy CSV sablonfájlt, amelyet ki lehet tölteni (vagy referenciaként lehet használni).

A "Show Role Ids" és a "Show Group Ids" opciókat is használhatja hivatkozásként saját CSV fájl létrehozásához.

A CSV-fájlt a "CSV feltöltése" paranccsal lehet feltölteni az MDM-be.

Utolsó lépésként az "Importálás indítása" gombra kattintva indíthatja el az importálást.

CSV Import
✕

Name	Surname	Login Name	eMail Address	Alternative eMail	Phone Number	Mobile Number	Phone Extension	Location	Position	Usergroup	Roles	Comment	Password
Philipp	Reis	p.reis	p.reis@apptec360.com	preis@phone.com	+41 1234 56789	+41 7777 12345	1834	Basel (Switzerland)	Developer	Default Group	Self Service	Good Developer	1604400129

Start Import

Download CSV Template

Upload CSV

If you leave the field "Usergroup" empty users will be assigned to the group "Default Group", but you can also enter a specific group id.
 The following fields are mandatory: Name, Surname, eMail Address
 An eMail address of a new user mustn't be used by another user.
 Libre Office Calc is the recommended Software for editing the CSV Template

Show Role Ids

Show Group Ids

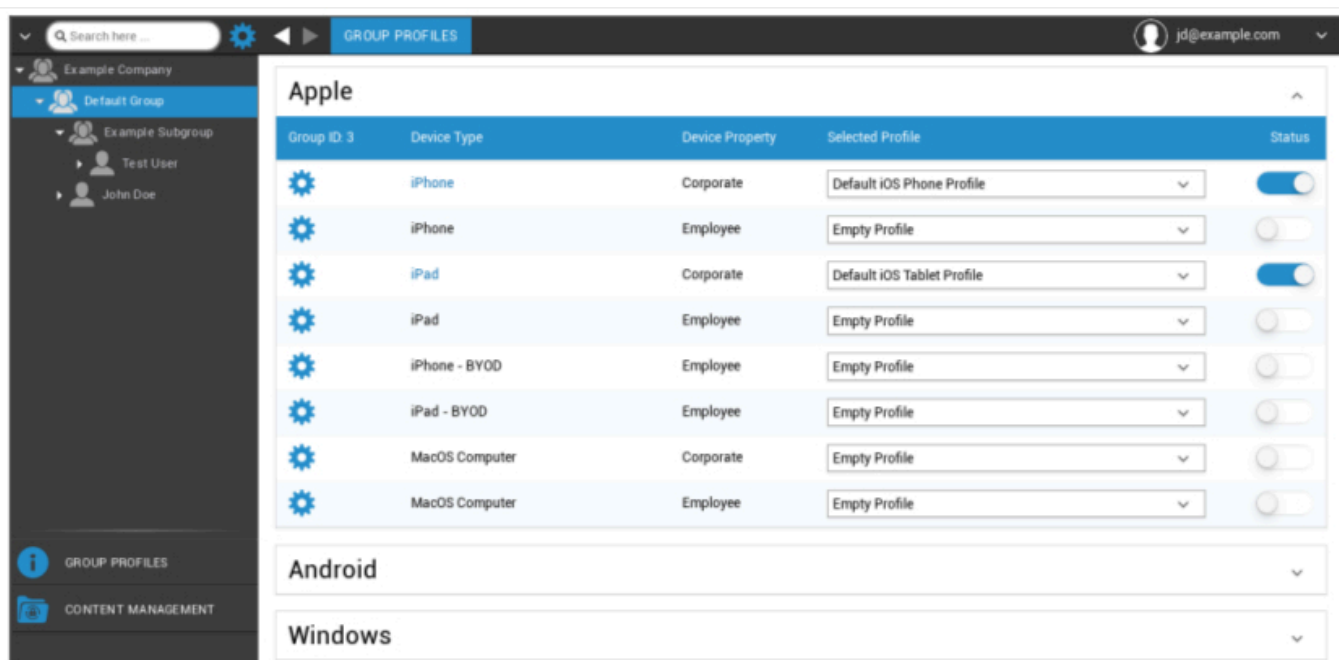
Csoportkezelés a mobil menedzsmentben

Az áttekintésre kattintva megjeleníthetők a különböző konfigurációs profilok az adott platformokhoz.

Egy profil tartalmazza az összes olyan beállítási lehetőséget, amelyet az AppTec360 segítségével előzetesen a végfelhasználói eszközön lehet létrehozni. Minden platformon létrehozhat profilokat vállalati eszközökhöz (Corporate) vagy Bring-Your-Own-Device eszközökhöz (Employee).

Az eszközcsoportok konfigurációinak megkülönböztetése érdekében, például hely vagy funkció alapján, ajánlatos több alcsoportot létrehozni.

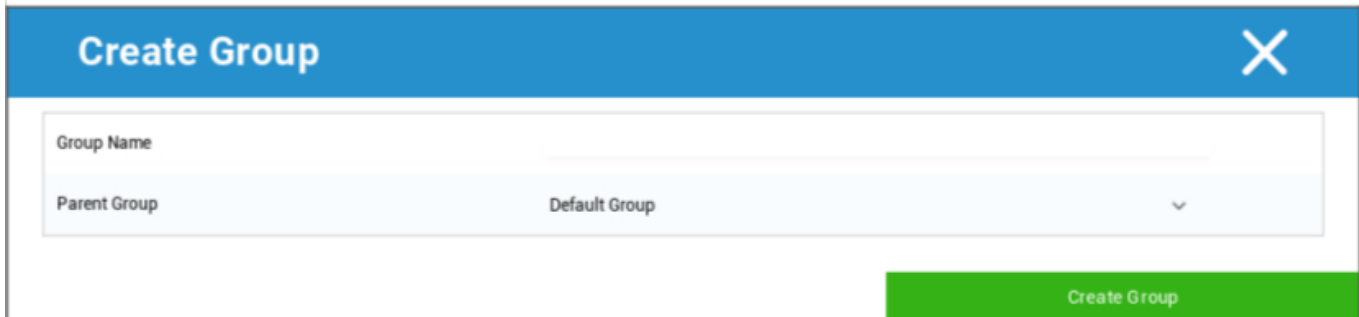
Kérjük, vegye figyelembe a Profilkezelés a Mobilkezelésben



A fogaskerék menü segítségével számos beállítást végezhet az adott (al)csoporthoz.

Alcsoport létrehozása	Alcsoport létrehozása az adott (al)csoport számára
Kijelölt csoport szerkesztése	Kijelölt csoport szerkesztése
Kijelölt csoport törlése	Kijelölt csoport törlése
Tömeges beiratkozás	Egyszerre több eszköz/felhasználó regisztrálása a kiválasztott profilhoz
Tömeges hozzárendelés	Profilok hozzárendelése az aktuálisan kiválasztott csoporthoz
Alcsoport létrehozása	Alcsoport létrehozása az adott (al)csoport számára
Felhasználó létrehozása	Hozzon létre egy felhasználót a megfelelő (al)csoporthoz

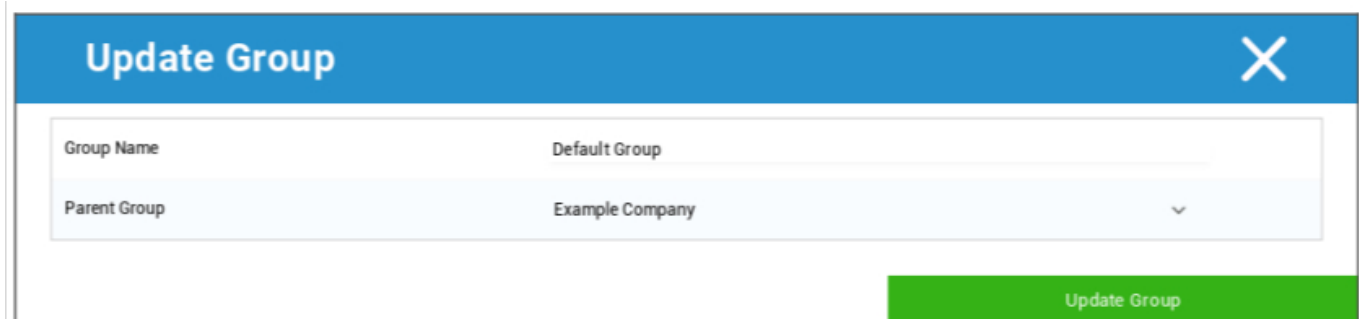
Alcsoport létrehozása



Az "Alcsoport létrehozása" funkcióval további alcsoportot hozhat létre.

Meghatározhatja, hogy az alcsoportot melyik csoport alá rendelje (alapértelmezés szerint az alcsoportot az aktuálisan kiválasztott csoporthoz rendeli).

Kijelölt csoport szerkesztése



Itt szerkesztheti a profilt - itt a következő beállítások lehetségesek:

- A csoport neve megváltoztatható
- A szülői csoport megváltoztatható

Kijelölt csoport törlése

A "Kiválasztott csoport törlése" alatt az összes olyan felhasználó és eszköz megjelenik, amely az adott csoportban van. Itt van lehetősége arra, hogy törölje őket.

Egy felhasználó esetében a következő törlési parancsokat hajthatja végre:

Felhasználó törlése	A felhasználó törlődik
Felhasználó áthelyezése csoportba:	A felhasználót áthelyezheti egy másik csoportba (következő oszlop, pl. "Adminok").

Egy eszköz esetében a következő törlési parancsokat hajthatja végre:

Törlés és törlés	Törölje és törölje az eszközt
Törlés a rendszerből	Csak az AppTec készülék eltávolítása

[Hivatkozás: Tömeges beiratkozás](#)

[Hivatkozás: Tömeg hozzárendelés](#)

Felhasználó létrehozása

A "Felhasználó létrehozása" funkcióval új felhasználót adhat hozzá.

Új admin-felhasználó létrehozása

Beállíthat egy felhasználót Admin-felhasználónak. Ezzel a felhasználónak engedélyt ad a konzolba való bejelentkezésre, valamint a felhasználók/csoportok/eszközök megváltoztatására.

Hozzon létre egy normál felhasználót, vagy használjon egy meglévő felhasználót. Válassza ki azt a Felhasználót, akinek adminisztrátori jogokat szeretne adni, kattintson a kerékre és válassza a "Felhasználó szerkesztése" lehetőséget:



Aktiválja a "Bejelentkezhets" kapcsolót, rendelje a felhasználóhoz a "Super-Root" szerepet, és adjon meg egy jelszót.

User Information ✕

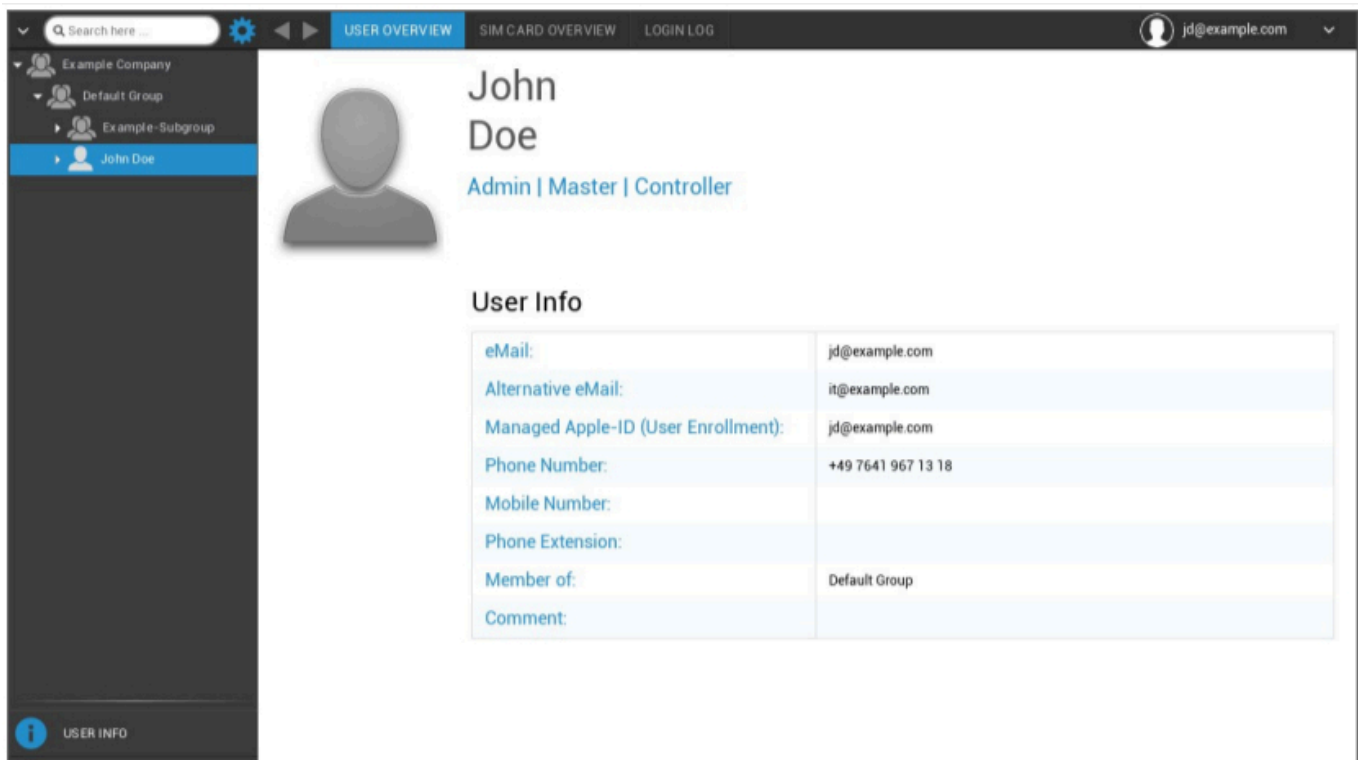
Username	jd@example.com	
First Name	John	
Last Name	Doe	
Login Name		?
eMail Address	jd@example.com	?
Alternative eMail Address		
Map Apple-ID automatically	<input checked="" type="checkbox"/>	?
Picture	Click here to select a file	?
Phone Number		
Mobile Number		
Phone Extension		
Location		
Position		
Can Login	<input checked="" type="checkbox"/>	?
Usergroup	Default Group	▼
Assigned Roles	Super Root ✕	
Comment		
New Password	*****	?
Confirm new password	*****	?

Save

Mentse el ezt, és a felhasználó most már bejelentkezhets a felhasználónévvel és jelszóval.

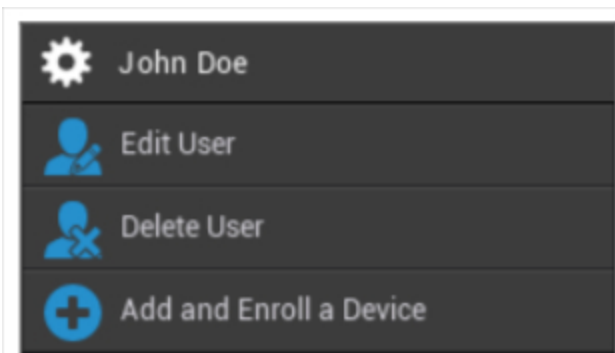
Felhasználókezelés a mobil menedzsmentben

Ha kiválaszt egy bizonyos felhasználót, a következő áttekintés jelenik meg:



A "Felhasználó létrehozása" menüpontban korábban megadott összes információ áttekintést kap.

A tetejére szerelt fogaskerékkel a következő konfigurációkat végezheti el:



Felhasználó neve	A kiválasztott felhasználó neve
Felhasználó szerkesztése	Felhasználói információk szerkesztése
Felhasználó törlése	Felhasználó törlése

	<ul style="list-style-type: none">• Delete from System = Az eszköz eltávolításra kerül az AppTec rendszerből.• Törlés és törlés = A készülék visszaáll a gyári beállításokra és eltávolításra kerül az AppTec alkalmazásból.
Eszköz hozzáadása és beiratkozása	Eszköz bejegyzése a kiválasztott felhasználó számára

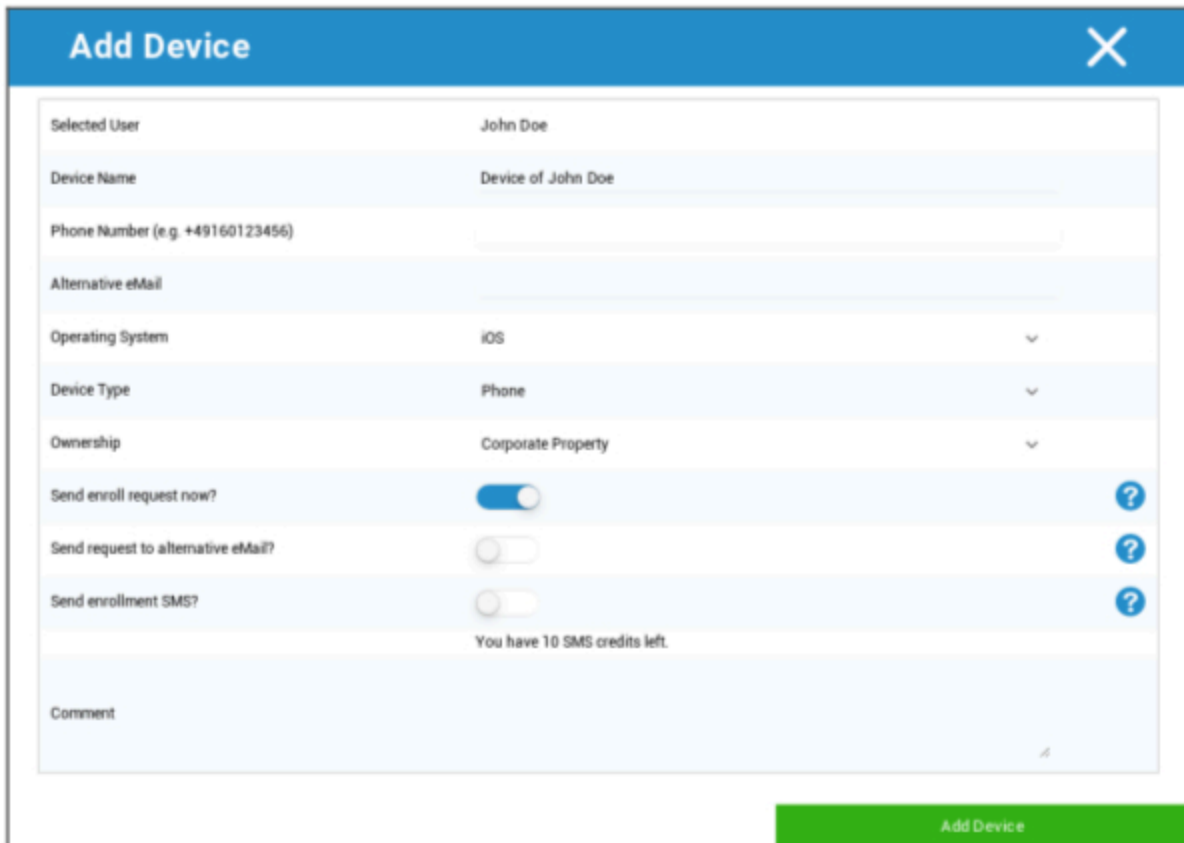
Felhívjuk a figyelmet arra, hogy az adminisztrációs hozzáférés helyi felhasználói fiókként is megadható a hierarchiastruktúrában. További rendszergazda létrehozása nélkül ezt nem szabad törölni!

Eszköz hozzáadása és beiratkozása

Itt kiválaszthat egy eszközt a kiválasztott használathoz.

Alternatívaként közvetlenül is beírhat eszközöket egy csoportba. Ehhez kattintson a csoportra, kattintson a kerékre, és válassza a "Készülék hozzáadása és beiratkozása" lehetőséget.

A következő áttekintést kell látnia:



The screenshot shows the 'Add Device' form with the following fields and options:

Field	Value
Selected User	John Doe
Device Name	Device of John Doe
Phone Number (e.g. +49160123456)	
Alternative eMail	
Operating System	iOS
Device Type	Phone
Ownership	Corporate Property
Send enroll request now?	<input checked="" type="checkbox"/>
Send request to alternative eMail?	<input type="checkbox"/>
Send enrollment SMS?	<input type="checkbox"/>
You have 10 SMS credits left.	
Comment	

At the bottom right, there is a green button labeled 'Add Device'.

Attól függően, hogy milyen eszközt szeretne bejegyezni, a következő konfigurációkat kell elvégeznie:

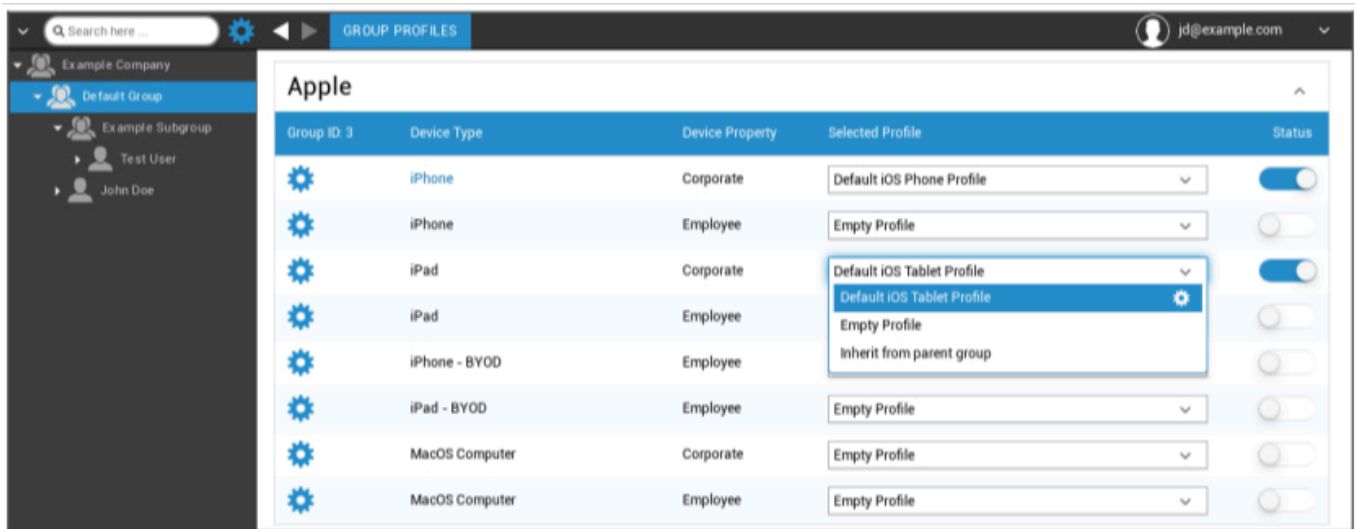
Kiválasztott felhasználó	Kiválasztott felhasználó (automatikusan kitöltődik)
Eszköz neve	Automatikusan kitöltődik (a "felhasználó neve" eszköz) - azonban módosítható.
Telefonszám	Telefonszám, automatikusan kitöltődik (amennyiben a felhasználó megadta) - itt azonban hozzáadható vagy módosítható.
Alternatív eMail	Alternatív e-mail, automatikusan kitöltődik (amennyiben a felhasználó megadta) - itt azonban hozzáadható vagy módosítható.
Eszköz tulajdonosa	Vállalati tulajdon = vállalati eszköz Alkalmazotti tulajdon = BYOD eszköz
Válassza ki a műveletet Rendszer	Itt a következő operációs rendszerek közül választhat: <ul style="list-style-type: none"> • iOS • iOS BYOD (felhasználói regisztráció) • MacOS • Android Enterprise • Android • Windows Mobile • Windows 10
Beiratkozási kérelmet küldeni?	Az e-mail azonnal elküldésre kerül a fő e-mail címre, és a felhasználónak fel kell kérnie a készülék csatlakoztatását.
Kérés küldése alternatív e-mail címre?	Küldje el az e-mailt ezen felül vagy kizárólag (abban az esetben, ha a "Beiratkozási kérelem küldése?" opciót kikapcsolták) az alternatív e-mail címre (az e-mail eltér a "normál" Beiratkozási kérelem e-mail címétől).
Beiratkozási SMS küldése?	Küldjön beiratkozási kérelmet SMS-ben (a "Telefonszámot" meg kell adni).

A Beiratkozási kérelem elküldése után a készülék azonnal megjelenik (piros színnel jelölve).

Amint az eszköz sikeresen csatlakozik, a készülék röviddel ezután zöld színnel lesz jelölve, és így készen áll a korlátozások, alkalmazások stb. fogadására.

Profilkezelés a mobil menedzsmentben

A csoportra kattintás után áttekintést kap a konfigurálható eszközplatformokról és a hozzájuk rendelt profilokról.



	A kiválasztott profil konfigurációjának elvégzése
Eszköz típusa	Eszköz típusa és/vagy modellje
Eszköz tulajdonsága	Az eszköz tulajdonosa (Vállalati = vállalati tulajdon, Alkalmazott = magánalkalmazotti eszköz)
Kiválasztott profil	Kiválasztott profil (a fogaskerék megnyitja a profil konfigurációs párbeszédpanelét)
Állapot	On/Off (a profil aktiválva/deaktiválva van)

A sebességváltó kiválasztásakor a következő lehetőségek jelennek meg:

Profil létrehozása

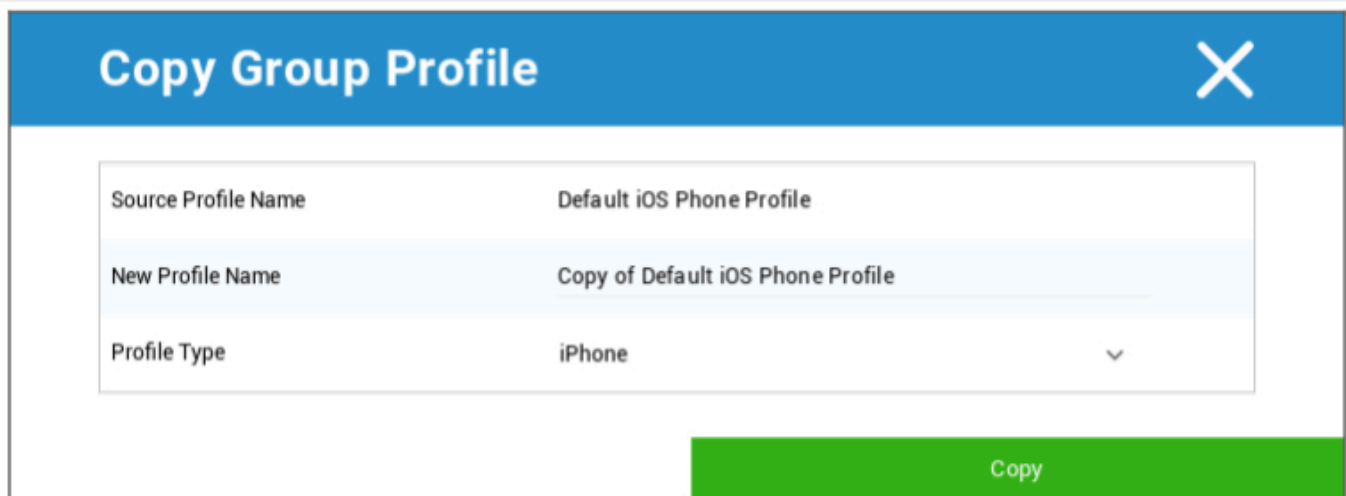
Minden egyes bejegyzéshez és/vagy platformhoz új profilt hozhat létre és konfigurálhat. Erre az alpontra kattintva a profil azonnal létrejön, és azonnal elkezdheti az iOS, Android és Windows Phone konfigurálását.

Profil szerkesztése

A "Profil szerkesztése" gombra kattintva az adott profil konfigurációs kijelzőjére jut, ahol beállíthatja a konfigurációkat.

Profil másolása

A "Profil másolása" funkció segítségével a beállításokat/konfigurációkat egy már meglévő profilból másolhatja és hozzáadhatja egy új profilhoz.



Forrás Profil neve	A másolandó profil neve
Új profil neve	Az új profil neve
Profil típusa	Profil típusa (telefon/tablet)

A "Másolás" gombra kattintva a profil létrejön, és máris hozzárendelhető a csoporthoz.

Profil törlése

Itt véglegesen törölhet egy profilt. Kérjük, vegye figyelembe, hogy a törlési folyamat és az azt követő "Hozzárendelés most" folyamat során a profil konfigurációja eltűnik az érintett csoport megfelelő eszközein, és nem állítható vissza!

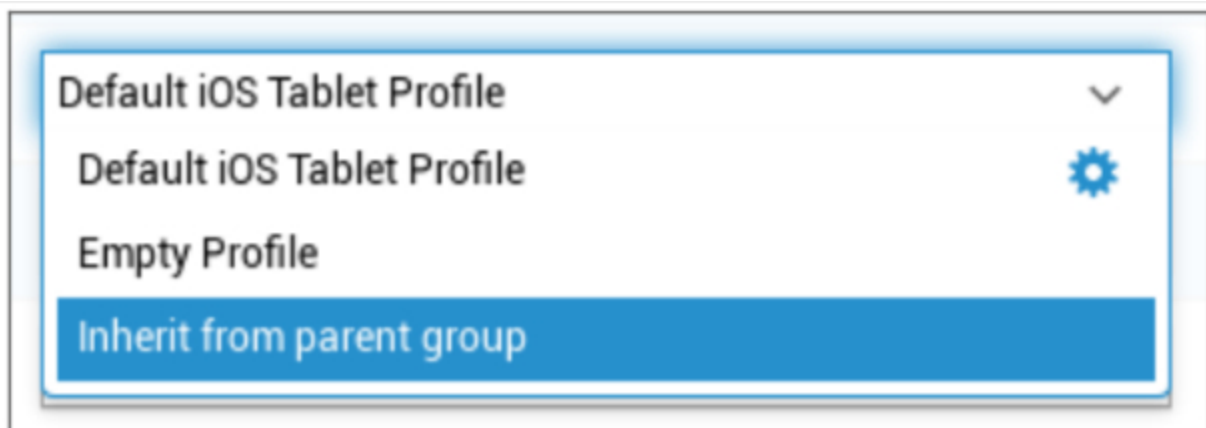
Delete Group Profile ✕

Profile to Delete: Default iOS Tablet Profile

Cancel Delete

Profilok öröklése

A profilok kiválasztása során a "Szülői csoporttól öröklés" opció elérhető.



Ha a profil aktívra van állítva, akkor a szülőcsoport profilja lesz használatban az adott kiválasztott eszközhöz (és a megfelelő eszköztípushoz). Felhívjuk a figyelmet arra is, hogy a profil módosítása számos csoportot érinthet.

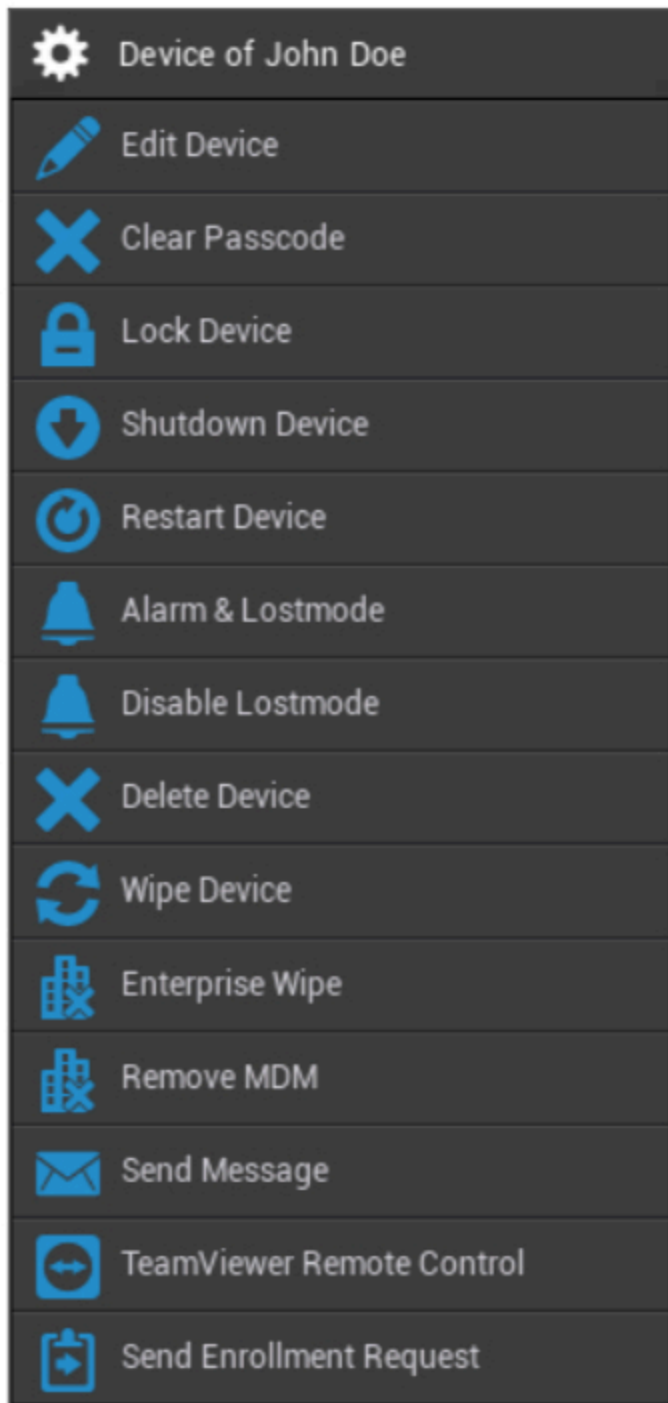
Ez a konfiguráció alapértelmezett értéként kerül beállításra, amikor új alcsoportot hoz létre.

Az "Üres profil" konfiguráció is elérhető, amely egy üres profilnak felel meg, ami azt jelenti, hogy a végfelhasználói eszközön végül nem kerül sor új konfigurációkra.

| Eszközkezelés a mobil menedzsmentben

Amikor kiválaszt egy eszközt, a "fogaskerék" segítségével számos feladatot végezhet. Ezek az operációs rendszer platformjaitól függően eltérőek (iOS, Android Enterprise, Android, Windows Mobile, Windows 10).

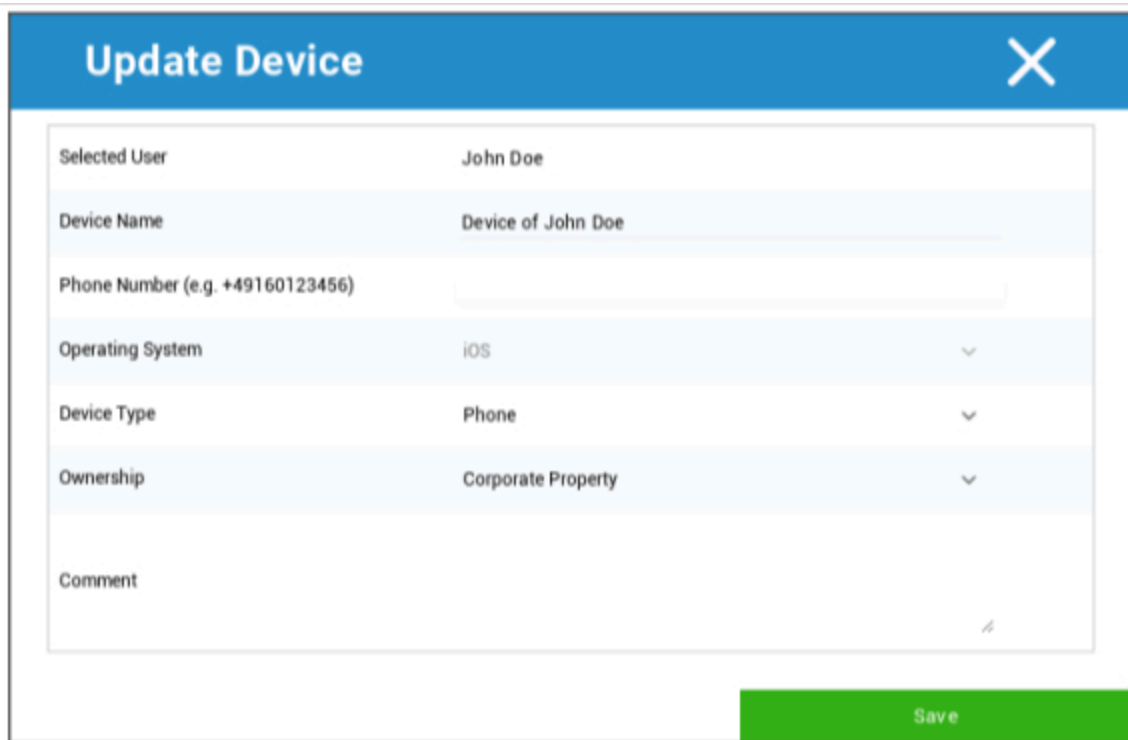
| IOS



Eszköz szerkesztése	Eszköz szerkesztése
Jelszó törlése	A készülék jelszava törlődik
Zárszerkezet	Eszköz zárolása (képernyőzárolás)
Leállítási eszköz	Kikapcsoló eszköz

Eszköz újraindítása	A készülék újraindítása
Riasztás & Lostmode	Riasztás indítása & Lostmode
Lostmode kikapcsolása	Lostmode kikapcsolása
Eszköz törlése	A készülék eltávolítása az AppTecből
Törölje az eszközt	A készülék visszaállítása a gyári beállításokra
Enterprise Wipe	Az AppTec360 által biztosított információk, alkalmazások és profilok törölődnek (az eszköz elválik az MDM-től).
MDM eltávolítása	
Üzenet küldése	Push értesítések küldése a készülékre Az üzenet megjelenik az AppTec360 alkalmazásban (Üzenet fül)
TeamViewer távirányító	Távvezérlési munkamenet indítása a TeamViewer használatával
Beiratkozási kérelem küldése	Beiratkozási kérelem küldése (ismételten)

Eszköz szerkesztése



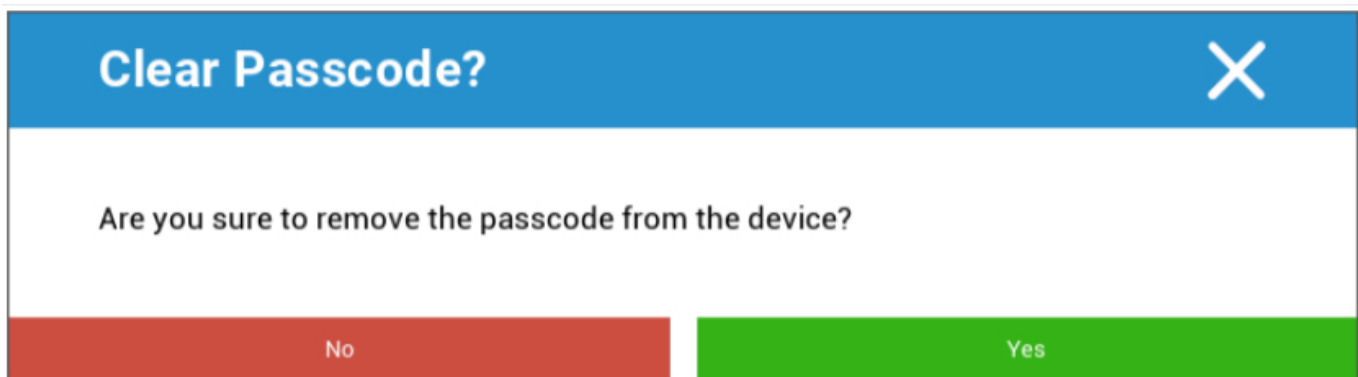
The image shows a dialog box titled "Update Device" with a close button (X) in the top right corner. The dialog contains a form with the following fields:

Selected User	John Doe
Device Name	Device of John Doe
Phone Number (e.g. +49160123456)	<input type="text"/>
Operating System	iOS <input type="button" value="v"/>
Device Type	Phone <input type="button" value="v"/>
Ownership	Corporate Property <input type="button" value="v"/>
Comment	<input type="text"/>

At the bottom right of the dialog is a green "Save" button.

Itt frissítheti a készülékre vonatkozó különféle információkat.

Jelszó törlése



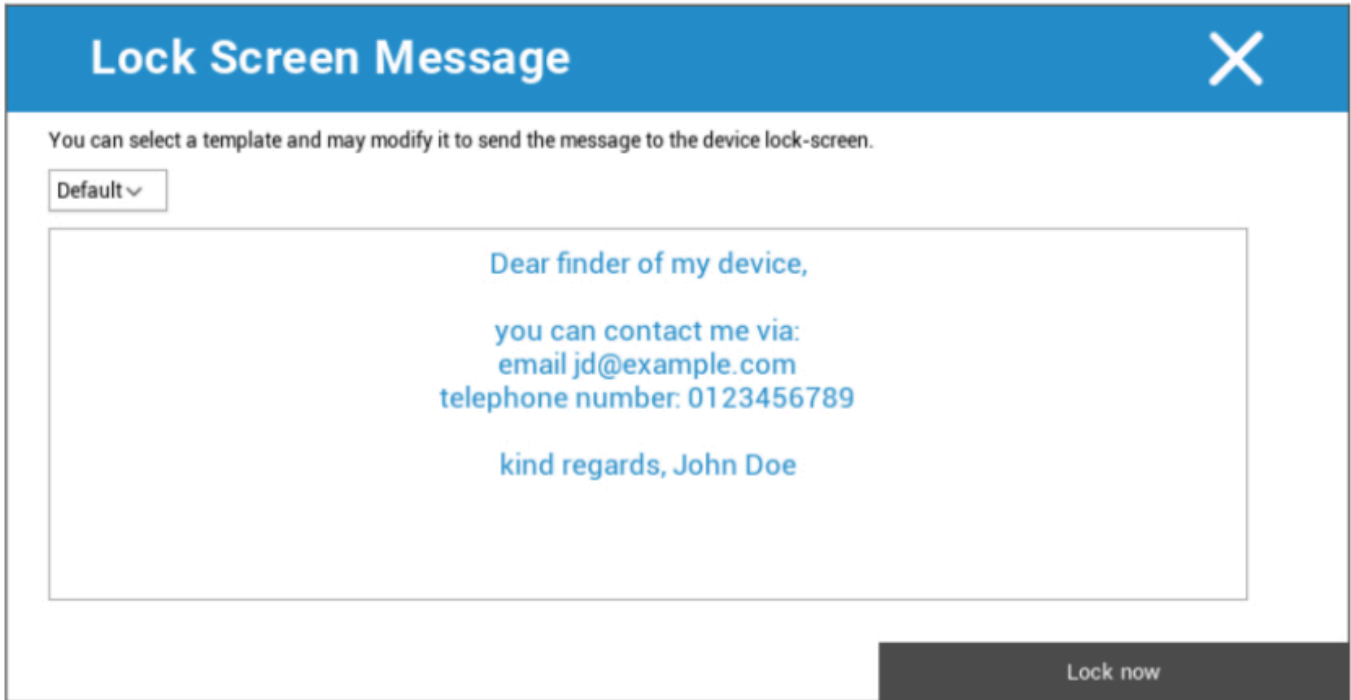
The image shows a dialog box titled "Clear Passcode?" with a close button (X) in the top right corner. The dialog contains the following text:

Are you sure to remove the passcode from the device?

At the bottom of the dialog are two buttons: a red "No" button and a green "Yes" button.

A "Jelszó törlése" alatt távolról eltávolíthatja a jelszót a készülékről. Ezt követően a felhasználónak új jelszót kell kiadnia (a jelszóra vonatkozó irányelvektől függően).

Zárszerkezet



Lock Screen Message X

You can select a template and may modify it to send the message to the device lock-screen.

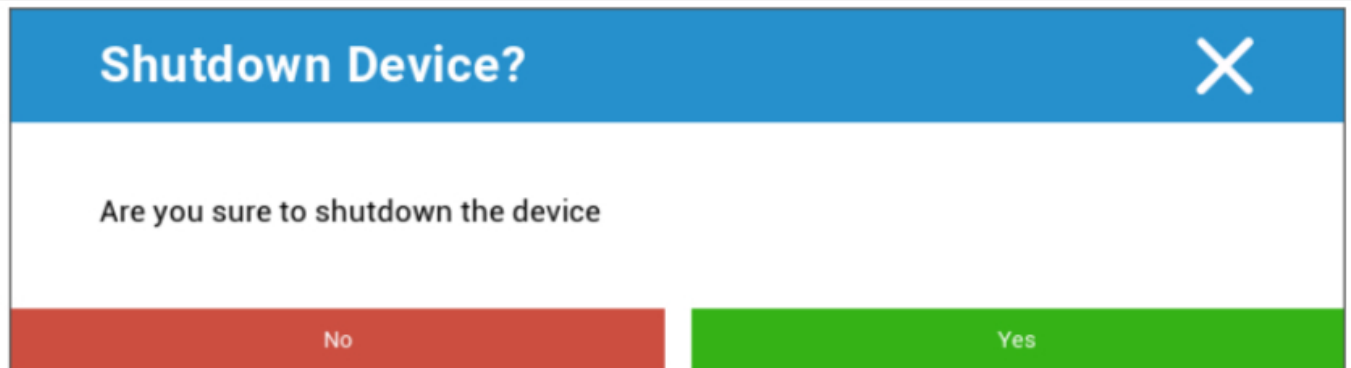
Default ▾

Dear finder of my device,
you can contact me via:
email jd@example.com
telephone number: 0123456789
kind regards, John Doe

Lock now

Itt egy lezárási parancsot küldünk a végfelhasználó eszközére (képernyőzár).

Leállítási eszköz



Shutdown Device? X

Are you sure to shutdown the device

No Yes

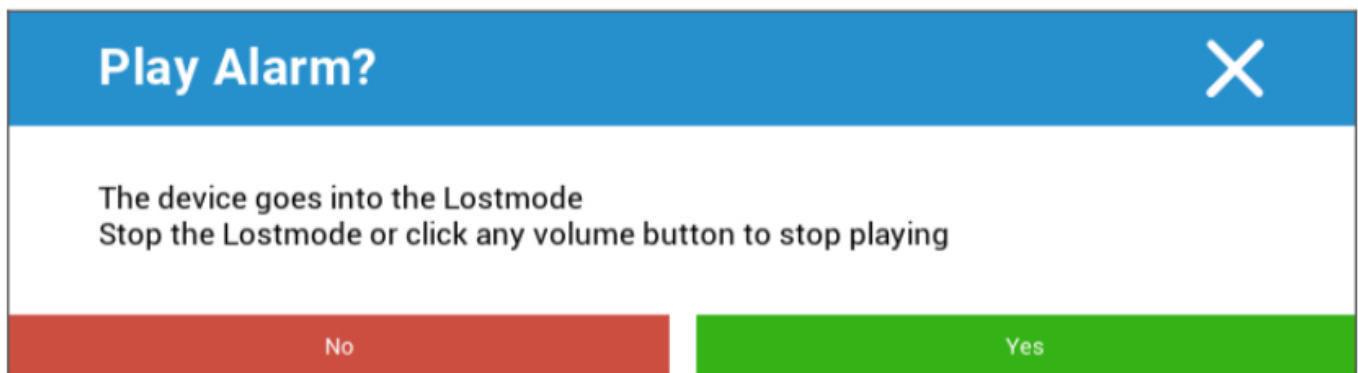
Itt egy leállítási parancsot küld a végfelhasználói eszköznek.

Eszköz újraindítása

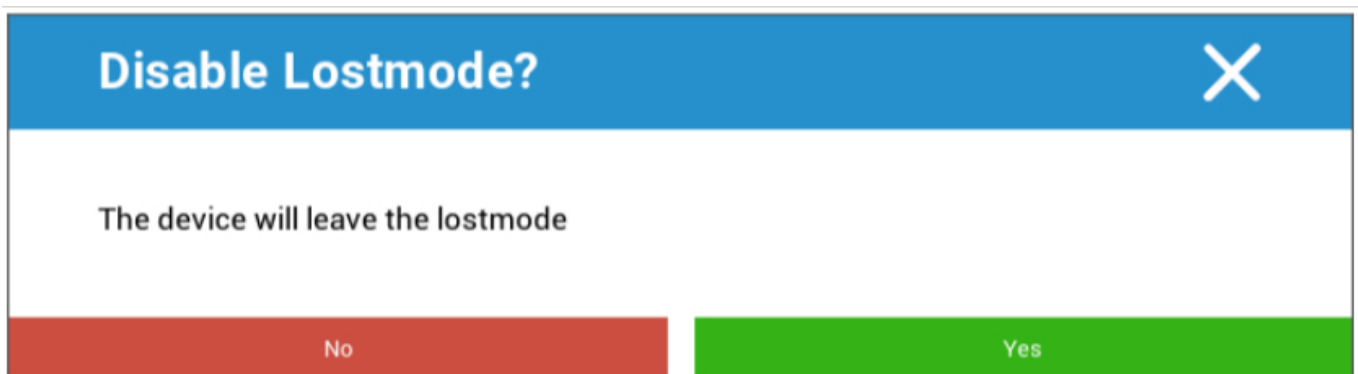


Itt egy újraindítási parancsot küld a végfelhasználói eszköznek.

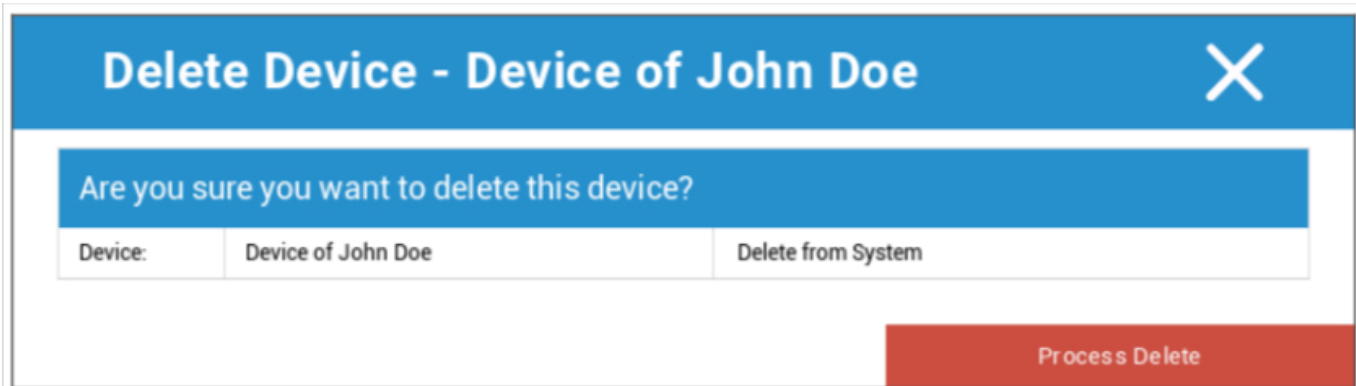
Riasztás & Lostmode | Lostmode letiltása



Itt a készüléket a Lostmode üzemmódba lehet állítani, amely beállítja, hogy a készülék folyamatosan riasztási hangot játsszon. A Lostmode leállítható a készülék bármelyik hangerőgombjának megnyomásával, vagy távolról a "Disable Lostmode" gombra kattintva:



Eszköz törlése



Itt a törlés parancsot lehet végrehajtani. Ismét eldöntheti, hogy az eszközt csak az AppTec360-ból kell-e eltávolítani ("Törlés a rendszerből"), vagy az eszközt az AppTec360-ból is el kell távolítani, és vissza kell állítani a gyári beállításokat is ("Törlés és törlés").

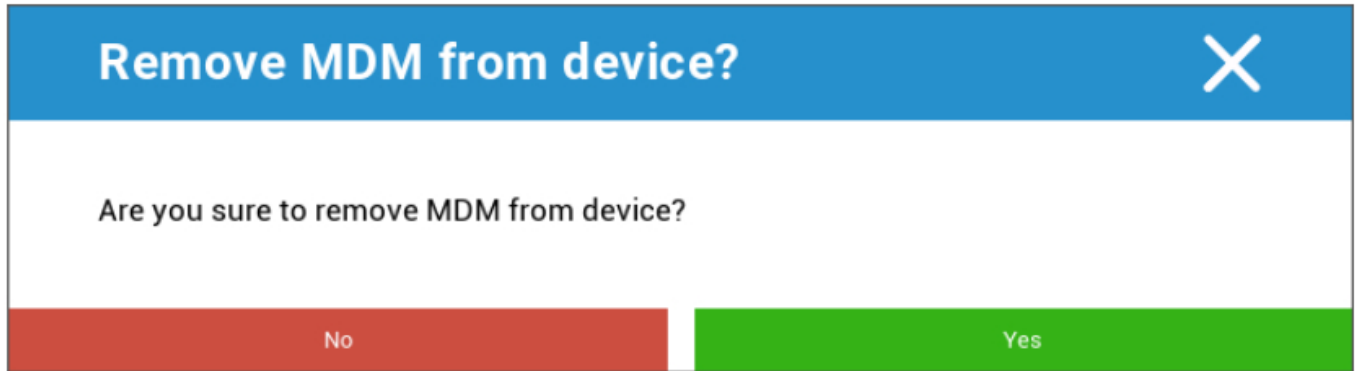
Törölje az eszközt



Az "Eszköz törlése" menüpont alatt elvégezheti az eszköz teljes törlését. A készülék visszaáll a gyári beállításokra.

Enterprise Wipe | MDM eltávolítása

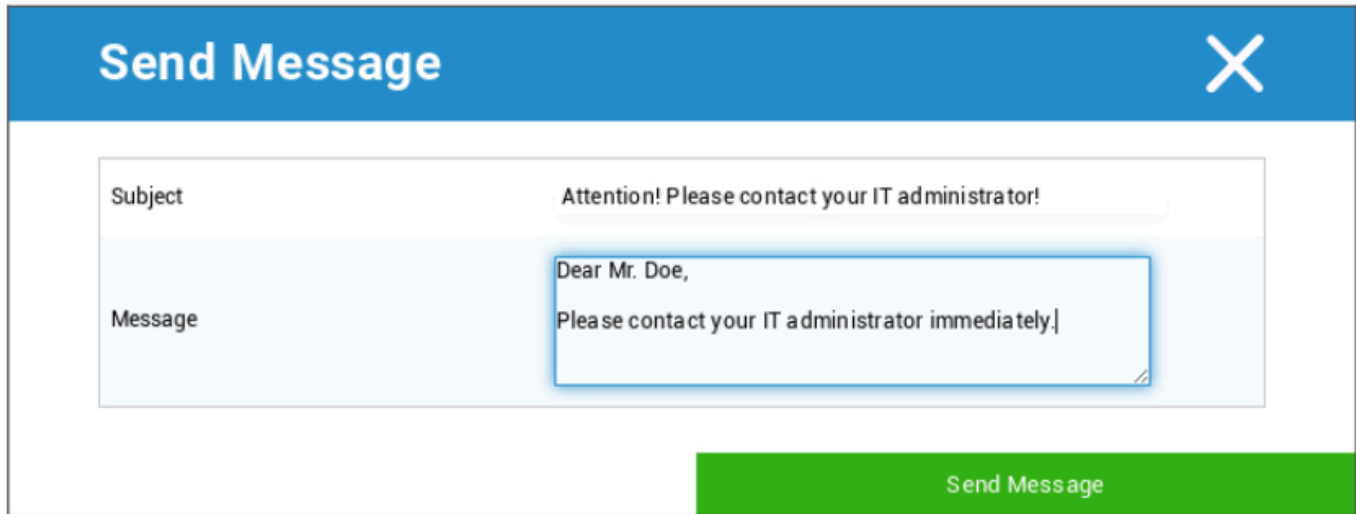
Csak az AppTec360 által biztosított információk, alkalmazások és profilok törlésre kerülnek. Így a vállalati adatok többé nem lesznek elérhetők a végfelhasználói eszközön. A privát területet ez nem érinti, és továbbra is a végfelhasználói eszközön marad.



Az "MDM eltávolítása" funkcióval eltávolíthatja a végfelhasználói eszközön lévő MDM-profilt és az AppTec által biztosított összes többi elemet.

Ez a parancs ugyanazt a műveletet hajtja végre, mint az "Enterprise Wipe".

Üzenet küldése



Send Message X

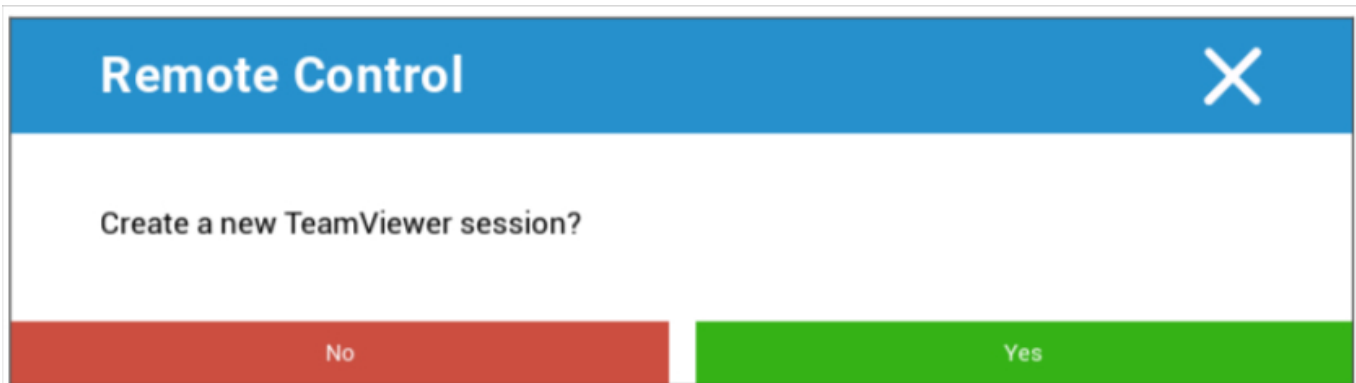
Subject: Attention! Please contact your IT administrator!

Message: Dear Mr. Doe,
Please contact your IT administrator immediately.

Send Message

Itt küldhet Push értesítést az adott eszközre.

TeamViewer távirányító



Remote Control X

Create a new TeamViewer session?

No Yes

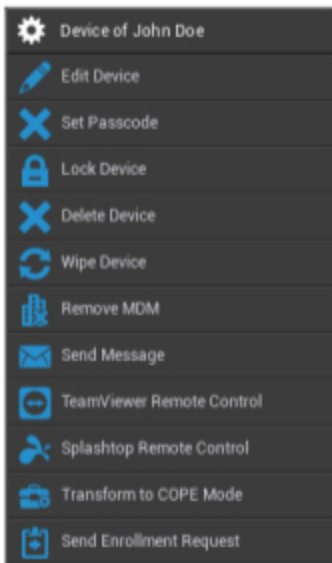
Itt elindítható egy Teamviewer távvezérlő munkamenet.

Beiratkozási kérelem küldése

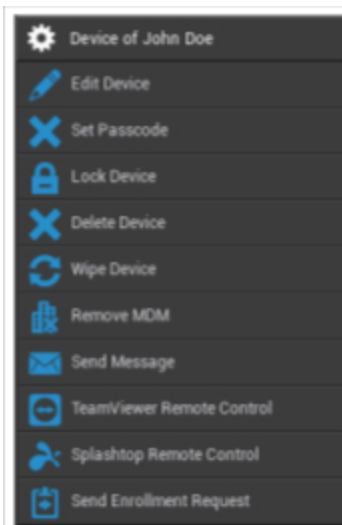
A "Beiratkozási kérelem küldése" funkcióval (ismét) elküldhet egy Beiratkozási kérelmet az adott felhasználónak.

Android

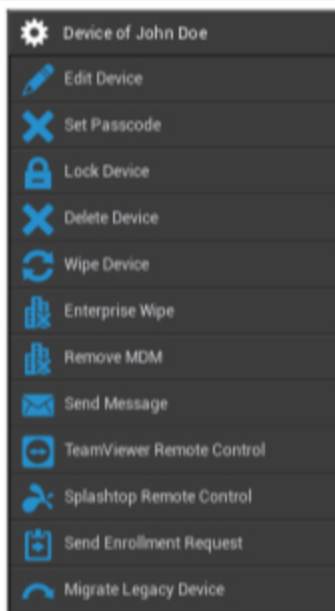
AE Teljesen menedzselt eszköz (Work Managed)



AE munkaprofil (konténer)



Android telefon | Tablet



Eszköz szerkesztése	Eszközinformációk szerkesztése
Jelszó beállítása	A készülék jelszavának beállítása
Zárszerkezet	Eszköz zárolása (képernyőzárolás)
Eszköz törlése	Eszköz törlése az AppTecből
Törölje az eszközt	A készülék visszaállítása a gyári beállításokra
Enterprise Wipe	Az AppTec360 által biztosított információk, alkalmazások, profilok törlődnek (az eszköz elválik az MDM-től).
MDM eltávolítása	
Üzenet küldése	Push-értesítések küldése az eszközre Az üzenet megjelenik az AppTec360 alkalmazásban (Üzenet fül)
TeamViewer távirányító	Távvezérlési munkamenet indítása ehhez az eszközhöz a TeamViewer használatával
Splashtop távirányító	Távvezérlési munkamenet indítása ehhez az eszközhöz a Splashtop használatával
COPE üzemmódba való átalakítás (csak AE teljesen felügyelt eszközön (Work Managed))	Munkaprofil létrehozása ezen az AE Teljesen felügyelt (munkakezelt) eszközön
Beiratkozási kérelem küldése	Beiratkozási kérelem (ismételt) küldése
Hagyományos eszköz áttelepítése (csak Android telefonon / táblagépen, ha a készüléktulajdonos	Android telefon / táblagép profil áttelepítése AE teljesen felügyelt eszköz

üzemmódú üzembe helyezéssel regisztráltak)

(munkafelügyelet) profilra

Eszköz szerkesztése

Itt frissítheti a különböző készülékinformációkat.

Update Device
✕

Selected User	John Doe
Device Name	Device of John Doe
Phone Number (e.g. +49160123456)	<input type="text"/>
Operating System	Android Enterprise ▼
Device Type	AE Fully Managed Device (Work Managed) ▼
Ownership	Corporate Property ▼
Comment	<input type="text"/>

Save

Kiválasztott felhasználó	Készülék felhasználója
Eszköz neve	Eszköz neve
Telefonszám	A készülék telefonszáma
Operációs rendszer	Android Enterprise Android
Eszköz típusa	Android Enterprise: <ul style="list-style-type: none"> AE Teljesen menedzselt eszköz (Work Managed) AE munkaprofil üzemmód (csak konténer) AE Teljesen menedzselt eszköz munkaprofillal (COPE) Android: <ul style="list-style-type: none"> Telefon Tablet
Tulajdonjog	Corporate = vállalati tulajdon

	Alkalmazott = alkalmazott tulajdonság
Comment	További leírások a készülékhez

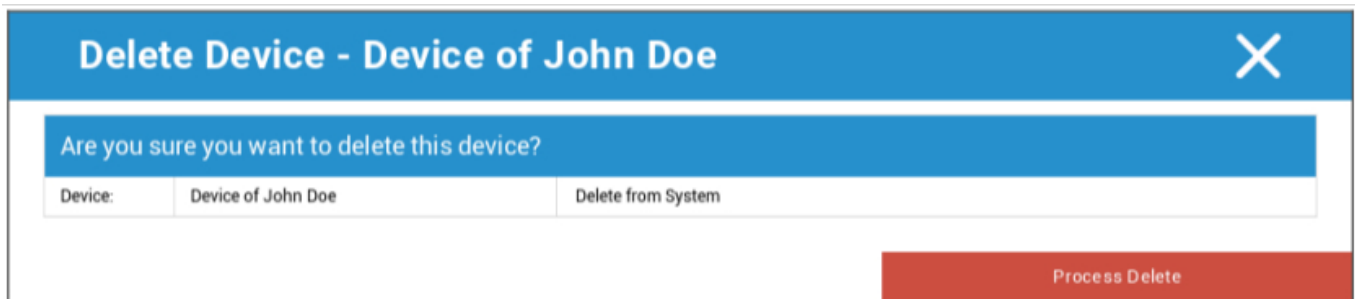
Jelszó törlése

Itt távolíthatja el a készülék jelszavát a kiválasztott eszközön. Androidon alapértelmezés szerint a jelszó "123456"-ra lesz beállítva - ezt a felhasználónak utólag meg kell változtatnia.

Zárszerkezet

Itt a készülék zárolása parancsot küld a készüléknek (képernyőzár).

Eszköz törlése



Itt egy törlési parancsot lehet végrehajtani. Ismét eldöntheti, hogy az eszközt csak az AppTec360-ból kell-e eltávolítani ("Törlés a rendszerből"), vagy az eszközt az AppTec360-ból is el kell távolítani, és emellett vissza kell állítani a gyári beállításokat ("Törlés és törlés").

Törölje az eszközt

Az "Eszköz törlése" menüpont alatt elvégezheti az eszköz teljes törlését. Ezután a készülék visszaáll a gyári beállításokra.



Ezenkívül, ha a készülék SD-kártyát tartalmaz, törölheti az SD-kártyát. Ezt úgy érheti el, hogy beállítja a "Wipe SD Card too? " beállítása "Be".

MDM eltávolítása



Remove MDM from device?

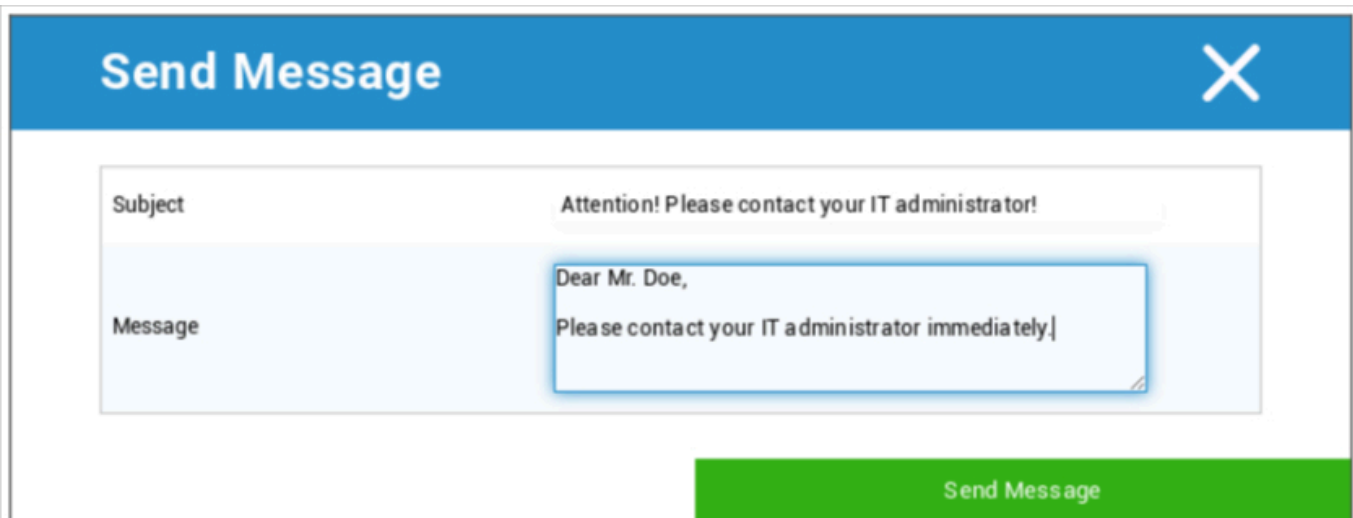
Are you sure to remove MDM from device?

No Yes

Ez az ajánlott módszer az MDM-től való elkülönítéshez.

Csak az AppTec360 által biztosított információk, alkalmazások és profilok törölődnek, ami azt jelenti, hogy az összes vállalati adat többé nem lesz elérhető a végfelhasználói eszközön. A privát szférát azonban ez nem érinti, és továbbra is a végfelhasználói eszközön marad.

Üzenet küldése



Send Message

Subject: Attention! Please contact your IT administrator!

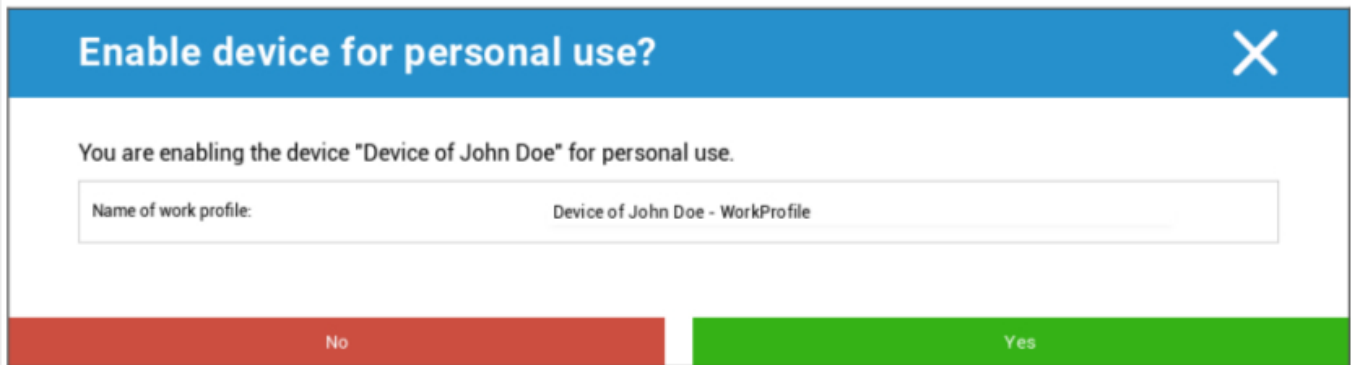
Message: Dear Mr. Doe,
Please contact your IT administrator immediately!

Send Message

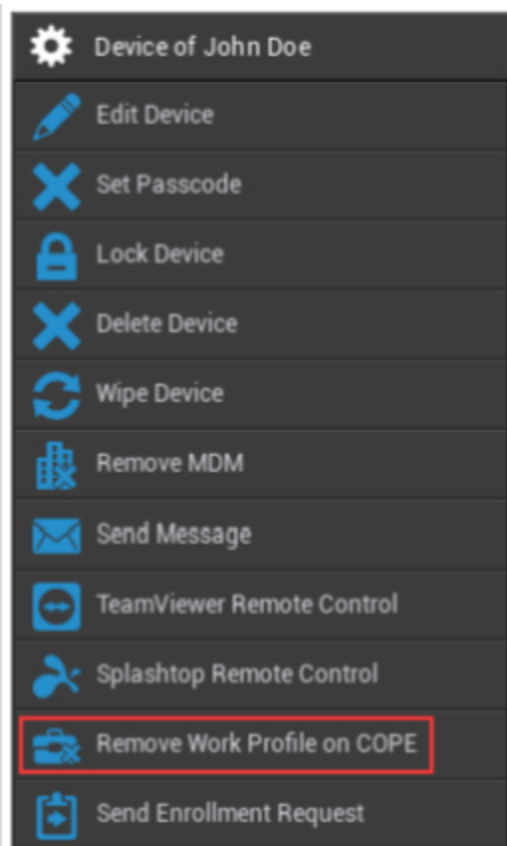
Itt küldhet Push értesítést az adott végfelhasználói eszközre.

Átalakítás COPE módba

Munkaprofil létrehozása ezen az AE Teljesen felügyelt (munkakezelt) eszközön



Miután az eszközt COPE módba alakította át, a **COPE-n a Munkaprofil eltávolítása** opcióra kattintva eltávolíthatja a munkaprofilot :



Remove Work Profile ✕

Do you really want to remove the work profile from this device

Cancel Delete

Beiratkozási kérelem küldése

A "Beiratkozási kérelem küldése" funkcióval (ismét) küldhet beiratkozási kérelmet az adott felhasználónak.

Kérjük, vegye figyelembe, hogy csak a legújabb Beiratkozási kérelem érvényes.

Hagyományos eszköz migrálása

Android telefon / táblagép profil áttelepítése AE teljesen felügyelt eszköz (munkafelügyelet) profilra

Windows

 Device of John Doe  Edit Device  Delete Device  Enterprise Wipe  Remove MDM  TeamViewer Remote Control  Send Enrollment Request	Eszköz neve	A kiválasztott eszköz neve
	Eszköz szerkesztése	Eszköz szerkesztése
	Eszköz törlése	A készülék eltávolítása az AppTecből
	Enterprise Wipe	Az AppTec360 által biztosított információk, alkalmazások és profilok törlésre kerülnek
	MDM eltávolítása	
	TeamViewer távirányító	A készülék távvezérlése a TeamViewer segítségével
	Beiratkozási kérelem küldése	Beiratkozási kérelem küldése (újra)

Eszköz szerkesztése

Update Device
✕

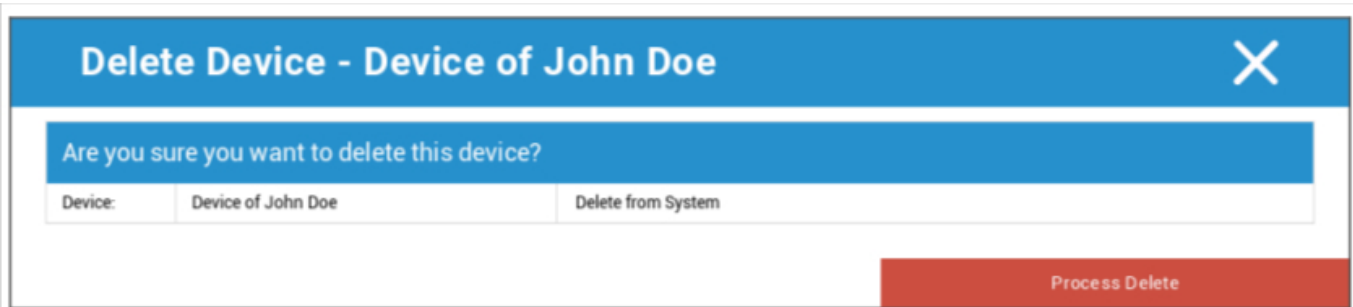
Selected User	John Doe
Device Name	Device of John Doe
Phone Number (e.g. +49160123456)	
Operating System	Windows 10 ▼
Device Type	Computer ▼
Ownership	Corporate Property ▼
Comment	<div style="border: 1px solid #ccc; height: 20px; width: 100%;"></div>

Save

Itt frissítheti a készülékre vonatkozó különféle információkat.

Eszköz törlése

Itt lehet végrehajtani a törlési parancsot, amely csak az eszközt távolítja el az AppTec360-ból.



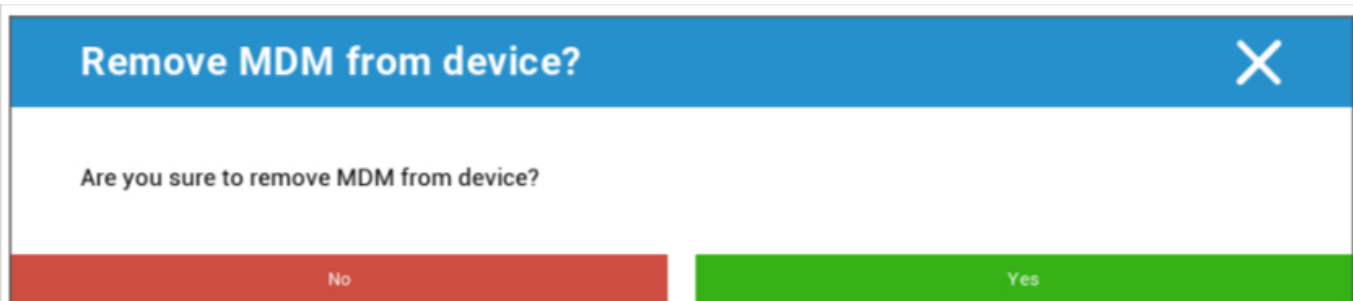
Delete Device - Device of John Doe [X]

Are you sure you want to delete this device?

Device:	Device of John Doe	Delete from System
---------	--------------------	--------------------

Process Delete

Enterprise Wipe | MDM eltávolítása



Remove MDM from device? [X]

Are you sure to remove MDM from device?

No Yes

Csak az AppTec360 által biztosított információk, alkalmazások és profilok törlésre kerülnek. Így a vállalati adatok többé nem lesznek elérhetők a végfelhasználói eszközön. A privát területet ez nem érinti, és továbbra is a végfelhasználói eszközön marad.

TeamViewer távirányító



Remote Control [X]

Create a new TeamViewer session?

No Yes

Itt indíthat egy TeamViewer Távvezérlési munkamenetet az adott eszközhöz.

Beiratkozási kérelem küldése

A "Beiratkozási kérelem küldése" funkcióval (ismét) elküldhet egy Beiratkozási kérelmet az adott felhasználónak.

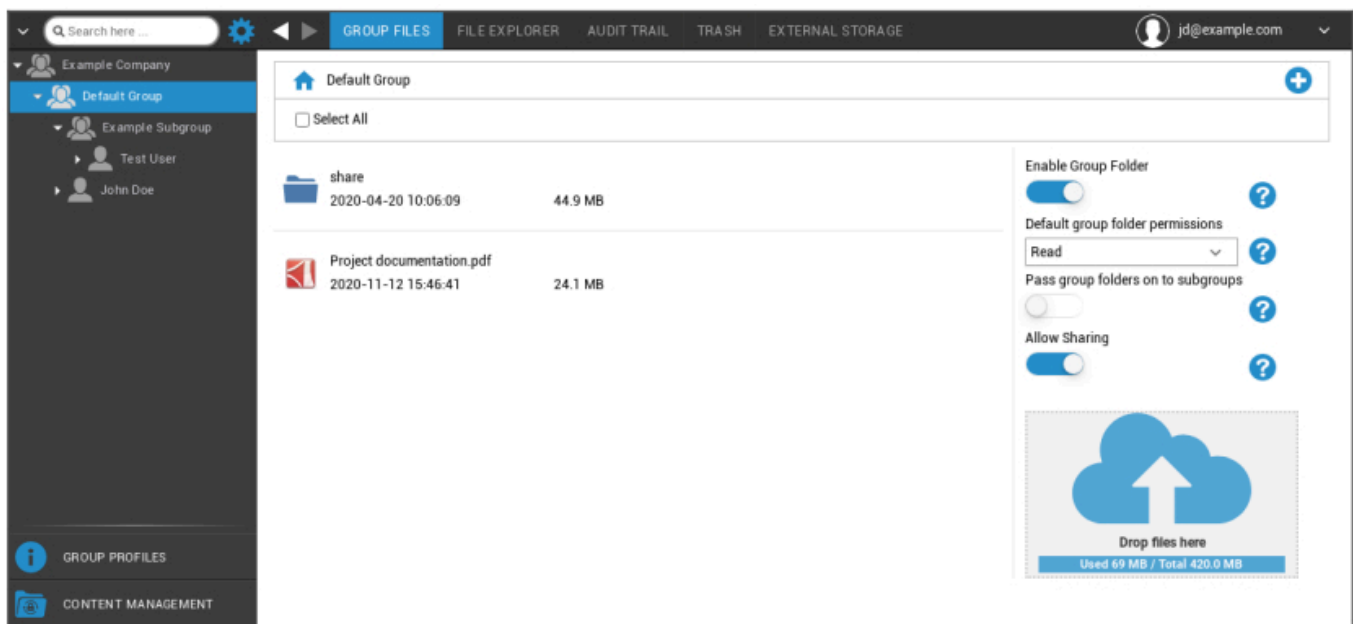
Tartalomkezelés

Ha egy csoportban van, akkor az AppTec ContentBox-ot a "Content Management" menüpont segítségével kezelheti.

A Content Box segítségével biztonságosan terjeszthet dokumentumokat és egyéb vállalati adatokat a végfelhasználói eszközökre.

Csoportfájlok

A "Csoportfájlok" alapvető részét képezi ContentBox. Itt hozhat létre beállításokat, tölthet fel dokumentumokat, hozhat létre új mappákat stb.



A jobb felső sarokban lévő szimbólummal új mappákat hozhat létre, amelyeket a "Mappa hozzáadásával" az adott csoporthoz rendelhet.

A jobb felső sarokban lévő szimbólummal a "Mappa hozzáadása" segítségével új mappát hozhat létre, amelyet a megfelelő csoporthoz kell rendelni.

A mappát úgy nevezheti el, ahogyan csak akarja.



A "Fájlok feltöltése" menüponton keresztül tölthet fel adatokat. Itt megnyílik a Standard-Explorer. Természetesen ezt a két műveletet minden (al)mappában elvégezheti.

A bal felső sarokban lévő szimbólummal térhet vissza a főmenübe.

Kiválaszthat több mappát és fájlt, és letöltheti őket a "Letöltés" gomb megnyomásával, vagy törölheti őket a "Törlés" gombra kattintva.

Az összes fájlt és mappát is kiválaszthatja, és elvégezheti a "Letöltés" és a "Törlés" parancsokat.

Ha az egeret egy mappa vagy fájl fölé viszi, akkor a következő áttekintés jelenik meg:



- Az "Átnevezéssel" átnevezheti a mappát/fájlt.
- A "Letöltés" segítségével letöltheti a mappát/fájlt.
- A "Törlés" funkcióval törölheti a mappát/fájlt.

Csoportos mappa engedélyezése	Ha aktiválva van, a csoport minden tagja hozzáfér az adott mappához.
Alapértelmezett csoportos mappaengedélyek	A kiválasztott csoportban lévő felhasználók jogosultságai: Read = csak olvasási engedély Frissítés = frissítési engedély Create = létrehozási engedély Delete = törlési engedély
Csoportos mappák továbbítása alcsoportoknak	Ha aktiválva van, az adott alcsoportok hozzáférhetnek a szülői adatfájlokhoz.
Jogosultságok az alcsoportok számára	A kiválasztott alcsoportban lévő felhasználók jogosultságai: Read = csak olvasási engedély Frissítés = frissítési engedély Create = létrehozási engedély Delete = törlési engedély
Megosztás engedélyezése	Ha aktiválva van, a felhasználó megoszthatja a fájlokat egy hivatkozáson keresztül.



A fájlok feltöltéséhez ezt a mezőt használhatja, ha egy fájlt Drag & Drop segítségével húzza be ebbe az ablakba. Erre a mezőre kattintva az Internet Explorer segítségével is kiválaszthat és feltölthet egy fájlt.

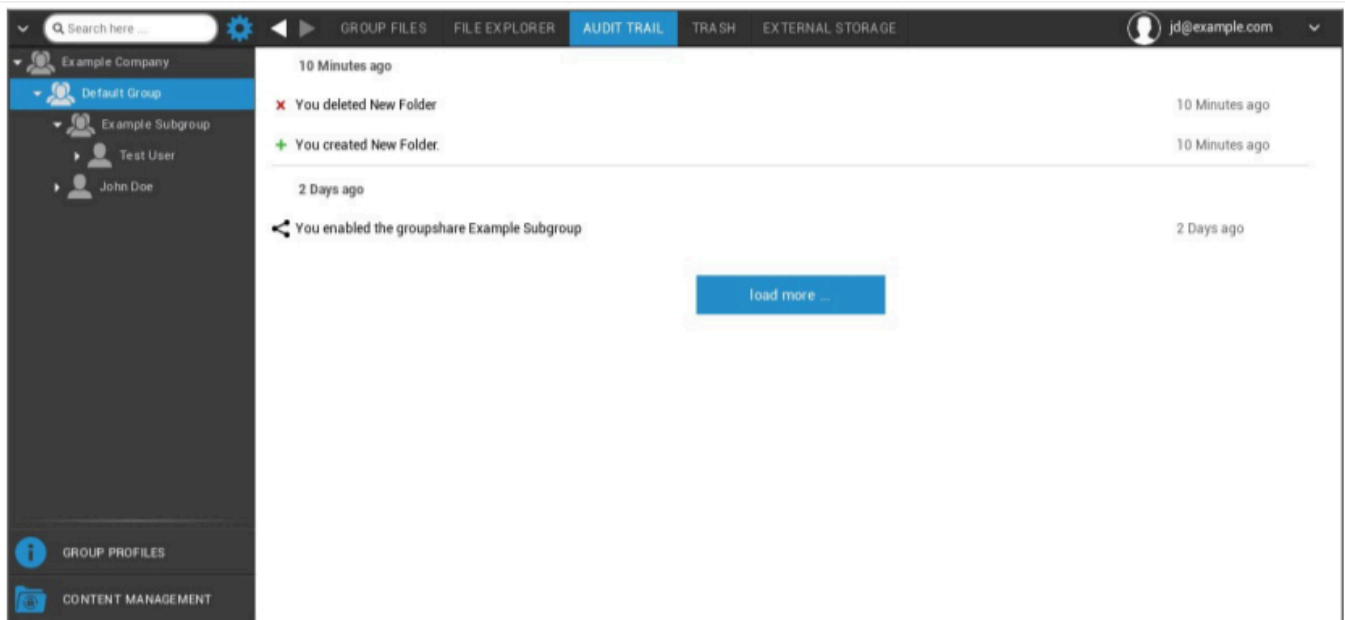
File Explorer



A "File Explorer" segítségével minden mappát és fájlt kezelhet - függetlenül attól, hogy melyik csoportban vannak elhelyezve.

Megtalálja azokat a beállításokat és gombokat is, amelyeket a "Csoportfájlok" című fejezetben megismert.

Ellenőrzési nyomvonal

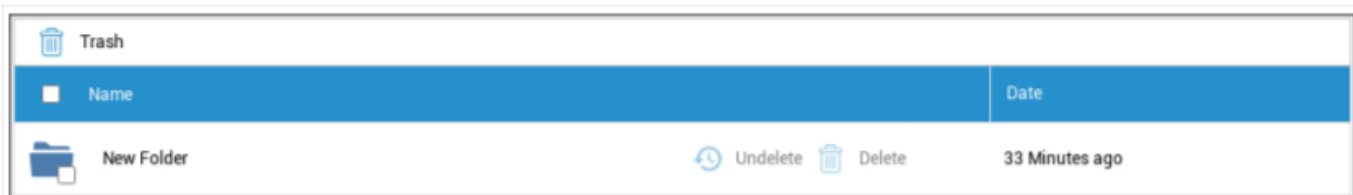


Az "Ellenőrzési nyomvonal" menüpontban az előzményekből láthatja, hogy melyik felhasználó mit hozott létre, törölt vagy osztott meg. Így bármikor megállapíthatja, hogy mi történt a vállalati adatokkal.

Szemét

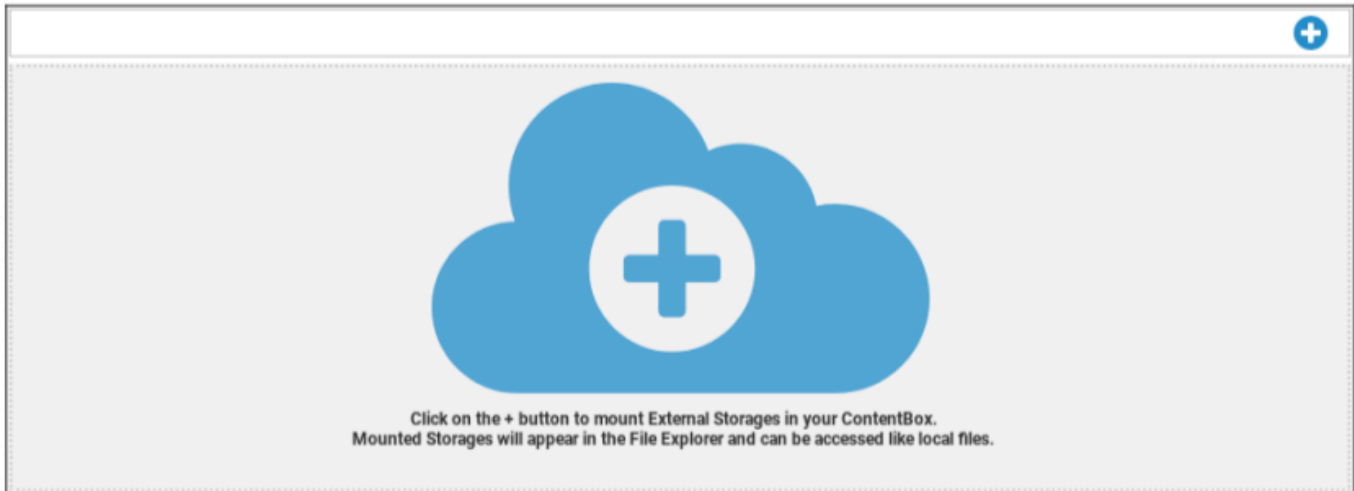
Ha (véletlenül) törölt valamit, akkor a "Kukában" alatt láthatja a mappákat és fájlokat, és kívánsága szerint visszaállíthatja azokat.

- A "Undelete" segítségével visszaállíthatja az adatokat/mappákat.
- A "Törlés" paranccsal véglegesen törölheti az adatokat/mappát - a dele parancsot még egyszer meg kell erősítenie.



Kérjük, vegye figyelembe, hogy a szemétben használt tárolókapacitás csökkenti a rendelkezésre álló "Teljes tárhelyet" - ez az ownCloud követelménye.

Külső tároló



A "Külső tároló" címszó alatt külső tárolót csatlakoztathat.

A szimbólummal (további) tárolóhelyek adhatók hozzá.

Típus	Amazon S3, FTP, SFTP, saját felhő, WebDAV, Windows Share, SharePoint
-------	--

Amazon S3	
Megjelenített név	Név megjelenítése
Hozzáférési kulcs	Hozzáférési kulcs
Titkos kulcs	Biztonsági kulcs
Vödör	Az Önhez rendelt almappa egyértelmű azonosítója
Hostnév (nem kötelező)	Hostnév (nem kötelező)
Port (opcionális)	Port (opcionális)
Régió	Régió (nem kötelező)
SSL engedélyezése	SSL engedélyezése
Útvonal stílus engedélyezése	Törölje a hozzárendelt elérési útvonal címét

FTP	
Megjelenített név	Név megjelenítése
Házigazda	Host-cím
Felhasználónév	Felhasználónév
Jelszó	Jelszó
Gyökér	Főmenü
Biztonságos ftps://	

SFTP	
Megjelenített név	Név megjelenítése
Házigazda	Host-cím
Felhasználónév	Felhasználó neve
Jelszó	Jelszó
Gyökér	Főmenü

ownCloud	
Megjelenített név	Név megjelenítése
URL	ownCloud URL cím
Felhasználónév	Felhasználónév
Jelszó	Jelszó
Távoli almappa	Standard mappa
Biztonságos https://	

WebDAV	
Megjelenített név	Név megjelenítése
URL	WebDAV URL cím
Felhasználónév	Felhasználó neve
Jelszó	Jelszó
Gyökér	Főmenü
Biztonságos https://	
Windows-megosztás	A Windows-megosztás támogatása hamarosan elérhető lesz
SharePoint	A Microsoft SharePoint támogatása hamarosan elérhető lesz

Ellenőrzési napló

Itt található egy napló, amely az MDM-konzolon végrehajtott műveletekről szóló információkat rögzíti.

A szűrő ikon segítségével szűrőket alkalmazhat a megjelenített listára.

A legördülő menü **Elemek oldalanként**: a lista egy oldalán megjelenítendő elemek számát választhatja ki.

Intézkedés / Megváltoztatott beállítás	A végrehajtott művelet / A megváltoztatott beállítás
Érték	A végrehajtott művelet/megváltoztatott beállítás értéke
Felhasználó	Annak a felhasználónak a neve, aki a műveletet végrehajtotta/megváltoztatta a beállítást.
Dátum	Az időbélyegző, amikor ezt a műveletet végrehajtották / ezt a beállítást megváltoztatták.
Útvonal / típus	Az elérési útvonal, ahol ez a művelet végrehajtásra került / ez a beállítás módosításra került

iOS konfiguráció

Általános

Attól függően, hogy éppen egy csoportot vagy egy eszközt választott ki, a kijelző és annak alpontjai eltérőek - kérjük, erre nagyon figyeljen!

Csoportprofil áttekintése (csak csoportszinten)

Egy csoportprofil megnyitásakor a profil gyors áttekintése jelenik meg.

Profile Name	Default Group Profile
Operating System	Android
Created At	01.03.2021 09:52:54
Created By	John Doe
Last Change	31.08.2021 16:35:50
Changed By	John Doe
Current Profile Revision	16
Released Profile Revision (outdated)	14

Delete Profile
Reset Group Profile
Copy Profile

Profil neve	A profil neve (itt módosítható)
Operációs rendszer	Operációs rendszer, amelyhez a profil készült
Létrehozva	A teremtés ideje
Létrehozta	A profil készítője
Utolsó változás	A profil utolsó módosításának időpontja
Megváltozott By	Az utolsó változtatásokat végző fiók
Jelenlegi profil felülvizsgálata	A mentett profil állapotának felülvizsgálata
Kiadott profil felülvizsgálata	Hozzárendelt profilrevízió ("Hozzárendelés most"). Ha a címke mögött "(elavult)" látható, az azt jelenti, hogy a profilt elmentette, de még nem rendelte hozzá, így az eszközök továbbra is a régebbi verziót kapják.

Általános információk

Ha közvetlenül az eszközön van, rövid áttekintést kap a kiválasztott eszközről.

Eszköz neve	Eszköz neve
Telefonszám	A készülék telefonszáma
Modell	Modellszám
Operációs rendszer	OS
Sorszám	A készülék sorozatszama
Eszköz tulajdonjoga	Vállalati vagy magáneszköz Corporate = vállalati eszköz Alkalmazott = magáneszköz
Eszköz típusa	Eszköz típusa (táblagép vagy telefon)
Jailbreken	Ha van Jailbreak a készüléken
Felügyelt	Jelzi, hogy ez egy felügyelt eszköz-e
Megfelelő	Ha bármilyen iránymutatást megsértettek
Utoljára látott	Annak állapota, hogy az eszköz mikor kommunikált utoljára az AppTec360 Serverrel.

Beállítások

Ezek a beállítások tartalmazzák az eszköz nevét és egy előre meghatározott háttérét.

Az eszköz neve a rendszernévhez	Az AppTec360 konzolban (a bal oldali hierarchiaszerkezetben) kiadott név megegyezik az adott végfelhasználói eszközön (az eszköz beállításaiban megtekinthető).
Egyéni háttérkép használata (csak felügyelt eszközökön)	Itt lehet előre meghatározni a háttérét, amely a végfelhasználó eszközén megjelenjen (pl. egyfajta vállalati márkajelzés az eszközön). Csak felügyelt üzemmódban érhető el!
Automatikus operációs rendszer frissítések	Kényszeríti az operációs rendszer frissítéseit, ha rendelkezésre állnak. Csak felügyelt üzemmódban lévő DEP-eszközök esetében.
Egyedi betűtípusok	Itt adhat hozzá egyéni betűtípusokat.
Név	Választható. A betűtípus felhasználó által látható neve. Ezt a mezőt a telepítés után a betűtípus tényleges neve váltja fel.
Betűtípus	Töltse fel a betűtípusfájlt (.otf vagy .ttf).

Konfiguráció felülvizsgálata

Itt áttekintést kap arról, hogy melyik csoportprofil van kijelölve a készülékhez.

Revision Overview			
	Installed Profile	Assigned Profile	Last Generated Profile
Device Profile	Device Profile: Revision 5	Device Profile: Revision 5	Device Profile: Revision 5
Group Profile	Default Group Profile: Revision 13	Default Group Profile: Revision 13 (Newer Revision available)	Default Group Profile: Revision 13

Ha a csoportprofilra kattint, közvetlenül a profilhoz jut, és elvégezheti a beállításokat.

A szimbólummal visszaállíthatja a hozzárendelt alkalmazásokat a csoportprofil beállításaira.



A szimbólummal visszaállíthatja a készülék profilját, hogy egyáltalán ne legyenek beállításai.

Az "Újabb felülvizsgálat elérhető" azt jelzi, hogy a csoportprofil módosításra és mentésre került, de nem került hozzárendelésre. A csoportprofilot a "Hozzárendelés most" funkcióval kell hozzárendelni a csoport szintjén, hogy a módosításokat az eszközökre alkalmazni lehessen.

Eszköznapló (csak eszközzinten)

Parancsnapló

Itt láthatja, hogy mely parancsokat adták ki az eszközre, és mi az állapotuk.

Command Log (last 250 commands)					
#	Created By	Date modified	Command	State	
1	jd@example.com	31.08.2021 12:21:37	Install assigned profiles	Device Pushed	
2	jd@example.com	31.08.2021 12:10:04	Get installed apps	Command Executed	
3	jd@example.com	31.08.2021 12:10:04	Get managed apps	Command Executed	
4	jd@example.com	31.08.2021 12:10:02	Get certificates	Command Executed	
5	jd@example.com	31.08.2021 12:10:02	Get asset data	Command Executed	
6	System Automated	31.08.2021 05:34:29	Update profile revision	Command Partially Failed 	
7	System Automated	31.08.2021 05:34:29	Apply device settings	Command Executed	
8	System Automated	31.08.2021 05:34:27	Install application	Command Failed 	
9	System Automated	31.08.2021 05:34:25	Get installed apps	Command Executed	
10	System Automated	31.08.2021 05:34:25	Get managed apps	Command Executed	
11	System Automated	31.08.2021 05:34:23	Get certificates	Command Executed	

A "System Automated" által létrehozott parancsokat a rendszer automatikusan létrehozza.

Lehetséges parancsállapotok

Eszköz tolt	A push szolgáltatásnak (pl. APNS) push-kérést küldtek, hogy az eszköz visszacsatlakozzon az EMM-kiszolgálóhoz.
Létrehozott parancs	A parancsot a rendszerben hozták létre.
Elküldött parancs	A parancsot a szerverhez való kapcsolódás után küldte el a készülék.
Parancs végrehajtva	A parancs sikeresen végrehajtásra került.
Sikertelen parancs	A parancs sikertelen volt. *
Parancs részben sikertelen	Az eszköz operációs rendszerétől függően egyes parancsok csoportosítva lehetnek. Ebben a parancscsoport egyes részei nem sikerültek. *
Parancs végrehajtva, végül sikertelen	A parancsot végrehajtották, de lehet, hogy nem.
Parancs Újratolva	A parancsot egy felhasználó toltá vissza.
Kidobott	A parancs el lett vetve. Például azért, mert egy másik parancs váltotta fel, vagy mert az eszközt újra regisztrálták, és a régi parancsokat eltávolították.

Ha az üzenet mögött egy felkiáltójel van, akkor további információkat kaphat, ha a kurzorral az ikon fölé mozgatja.

Eszközkezelés (csak eszközszinten)

Eszközkezelés (csak eszközszinten)

Eszköz információ

Modell	A készülék modellszáma
Operációs rendszer	OS
OS verzió	OS verzió
Sorszám	Sorszám
UDID	Eszköz UDID
Eszköz neve	Eszköz neve
Felügyelt	Megjeleníti, hogy az eszköz felügyelt-e
Az akkumulátor állapota	Az akkumulátor állapota

Wi-Fi

IP-cím	Eszköz IP-címe
WiFi MAC	WiFi MAC-cím

Cellular

Állapot	Állapot (SIM-kártya jelenléte)
Telefonszám	Telefonszám
Barangolás állapota	Jelenlegi barangolási státusz
Barangolás (hang/adat)	A hang/adat barangolási státusz
IP-cím	IP-cím
IMEI	IMEI-szám
Üzemeltető/Fuvarozó	Mobilszolgáltató
SIM Hordozói hálózat	SIM-hordozói hálózat
Hordozó verzió	Hordozós változat
Modem firmware	Modem firmware
Jelenlegi MCC/MNC	Lásd "SIM MCC/MNC"
SIM MCC/MNC	A mobil országkód az ITU által az E.212 szabvány szerint létrehozott országazonosító, amelyet a mobilhálózati kóddal (MNC) együtt a mobilhálózat (= országkód) azonosítására használnak. Ha egy másik mobilhálózatba lép, az "Aktuális MCC/MNC" és a "SIM MCC/MNC" ezért különbözik.

Bluetooth

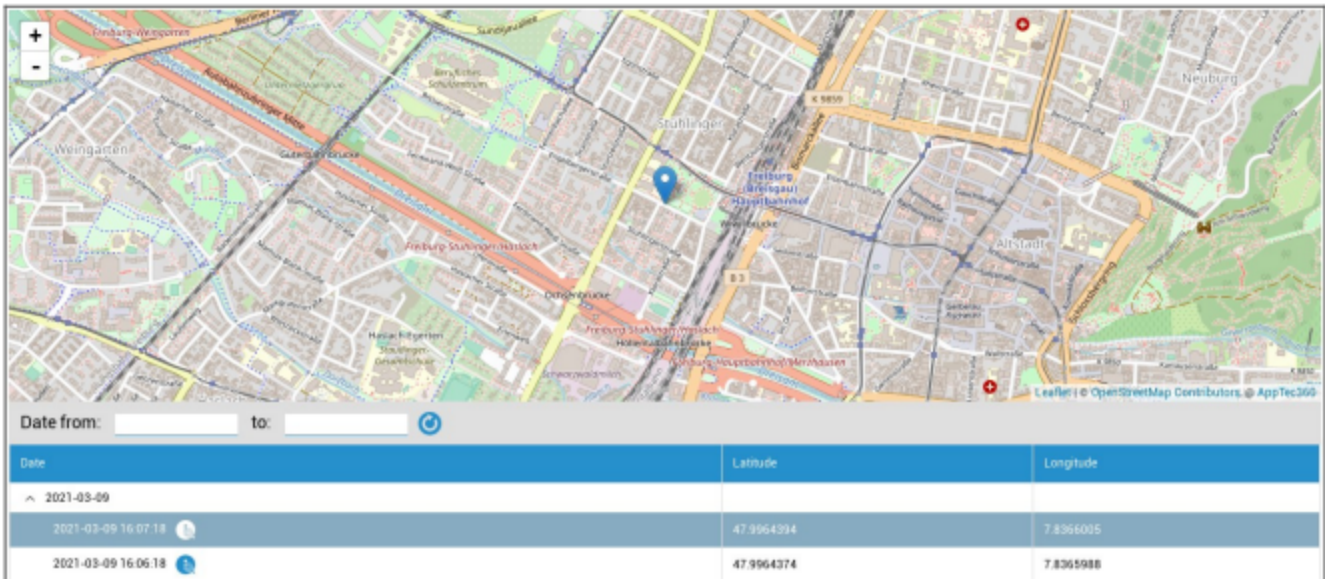
Bluetooth MAC	Bluetooth MAC-cím
---------------	-------------------


Biztonsági menedzsment



Lopásgátlás (csak eszközszinten)

GPS-információk (csak a készülék szintjén)

Itt értékelheti a készülék jelenlegi/utolsó helyét. A helymeghatározás egy vagy akár két jelszóval is védhető - Id: Általános beállítások - Adatvédelem - GPS hozzáférés





Date from: to: 

Date	Latitude	Longitude
2021-03-09		
2021-03-09 16:07:18 	47.9964394	7.8365005
2021-03-09 16:06:18 	47.9964374	7.8365988

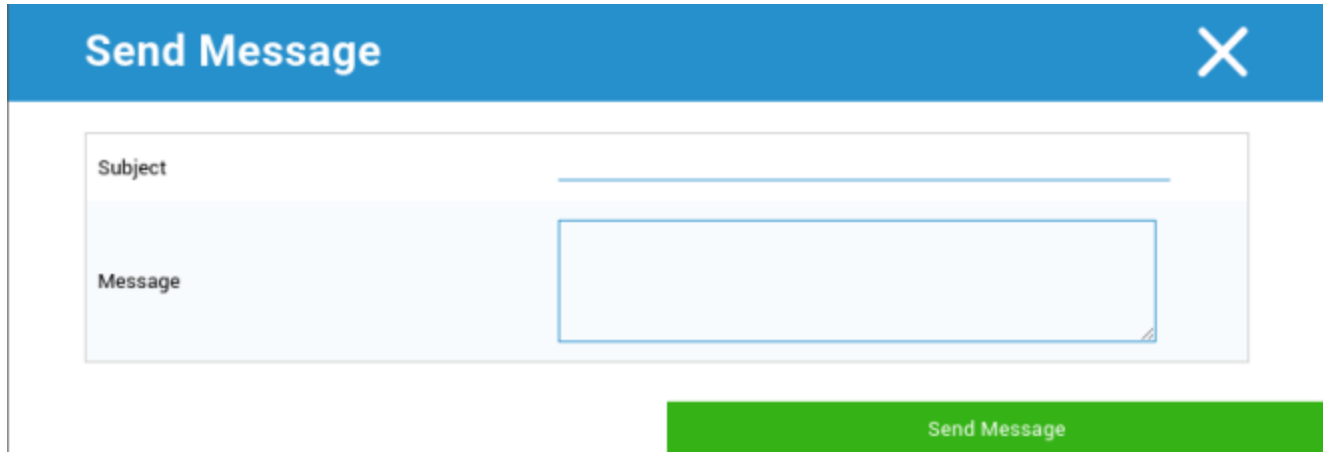
Törlés és zárolás (csak eszközszinten)

A "Törlés és zárolás" menüpont alatt a következő három műveletet hajthatja végre:

Teljes törlés	A készülék visszaáll a gyári beállításokra (a vállalati és személyes adatok törlődnek).
Enterprise Wipe	Csak a vállalati adatok kerülnek eltávolításra a végfelhasználói eszközről (az AppTec által biztosított összes alkalmazás, adat stb.).
Képernyő zárolása	A képernyőzár aktiválva van, elegendő a készüléket a készülék jelszavával/ PIN-kódjával feloldani.
Törvényszéki lezárás (csak felügyelt eszközök)	Ha ez a funkció a  szimbólummal aktiválódik, a készüléket lezárja, és egy üzenet jelenik meg, amelyet nem lehet bezárni. A munkavállaló sem tudja feloldani a készüléket. Csak a rendszergazda oldhatja fel a készüléket a konzolon a  szimbólummal.
Aktiválási zár engedélyezése (csak felügyelt eszközök)	Ha ez a funkció aktiválva van, a készülék zárolásra kerül, amint az iCloud-beállításokban aktiválódik az "iPhone keresése".

Üzenet (csak eszközszinten)

A következő ablakban kitöltheti a tárgyat és az üzenetet, és elküldheti azt egy végfelhasználói eszközre:



The image shows a 'Send Message' dialog box. It has a blue header bar with the text 'Send Message' and a white 'X' icon in the top right corner. Below the header, there is a form with two input fields: 'Subject' and 'Message'. The 'Subject' field is a single-line text input, and the 'Message' field is a multi-line text area. At the bottom right of the dialog, there is a green button labeled 'Send Message'.

Biztonsági konfiguráció

Jelszó

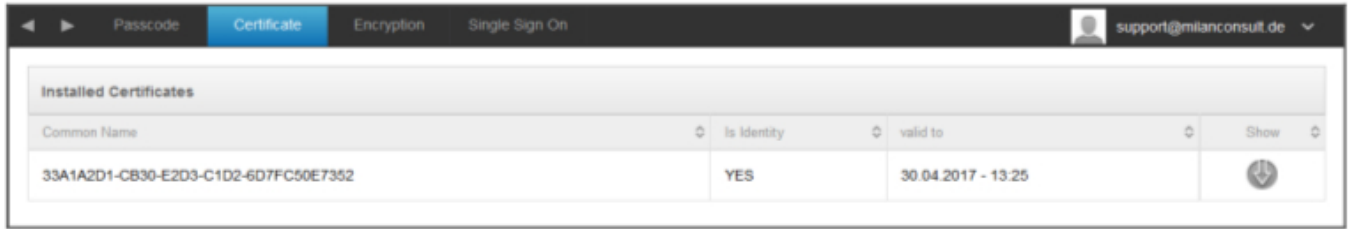
Itt határozza meg a készülék jelszavának beállításait

A kód deaktiválása engedélyezett	Ha ez a beállítás be van kapcsolva, nem jelenik meg a jelszó megadására vonatkozó kérés. Amint a jelszót létrehozták, azt nem lehet deaktiválni.
Egyszerű érték engedélyezése	Lehetővé teszi a felhasználó számára, hogy azonos, növekvő és csökkenő számsorokat használjon (pl. 1234, 1111).
Alfanumerikus értéket igényel	A jelszavaknak legalább egy betűt kell tartalmazniuk
Minimális jelszóhossz	Minimális jelszóhossz
Összetett karakterek minimális száma	A jelszóban szereplő alfanumerikus szimbólumok minimális száma
Maximális jelszó életkor	Azon napok száma, amelyek után a jelszót meg kell változtatni.
Maximális automatikus zárás	Maximális idő, amely után a készülék zárolásra kerül.
A készülék zárolásának maximális türelmi ideje	Idő, amely után a készülék a zárolt készenléti állapotba lép.
A sikertelen próbálkozások maximális száma	Meghatározza, hogy hányszor lehet helytelenül megadni egy jelszót, mielőtt a készülék teljes törlése végrehajtásra kerülne.
A jelszó maximális életkora (1-730 nap)	Jelszó maximális életkora
Jelszó előzmények (1-50 jelszó)	A régi jelszó használata e szám után engedélyezett.


A kukára kattintva megnyílik a Jelszó-visszaállítás párbeszédpanel, amellyel törölhető az elfelejtett eszközjelszó.

Tanúsítvány (csak eszközszinten)

Megjeleníti az eszközön elérhető tanúsítványokat.



The screenshot shows the 'Certificate' tab in the AppTec360 management console. The interface includes a navigation bar with 'Passcode', 'Certificate', 'Encryption', and 'Single Sign On' options. A user profile for 'support@milanconsult.de' is visible in the top right. Below the navigation bar, there is a section titled 'Installed Certificates' containing a table with the following data:

Common Name	Is Identity	valid to	Show
33A1A2D1-CB30-E2D3-C1D2-6D7FC50E7352	YES	30.04.2017 - 13.25	

Titkosítás

Tárolási titkosítás megkövetelése	A telepített eszköz titkosítási funkciójának aktiválása
-----------------------------------	---

Egyszeri bejelentkezés

Az "Egyszeri bejelentkezés" pont alatt konfigurálhatja a Kerberos hitelesítést.

Itt állapítja meg a hozzáférési hitelesítő adatokat és a Kerberos-tokenek használatára jogosult URL-címeket/alkalmazásokat.

Felügyelt üzemmódban elérhető	
Számla neve	Számla neve
Főnök neve	Egyedi azonosító, amelyre Kerberos-jegyeket lehet kiosztani
Birodalom	A használni kívánt Kerberos Realm (pl. a Domain)

A szimbólummal további URL-címeket hozhat létre.

A fiók korlátozásához használt URL minta	Meghatározandó URL-címek, amelyekre Kerberos-jegyeket lehet küldeni
--	---

A szimbólummal további alkalmazásokat hozhat létre.

Alkalmazások a fiók korlátozásához	Meghatározandó Alkalmazások, amelyekre Kerberos jegyeket lehet terjeszteni
------------------------------------	--

End of Life (csak eszközszinten)

Törlés (csak eszközszinten)

A "Törlés" alatt visszaállíthatja a készülék gyári beállításait. Itt a vállalati, valamint a magánadatok törölődnek a végfelhasználói eszközről.

A "Mínusz szimbólumra" kattintva a következő üzenetet kell kapnia



Az "Igen" választással elvégezheti a törlést.

A "Törlési jelentés" alatt a következő elemek jeleníthetők meg

Letörölte	Történet arról, hogy ki végezte a törlést
Dátum	Dátum
Állapot	Állapot (pl. ha a törlés sikeresen végrehajtásra került)

Korlátozási beállítások

Eszköz funkcionalitása

Itt blokkolhatja a végfelhasználói eszköz egyes funkcióit.

Alkalmazások telepítésének engedélyezése	Alkalmazások telepítésének engedélyezése
Kamera engedélyezése	Engedélyezze a kamera használatát
FaceTime engedélyezése	FaceTime engedélyezése
Képernyőfelvétel engedélyezése	Képernyőfelvétel engedélyezése
Automatikus szinkronizálás engedélyezése barangolás közben	Automatikus szinkronizálás engedélyezése barangolás közben
Siri engedélyezése	Siri engedélyezése
Hanghívás engedélyezése	Hanghívás engedélyezése
Engedélyezze az alkalmazáson belüli vásárlást	Engedélyezze az alkalmazáson belüli vásárlást
iTunes Store jelszó megkövetelése minden vásárláshoz	iTunes Store jelszó megkövetelése minden vásárláshoz
Többszemélyes játék engedélyezése	Többszemélyes játék engedélyezése
Game Center barátok hozzáadásának engedélyezése	Game Center barátok hozzáadásának engedélyezése
Engedélyezze a menedzseltből a nem menedzseltbe való nyitást	A kezelt alkalmazások tartalmának megnyitása nem kezelt alkalmazásokban
Engedélyezze a nem kezeltből a kezeltbe való nyitást	A nem felügyelt alkalmazások tartalmának megnyitása a felügyelt alkalmazásokban
Engedélyezze a mai nap megtekintését a zárolási képernyőn	Ha ez a beállítás aktív, a "Ma" nézet jelenik meg az Értesítési központban a zárolási képernyőn.
Vezérlőközpont engedélyezése a zárolási képernyőn	Vezérlőközpont engedélyezése a zárolási képernyőn
TouchID engedélyezése	TouchID engedélyezése
PKI-frissítések engedélyezése a levegőben	PKI-frissítések engedélyezése a levegőben

Engedélyezze a passbookot zárolt állapotban	A passbook engedélyezése zárolt készülék esetén
Hirdetések nyomon követésének korlátozása	Ez a funkció kikapcsolja a Hirdetéskövetést (pl. a hirdető nem használhatja a Hirdetéskövetést személyre szabott hirdetések terjesztésére).
Handoff engedélyezése	Handoff engedélyezése
Engedélyezze az internetes eredmények reflektorfényben való megjelenését	Engedélyezze az internetes találatokat a spotlightban (pl. Bing vagy Wikipedia)
Jelszó megkövetelése az első AirPlay párosításkor	Jelszó megkövetelése az első AirPlay párosításkor
Force Watch csuklóvédelem	Ha aktiválva van, az Apple Watch kénytelen használni a "Wrist Protection" (csuklófelismerés) funkciót.
Az iCloud-fotókönyvtár engedélyezése	Lehetővé teszi az iCloud Fotótárat. Ha nem engedélyezi, akkor az összes olyan kép, amelyet nem töltöttek le teljesen az iCloudból, törlődik a helyi tárhelyről.
A felügyelt üzemmódban elérhető	
Számlamódosítás engedélyezése	Engedélyezze a "levelezés, kapcsolatok, naptár" módosítását
AirDrop engedélyezése	AirDrop engedélyezése
Engedélyezze az App Celluláris módosítását	Ez a beállítás blokkolja azt a beállítást, hogy mely alkalmazások használhatják a mobiladatokat. Ez a beállítás például manuálisan is beállítható a végfelhasználói eszközön, majd ez a korlátozás aktiválható.
Engedélyezze a Siri számára a felhasználó által létrehozott tartalmak lekérdezését az internetről.	A webes keresés bizonyos weboldalakon blokkolva van, például a Wikipédia, mert mindenki kedvére változtathat.
Siri trágárságszűrő engedélyezése	A Siri felé irányuló trágárság cenzúrázva van
iBook Store engedélyezése	iBook Store engedélyezése
Az iBook Store Erotika engedélyezése	Az iBook Store Erotika engedélyezése
A barátok keresése beállítások módosításának engedélyezése	A barátok keresése beállítások módosításának engedélyezése
Game Center engedélyezése	Game Center engedélyezése
Host párosítás engedélyezése	Vezérlő számítógép párosítása

Konfigurációs profilok telepítésének engedélyezése	Konfigurációs profilok telepítésének engedélyezése
Alkalmazás eltávolításának engedélyezése	Control alkalmazások eltávolítása
iMessage engedélyezése	iMessage engedélyezése
Minden tartalom és beállítás törlésének engedélyezése	Az összes tartalom és beállítás törlésének engedélyezése
Korlátozások konfigurálásának engedélyezése	Korlátozások konfigurálásának engedélyezése
Podcast engedélyezése	Podcast engedélyezése
Definíció keresés engedélyezése	Definíció keresés engedélyezése
Előrejelző billentyűzet engedélyezése	Engedélyezze a prediktív billentyűzetet
Automatikus korrekció engedélyezése	Automatikus korrekció engedélyezése
UI alkalmazás telepítésének engedélyezése	Ha kikapcsolja, nem lehet alkalmazásokat telepíteni a nyilvános AppStore-ból (az ikon többé nem jelenik meg). Alkalmazások azonban továbbra is telepíthetők az iTunes-on és a Konfigurátoron keresztül.
Billentyűparancsikonok engedélyezése	Billentyűparancsok engedélyezése, ha a készülék fizikai billentyűzethez van csatlakoztatva.
Apple Watch párosítás engedélyezése	Megtiltja a párosítást a készülék és az Apple Watch között, a meglévő kapcsolatok megszakadnak.
Jelszó módosításának engedélyezése	Ha nem engedélyezett, nem lehet hozzáadni, módosítani vagy eltávolítani az eszköz jelszavát.
Az eszköznév módosításának engedélyezése	Iránymutatás annak meghatározásához, hogy az eszköz neve megváltoztatható-e
Tapéta módosításának engedélyezése	Iránymutatás annak meghatározására, hogy a tapéta megváltoztatható-e
Automatikus alkalmazásletöltések engedélyezése	Ha deaktiválja, a megvásárolt alkalmazás nem települ automatikusan más eszközökre. Nem vonatkozik a meglévő alkalmazások frissítéseire
Hírek engedélyezése	Hírek engedélyezése az iOS eszközön
Engedélyezze az Enterprise app bizalmat	Ha false értékre van állítva, megakadályozza a vállalati alkalmazások megbízhatóságát.

| iCloud

Bizonyos funkciók blokkolása az iCloud párosítás során

Biztonsági mentés engedélyezése	Biztonsági mentés engedélyezése
Dokumentum szinkronizálás engedélyezése	Dokumentum szinkronizálás engedélyezése
Fotófolyam engedélyezése	Fotófolyam engedélyezése
Megosztott fényképfolyam engedélyezése	Megosztott fényképfolyam engedélyezése
Felhőalapú kulcstár szinkronizálás engedélyezése	Felhőalapú kulcstár szinkronizálás engedélyezése
Engedélyezze a kezelt alkalmazások számára az adatok tárolását	Engedélyezze a kezelt alkalmazások számára az adatok tárolását
Jegyzetek és kiemelések szinkronizálásának engedélyezése a vállalati könyvek számára	A jegyzetek és kiemelések szinkronizálásának engedélyezése a vállalati könyvek számára
A vállalati könyvek biztonsági mentésének lehetővé tétele	A vállalati könyvek biztonsági mentésének lehetővé tétele

Biztonság és adatvédelem

A diagnosztikai adatokkal kapcsolatos funkciók blokkolása

Engedélyezi a diagnosztikai adatok küldését az Apple-nek	Diagnosztikai adatok küldésének engedélyezése az Apple-nek
Engedélyezze a felhasználó számára a nem megbízható TLS-tanúsítványok elfogadását	Engedélyezze a felhasználónak, hogy elfogadja a nem megbízható TLS tanúsítványokat
Titkosított biztonsági mentések kikényszerítése	Titkosított biztonsági mentések kikényszerítése

BYOD

Beépített iOS-biztonság (konténer)

Az iOS mindig is különbséget tudott tenni a menedzselt (üzleti) és a nem menedzselt (privát) között. Mindent, ami az MDM rendszerből érkezik, kezeltként kezel. Például ha telepítesz egy alkalmazást az MDM-en keresztül vagy konfigurálsz egy Exchange fiókot, akkor azt az iOS kezeltként kezeli.

Minden más, ami manuálisan kerül konfigurálásra/telepítésre az eszközön, nem kezeltként lesz kezelve. Például ha a felhasználó saját maga telepíti a WhatsApp-ot, vagy ha Exchange-fiókot ad hozzá. Ez a szétválasztás azonban soha nem érinti a kapcsolatokat. De az iOS 11.3 (és újabb) óta ez a kontaktok esetében is hozzá lett adva.

Mivel ez az operációs rendszer alapfunkciója, nem kell telepítenie valamit, vagy külön konténert beállítania.

Aktiválja a beépített funkciót a privát és üzleti alkalmazások/információk/fájlok szétválasztásához. Ez a beállítás letilt néhány más funkciót is, amelyek egyébként véletlenül kikapcsolhatják a szétválasztás egyes részeit.

Aktiválás

Aktiválja az AppTec360 által támogatott konténer-megoldásokat

A Google Divide Container engedélyezése	A Google Divide Container engedélyezése
SecurePIM konténer engedélyezése	SecurePIM konténer engedélyezése

Ha aktiválta a SecurePIM Container-t, akkor az "Aktiválás" alatt a következő pontot is megtalálja. Ezen kívül rögtön négy további fül is megnyílik, amelyeket az alábbiakban ismertetünk.

Támogatás e-mail címe	Támogatási e-mail cím, ahová a felhasználó problémáival fordulhat
-----------------------	---

SecurePIM jelszó

A "SecurePIM jelszó" menüpontban meghatározhatja a jelszó biztonsági erősségére vonatkozó irányelveket.

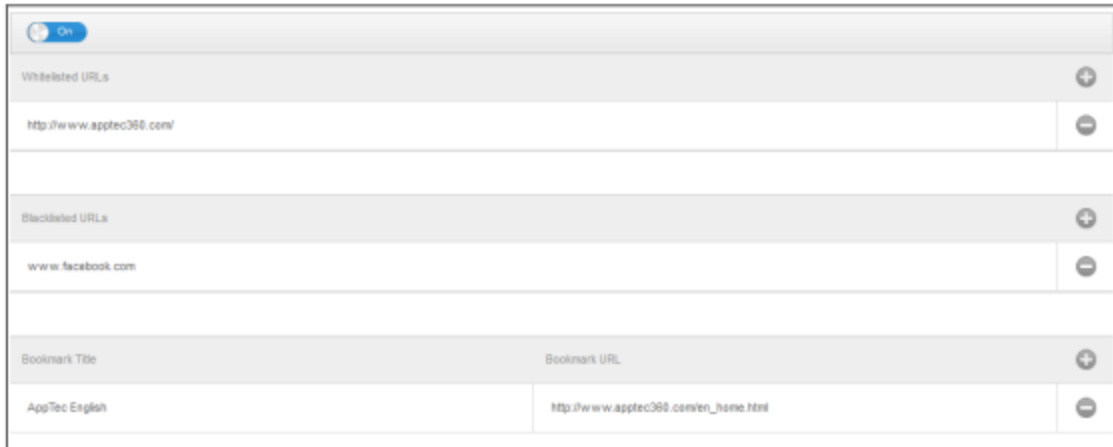
Munkamenet időkorlát	Itt határozhatja meg, hogy hány perc múlva kell újra megadni az új jelszót, miután a SecurePIM a háttérben fut.
Jelszó hossza	A SecurePIM konténerhez való hozzáféréshez szükséges jelszó hossza
Nagybetűs karakterek	Minimum nagybetűs karakterek
Kisbetűs karakterek	Minimum kisbetűs karakterek
Különleges karakterek	Minimális speciális karakterek
Számjegyek	Minimális számjegyek
Törölje alkalmazás	A SecurePIM tartalmának törlése előtt a jelszó helytelen megadásának száma (Az alkalmazás azonban továbbra is a végfelhasználó eszközén marad.)

SecurePIM biztonság

A "SecurePIM biztonsága" alatt számos biztonsági beállítást hozhat létre.

Jailbreken eszközök felismerése	Ha ez a beállítás aktiválva van, a SecurePIM konténerhez való hozzáférés blokkolva lesz, amint a készüléket jailbreakeltnek érzékelik.
Biztonságos szöveges mezők	A beküldési mezők tartalma titkosítva lesz, semmilyen információ nem jut el az operációs rendszerhez (iOS). Megjegyzés: Amíg ez a beállítás aktív, az automatikus javítás már nem áll rendelkezésre.
Kapcsolattartási adatok exportálása eszközre	Ha ez a beállítás aktiválva van, akkor a felhasználó exportálhatja az Exchange névjegyeket a helyi eszközére. Megjegyzés: Csak a név és a telefonszám kerül exportálásra.
Show esemény helye	Ha ez a beállítás aktiválva van, a közelgő események helye megjelenik az értesítési sávban.
Esemény címének megjelenítése	Ha ez a beállítás aktiválva van, a közelgő esemény címe megjelenik az értesítési sávban.

SecurePIM böngésző



Itt konfigurálhatja a SecurePIM böngészőjét.

A szimbólummal új URL-címet határozhat meg.

A szimbólummal ismét eltávolíthat egy meghatározott URL-címet.

A "fehérlistas URL-ek" olyan URL-ek, amelyek betölthetők.

A "feketelistán szereplő URL-ek" olyan URL-ek, amelyek nem tölthetők be, és ezáltal blokkolva vannak.

Kérjük, vegye figyelembe, hogy a fehérlistas bejegyzések magasabb prioritást élveznek, mint a feketelistás bejegyzések. A "Könyvjelző címe" alatt címet adhat ki. A "Könyvjelző URL" alatt URL-címet társíthat a könyvjelző címéhez - így személyre szabott könyvjelzőket oszthat ki az adott felhasználóknak.

Exchange

Az "Exchange" alatt konfigurálhat egy Exchange-fiókot.

ActiveSync e-mail cím	Exchange e-mail cím (vegye figyelembe a "Helyőrzőket")
ActiveSync Exchange bejelentkezés	Felhasználónevek cseréje (vegye figyelembe a "Helyőrzőket")
ActiveSync Exchange Server	Exchange-kiszolgáló címe (FQDN)
ActiveSync Exchange tartomány	Exchange Domain cím
Felhasználói tanúsítvány	Felhasználói tanúsítvány
Tanúsítvány alapú hitelesítés	A felhasználó hitelesíti magát egy tanúsítvánnyal
S/MIME titkosítás engedélyezése	Lehetővé teszi a felhasználó számára a levelek titkosítását
S/MIME-aláírás engedélyezése	Lehetővé teszi a felhasználó számára, hogy aláírja leveleit
CRL-ellenőrzés	Ha aktív, akkor a privát tanúsítványt a CRL (Certificate Revocation List - tanúsítvány-visszavonási lista)

Kapcsolatkezelés

Wi-Fi

Szolgáltatáskészlet-azonosító (SSID)	A csatlakoztatandó hálózat SSID azonosítója
Automatikus csatlakozás	Automatikus csatlakozás aktiválása hálózathoz való csatlakozáskor
Rejtett hálózat	Aktiválja, ha a hozzáférési pont nem sugározza az SSID-t.

Proxy beállítása

Proxy konfigurálása minden hozzáférési ponthoz

Nincs	Proxy létrehozása nélkül
Kézi	Kézi proxy létrehozása
Proxy-kiszolgáló URL címe	Cím a proxy beállítások eléréséhez
Port	A proxy portjának beállítása
Hitelesítés	Felhasználónév a proxy hitelesítéséhez
Jelszó	Jelszó a proxy hitelesítéshez
Automatikus	Proxy automatikus létrehozása
Proxy-kiszolgáló URL címe	URL a proxy beállítások eléréséhez

Biztonsági típus

Biztonsági típus beállítása az AP számára

WEP	
Jelszó	Jelszó az AP-hez

WPA/WPA2	
Jelszó	Jelszó az AP-hez

WEP Enterprise - WPA / WPA2 Enterprise - Bármilyen Enterprise		
Jegyzőkönyvek		
TLS	Aktiválás/Kikapcsolás	
TTLS	Aktiválás/Kikapcsolás	
LEAP	Aktiválás/Kikapcsolás	
PEAP	Aktiválás/Kikapcsolás	
EAP-FAST	Aktiválás/Kikapcsolás	
EAP-SIM	Aktiválás/Kikapcsolás	
PAC használata		PAC (védett hozzáférés-ellenőrzés) használata
Provision PAC	A Provision PAC konfigurálása	
PAC névtelenül történő biztosítása	A PAC névtelen rendelkezésre bocsátása	
Belső hitelesítések	A használandó hitelesítési protokoll: PAP, CHAP, MSCHAP, MSCHAPv2	
Felhasználónév	Hitelesítési felhasználónév	
Ne használjon Per-Connection jelszót	Ne használjon Per-Connection jelszót	
Személyazonossági tanúsítvány	Hitelesítési tanúsítvány feltöltése/kiválasztása	
Külső identitás	Külsőleg látható identitás	
Bizalom		
Megbízható tanúsítvány 1	Az első megbízható tanúsítvány feltöltése	
Megbízható tanúsítvány 2	Második megbízható tanúsítvány feltöltése	
Megbízható tanúsítvány 3	Harmadik megbízható tanúsítvány feltöltése	
Megbízható kiszolgálói tanúsítványok nevei	A várható kiszolgálói tanúsítványok nevei (vesszővel elválasztott listában)	

Nincs	Nem hoz létre biztonságot
-------	---------------------------

VPN

Kapcsolat neve	A VPN-profil neve
----------------	-------------------

VPN típus

VPN

Az eszköz teljes hálózati forgalma VPN-kapcsolaton keresztül kerül átirányításra.

Csatlakozás típusa	VPN-kapcsolat típusának létrehozása
IPsec (cisco)	IPsec protokoll a cisco által
PPTP	PPTP protokoll
L2TP	L2TP protokoll
Cisco AnyConnect	AnyConnect protokoll
Juniper SSL	Juniper SSL protokoll
F5 SSL	F5 SSL protokoll
SonicWall mConnect	SonicWall mobile Connect
Aruba VIA	Aruba VIA protokoll
Egyedi SSL	Egyéni SSL kapcsolat
OpenVPN	OpenVPN protokoll

Alkalmazásonkénti VPN

Egy adott alkalmazás megnyitásakor VPN-kapcsolat jön létre.

Automatikusan elindítja az alkalmazásonkénti VPN-kapcsolatot	Automatikusan elindítja az alkalmazásonkénti VPN-kapcsolatot
Csatlakozás típusa	VPN-kapcsolat típusának létrehozása
Cisco AnyConnect	AnyConnect protokoll
Juniper SSL	Juniper SSL protokoll
F5 SSL	F5 SSL protokoll
SonicWall mConnect	SonicWall mobile Connect
Aruba VIA	Aruba VIA protokoll
Egyedi SSL	Egyéni SSL kapcsolat
OpenVPN	OpenVPN protokoll

Proxy beállítása

Proxy konfigurálása a VPN-kapcsolathoz

Nincs	Proxy létrehozása nélkül
Kézi	Kézi proxy létrehozása
Proxy-kiszolgáló URL címe	Cím a proxy beállításokhoz való hozzáféréshez
Port	A proxy portjának beállítása
Hitelesítés	Felhasználónév a proxynál történő hitelesítéshez
Jelszó	Jelszó a proxynál történő hitelesítéshez
Automatikus	Proxy automatikus létrehozása
Proxy-kiszolgáló URL címe	URL a proxy beállítások eléréséhez

Helytartók megjelenítése	Megjeleníti az összes elérhető felhasználói változót, amelyet az AppTec360 használhat.
--------------------------	--

APN

Hozzáférési pont neve	Hozzáférési pont neve
Hozzáférési pont felhasználóneve	Access Point felhasználónév
Hozzáférési pont jelszó	Hozzáférési pont jelszava
Proxy-kiszolgáló	Proxy-kiszolgáló címe
Port	A megfelelő proxy port

Cellular

Adatroaming engedélyezése	Adatroaming engedélyezése
Hangbarangolás engedélyezése	Hangbarangolás engedélyezése
Hotspot engedélyezése	Hotspot engedélyezése

HTTP proxy

Proxy típus	
Kézi	Proxy létrehozása kézzel
Proxy-kiszolgáló URL címe	A proxy beállításokhoz való hozzáférés címe
Port	Proxy port létrehozása
Hitelesítés	Felhasználónév a proxynál történő hitelesítéshez
Jelszó	Jelszó a proxynál történő hitelesítéshez
Automatikus	Proxy automatikus létrehozása
Proxy PAC URL cím	Proxy PAC URL cím
Közvetlen kapcsolat engedélyezése, ha a PAC nem elérhető	Közvetlen kapcsolat engedélyezése (VPN nélkül), ha a PAC nem elérhető
A proxy megkerülésének lehetővé tétele a captive hálózatokhoz való hozzáféréshez	Lehetővé teszi a proxy megkerülését, hogy hozzáférhessenek a belső hálózatokhoz

AirPrint

IP-cím	Nyomtató IP-címe
Erőforrás útvonal	Határozott útvonal az AirPrint eszközhöz

AirPlay

Eszköz neve	Eszköz neve
Jelszó	Párosítási jelszó
Fehér lista	Azon eszközök listájának meghatározása, amelyekkel az eszköz kizárólagosan párosítható.

PIM menedzsment

Exchange Active Sync

Számla neve	E-mail fiók neve
Exchange ActiveSync gazda	A kiszolgáló címe/FQDN-je
Mozgás engedélyezése	Engedélyezze az e-mailek mozgását
Kizárólag postai úton használható	A kölcsönhatások csak a natív Mail alkalmazásban fordulhatnak elő.
SSL használata	SSL titkosítás használata
Domain	Kiszolgálói tartomány
Felhasználó	Felhasználónév
E-mail cím	e-mail cím (csak eszközszinten)
Jelszó (csak eszközszinten)	Felhasználói jelszó
Személyazonossági tanúsítvány	Válassza ki a megfelelő tanúsítványt a kiszolgálón történő hitelesítéshez.
A Mail to Sync elmúlt napjai	Napok száma, amíg az e-maileket vissza kell szinkronizálni. No Limit = korlátlan
S/MIME engedélyezése	S/MIME titkosítás engedélyezése
Aláíró tanúsítvány	A megfelelő aláírási tanúsítvány feltöltése
Titkosítási tanúsítvány	Töltse fel a megfelelő titkosítási tanúsítványt

eMail

POP3 / IMAP fiókok beállítása a végfelhasználói eszközön

Számla leírása	Name des Email fiókok		
Számlatípus	IMAP	Útvonal előtag	A speciális mappák elérési útvonal-előtagja
	POP		
Felhasználó megjelenített neve	Felhasználó megjelenített neve		
E-mail cím	Felhasználó e-mail címe		
Mozgás engedélyezése	Engedélyezze az e-mailek mozgását		
S/MIME engedélyezése	S/MIME titkosítás engedélyezése		
Aláíró tanúsítvány	A megfelelő aláírási tanúsítvány feltöltése		
Titkosítási tanúsítvány	Töltse fel a megfelelő titkosítási tanúsítványt		

Bejövő levelek

Bejövő kiszolgáló beállításai

Mail szerver címe	Mail szerver címe
Mail szerver port	Mail Server port
Felhasználó neve	Megfelelő felhasználónév
Hitelesítési típus	Hitelesítési típus
Nincs	Nincs hitelesítési típus
Jelszó (csak eszközszinten)	Jelszó kérés
MDM kihívás-válasz	
NTLM	NTLM-hitelesítés
HTTP MD5 Digest	
SSL használata	SSL használata, ha szükséges

Kimenő levelek

Kimenő kiszolgáló beállításai

Mail szerver címe	Mail szerver címe
Mail szerver port	Mail szerver port
Felhasználó neve	Hozzá tartozó felhasználónév
Hitelesítési típus	
Nincs	Nincs hitelesítési módszer
Jelszó (csak eszközszinten)	Jelszó kérés
MDM kihívás-válasz	
NTLM	NTLM-hitelesítés
HTTP MD5 Digest	
SSL használata	SSL használata, ha szükséges
Kimenő jelszó ugyanaz, mint a bejövő	Kimenő jelszó ugyanaz, mint a bejövő
Csak postai úton használható	Aktiválja, ha az összes kimenő e-mailt a Mail-App-on keresztül kívánja elküldeni.

CalDav

A CalDav-fiók beállításának és elosztásának konfigurálása

Számla leírása	A számla megjelenített neve
Hostname	Hostnév és/vagy IP-cím
Port	A CalDav-fiók kikötője
Fő URL	A számla fő URL címe
Felhasználónév	CalDav felhasználónév
Jelszó (csak eszközszinten)	A megfelelő CalDav jelszó
SSL használata	SSL használata, ha szükséges

Előfizetett naptárak

Előfizetett naptárak beállítása és terjesztése

Leírás	A számla megjelenített neve
URL	A naptár adatbázis URL címe
Felhasználónév	A naptár-előfizetés felhasználóneve
Jelszó (csak eszközszinten)	A naptár-előfizetés jelszava
SSL használata	SSL használata, ha szükséges

LDAP

Ezen a területen állítson be egy LDAP-kapcsolatot, hogy lehetővé tegye a dinamikus tanúsítványcserét a végfelhasználói eszköz és az Active Directory között.

Felhívjuk figyelmét, hogy a kiválasztott felhasználónak olvasási jogosultságra van szüksége.

Számla leírása	Számla leírása
Fiók felhasználónév	Felhasználó LDAP-hozzáféréshez
Számla jelszó	Jelszó az LDAP-hozzáféréshez
Fiók Hostnév	LDAP-kiszolgáló Hostnév/IP-cím
SSL használata	SSL használata, ha szükséges

A második részben egyéni szűrőket határozhat meg az LDAP-nyilvántartásban való kereséshez.

Leírás	Terjedelem	Keresés bázis
Szűrő leírása	Keresési szint az LDAP-nyilvántartásban	Az egyéni szűrő meghatározása

Web Management

Webclips

Ezen a helyen határozza meg könyvjelzőket, weboldalakra, intranetes portálokra stb. mutató linkekkel, amelyek alkalmazásként lesznek láthatóak a végfelhasználó eszközén.

Címke	A kapcsolat neve a végfelhasználói eszközön
URL	Link a megfelelő weboldalra
Kivehető	Ha aktiválva van, a felhasználó eltávolíthatja a webklipet.
Ikon	Ezen a párbeszédpanelen keresztül töltsön fel egy logót a kapcsolathoz: Méret: 180x180, png formátumban
Előre összeállított ikon	Ha aktiválva van, az ikonon nem jelennek meg további hatások (árnyék, tükröződés).
Teljes képernyő	Webklipek megnyitásakor a böngésző teljes képernyős módban nyílik meg.

Webes tartalomszűrő

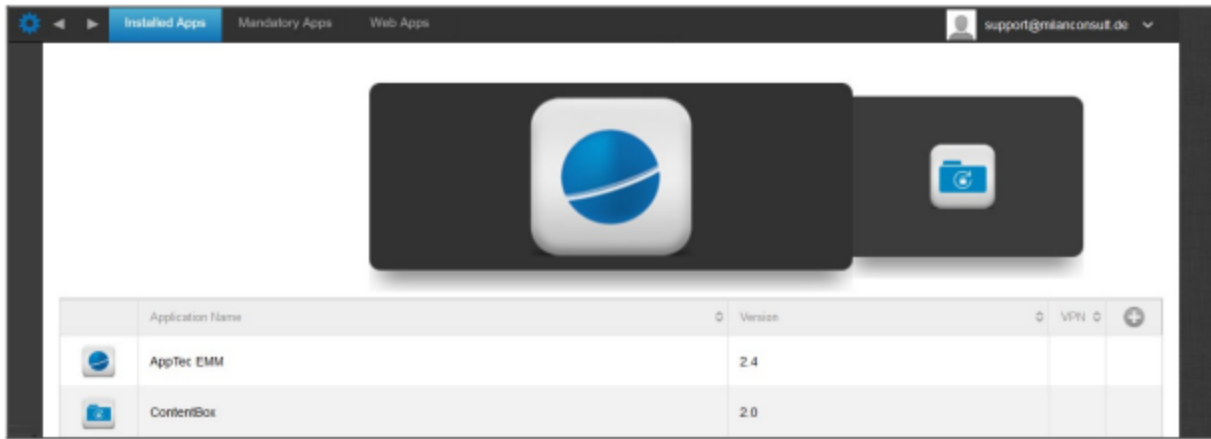
A webes tartalomszűrő lehetővé teszi, hogy korlátozza a hozzáférést bizonyos internetes oldalakhoz.

Engedélyezett weboldalak	
Korlátozza a felnőtt tartalom	A webszűrő automatikusan alkalmazásra kerül a felnőtt tartalom esetén
Engedélyezett URL-ek	A + szimbólummal adjon hozzá engedélyezett oldalakat
Feketelistára került URL-ek	A + szimbólummal adjon hozzá blokkolt oldalakat
Csak bizonyos weboldalak	Csak bizonyos tartalmak jeleníthetők meg, amelyeket a + szimbólummal adhat hozzá.

Alkalmazáskezelés

Enterprise App Manager

Telepített alkalmazások (csak eszközszinten)



Itt láthatja a készülékre jelenleg telepített alkalmazásokat.

Kötelező alkalmazások

A Kötelező alkalmazások alatt a szükséges alkalmazásokat rendelheti el.

A felhasználót folyamatosan emlékeztetni fogja az említett alkalmazás telepítésére.

A , a kötelező alkalmazás meghatározható.



Ez lehet egy Apple App Store App, de lehet egy házon belüli alkalmazás is.

Ha ez egy felügyelt eszközzel történik, akkor az alkalmazás automatikusan települ.

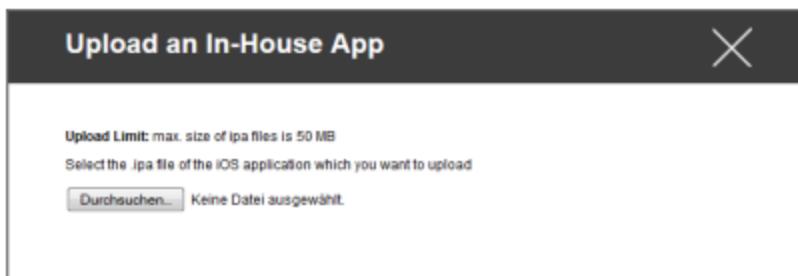
A nyilvános AppStore-ból származó "Apple AppStore" alkalmazást, valamint házon belül fejlesztett alkalmazást is tolhat a készülékre.

Vagy választhat az "iOS házon belüli alkalmazások" kategóriából, és kiválaszthat egy házon belüli alkalmazást, amelyet az Általános beállítások alatt töltött fel.

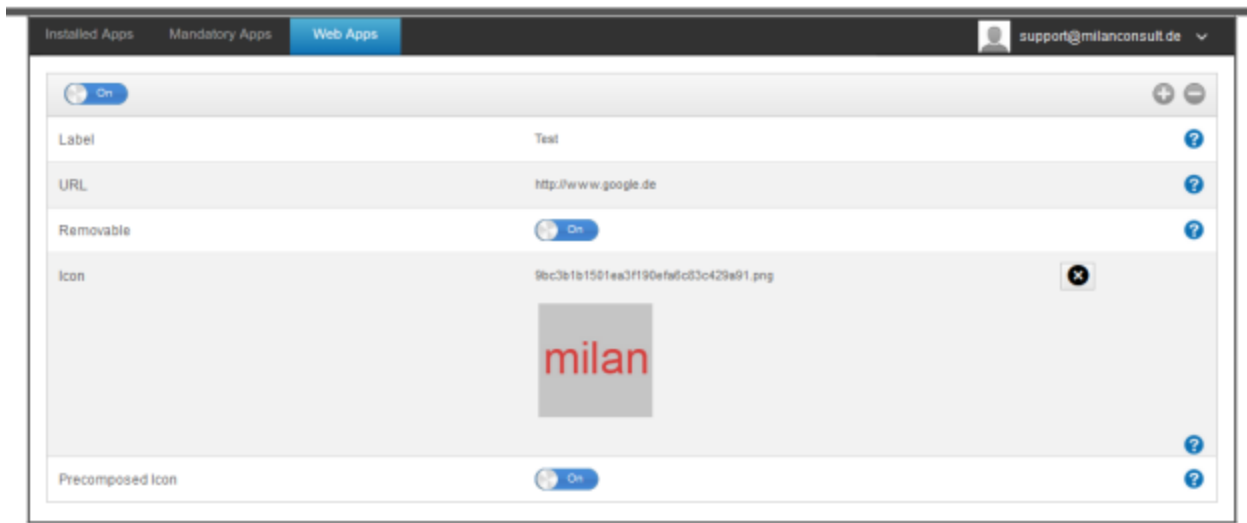
Telepítési lehetőségek

Naprakészen tartás (csak VPP-készülékenként támogatott)	Hetente egyszer meghatározásra kerül, hogy van-e frissítés az alkalmazáshoz. Ha igen, a frissítés telepítésre kerül. Házon belüli alkalmazások esetében az Általános beállításoknál konfigurált Frissítési célpontot fogja használni a frissítési folyamathoz.
Előzés, ha nem irányított	Ha az alkalmazás már telepítve van, az MDM átveszi és kezeli az alkalmazást.
Alkalmazás eltávolítása az MDM-profil eltávolításakor	Az eszközzel eltávolítása esetén az alkalmazás eltávolításra kerül.
Az alkalmazás adatainak biztonsági mentésének megakadályozása	Az alkalmazásspecifikus adatokról nem készül biztonsági mentés.
Alkalmazás beállítása	Az "Alkalmazás beállításai" alatt az alkalmazásnak bizonyos értékeket rendelhet az előtérbe (amennyiben az alkalmazás támogatja, szükség esetén kérdezze meg az alkalmazás fejlesztőjét).

A "Házon belüli alkalmazás feltöltése" menüponton keresztül közvetlenül is kiválaszthat és feltölthet ipa-fájlt.



Webes alkalmazások



A "Web Apps" pont alatt a "Web Clips"-hez hasonlóan a Web Management területén a végfelhasználói eszközre alkalmazásként internetes oldalakat vagy intranetes portálokat tolhat a végfelhasználó eszközére. Alapértelmezés szerint a Web Apps teljes képernyős módban jelenik meg, ami a Webclips pont alatt konfigurálható.

Címke	A kapcsolat neve a végfelhasználói eszközön
URL	Link a megfelelő weboldalhoz
Kivehető	Ha aktiválva van, a felhasználó eltávolíthatja a webklipet.
Ikon	Ezen a párbeszédpanelen keresztül töltsön fel egy logót a kapcsolathoz: Méretük 180x180, png formátumban
Előre összeállított ikon	Ha aktiválva van, az ikonon nem jelennek meg további hatások (árnyék, tükröződés).

Korlátozás és beállítások

Feketelistára került / fehérlistára került alkalmazások

Itt állíthatja be a blokkolt (vagy engedélyezett) alkalmazásokat az "Általános beállítások" beállításaitól függően. Egy kattintással megjelenik az ismert alkalmazások keresése. Itt keresheti meg a hozzáadni kívánt alkalmazásokat.

Vegye figyelembe, hogy ehhez a funkcióhoz felügyelt eszközre van szükség.

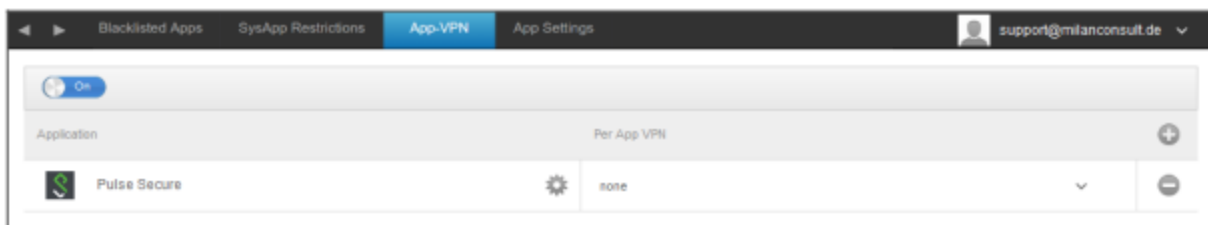
SysApp korlátozások

Bizonyos alkalmazások vagy funkciók blokkolása a készüléken

A YouTube használatának engedélyezése	A YouTube használatának engedélyezése
Az iTunes Store használatának engedélyezése	Az iTunes Store használatának engedélyezése
A Safari használatának engedélyezése	A Safari használatának engedélyezése
Automatikus kitöltés engedélyezése	Lehetővé teszi az automatikus kitöltést
Erőszakos csalásra figyelmeztetés	Kényszeríti a csalásra vonatkozó figyelmeztetést
JavaScript engedélyezése	Lehetővé teszi a JavaScript használatát
Felugró ablakok blokkolása	Blokkol mindenféle pup-upot
Sütik engedélyezése	Válassza ki, hogy a Safari mikor fogadja el a cookiekat

App-VPN

A szimbólumon keresztül meghatározhatja azokat az alkalmazásokat, amelyek indításkor automatikusan elindítják a kiválasztott VPN-kapcsolatot.



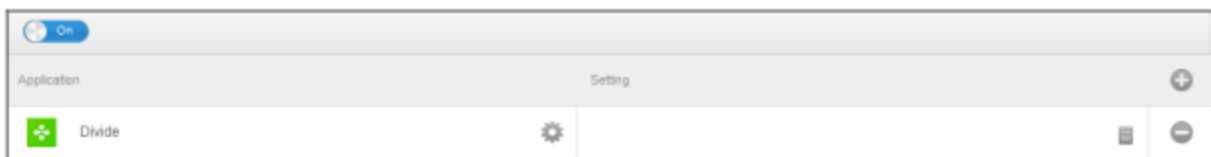
Alkalmazás beállításai

Az "Alkalmazás beállításai" alatt az alkalmazásnak bizonyos értékeket rendelhet az előtérbe (amennyiben az alkalmazás támogatja, szükség esetén kérdezze meg az alkalmazás fejlesztőjét).

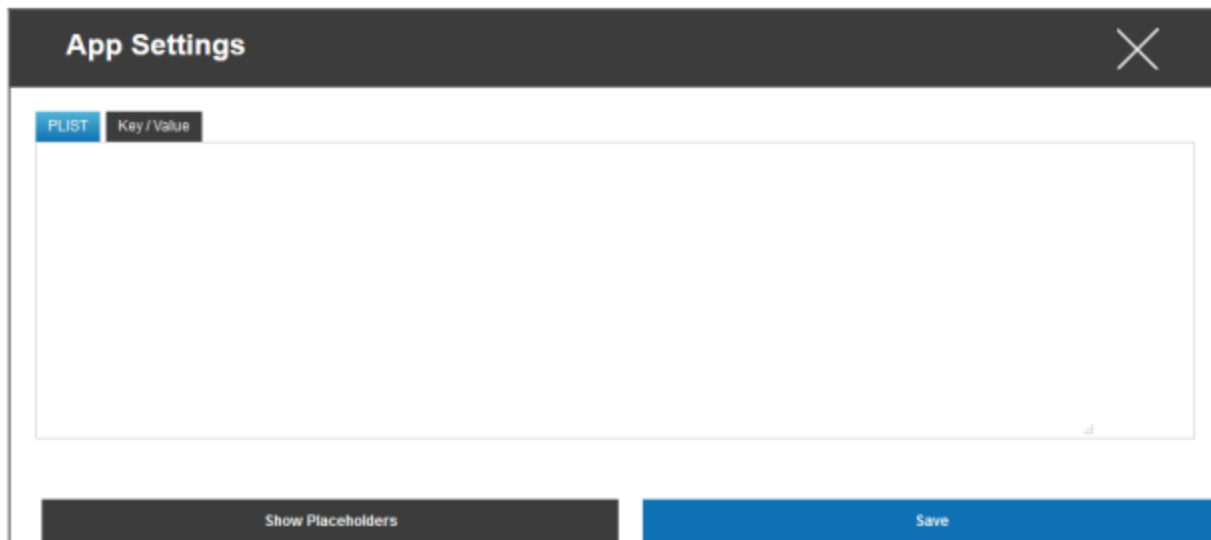
A szimbólumon keresztül hozzáadhat egy (további) alkalmazást. Ismét megtalálja az AppTec360 megszokott App-Import ábrázolását.

Itt keresse meg a konfigurálni kívánt alkalmazást, és válassza ki. A beállítások csak a kezelt alkalmazásokra vonatkoznak.

Ha az importálás sikeres volt, a következő kijelzőt látja:

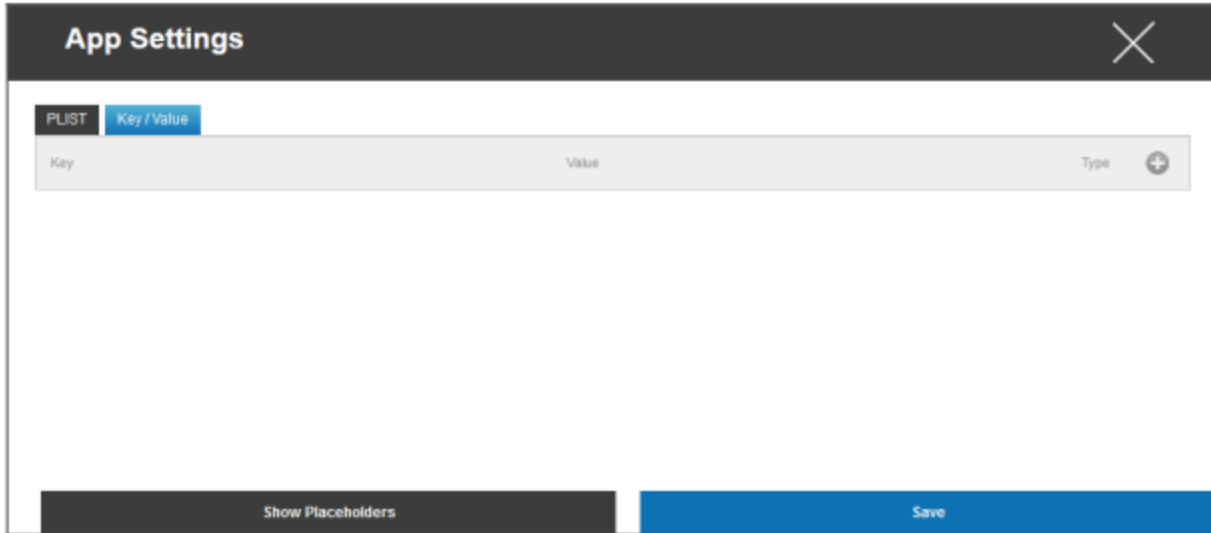


Most a , egy kattintással számos konfigurációt végezhet el. Ezután a következő áttekintést kapja:

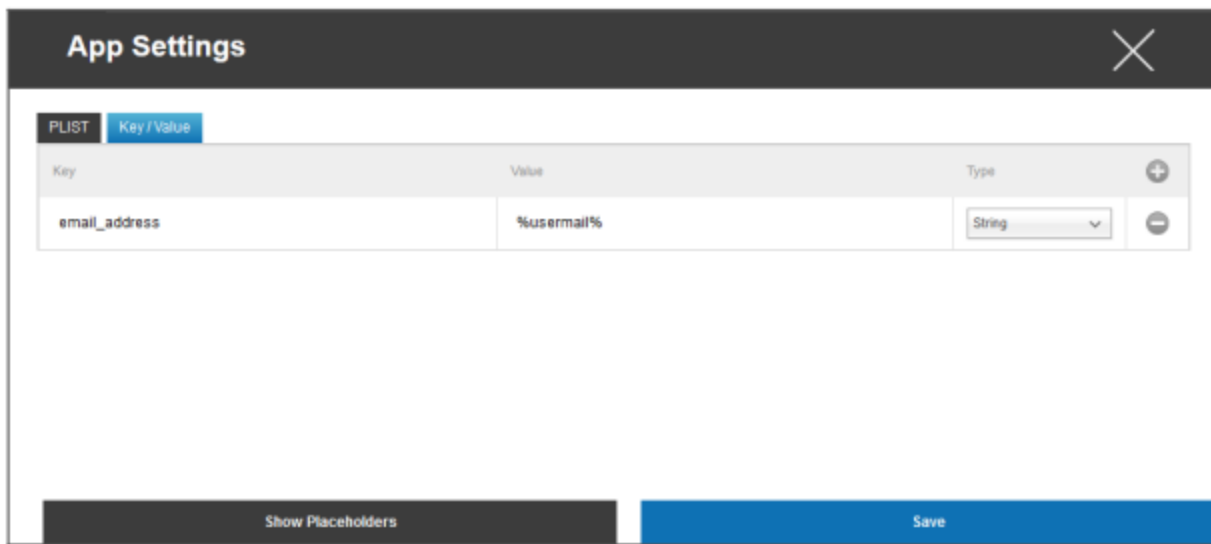


Ha már van egy PLIST (a konfiguráció forrásszövege), akkor azt itt hozzáadhatja, és az egészet a "Mentés" gomb megnyomásával mentheti el.

A "Kulcs / érték" menüpont alatt konkrét konfigurációkat csatolhat az alkalmazáshoz.



Itt létrehozhat egy új kulcsot és annak értékét a szimbólummal.



Természetesen az AppTec összes helyőrzője az Ön rendelkezésére áll.

"Típus" magyarázat:

String	Szöveg
Boolean	Igaz/hamis
Szám	Szám

A szimbólummal ismét eltávolíthat egy alkalmazást.

Vállalati alkalmazásbolt

iTunes alkalmazások

Ezen a ponton választható alkalmazásokat terjeszthet a Felhasználó számára.

Ha itt van egy alkalmazás, az automatikusan települ az AppTec360 Store végfelhasználói eszközére.

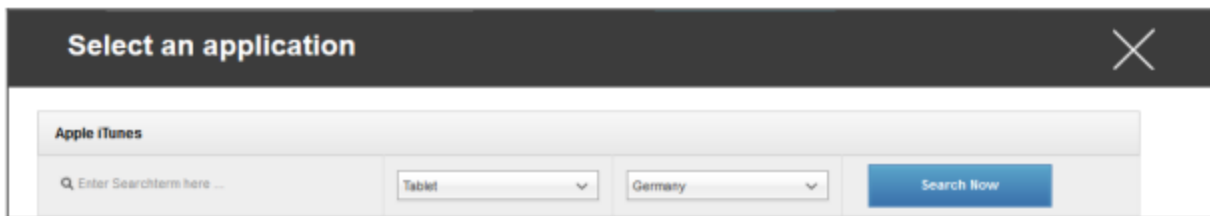
Ezek egyszerűen csak az Apple App Store hivatalos oldalára mutató linkek. Emiatt minden végfelhasználói eszköznek rendelkeznie kell Apple ID azonosítóval.

Ezen a ponton azt javasoljuk, hogy minden felhasználónak legyen saját Apple ID azonosítója.

A szimbólummal további alkalmazásokat adhat hozzá.

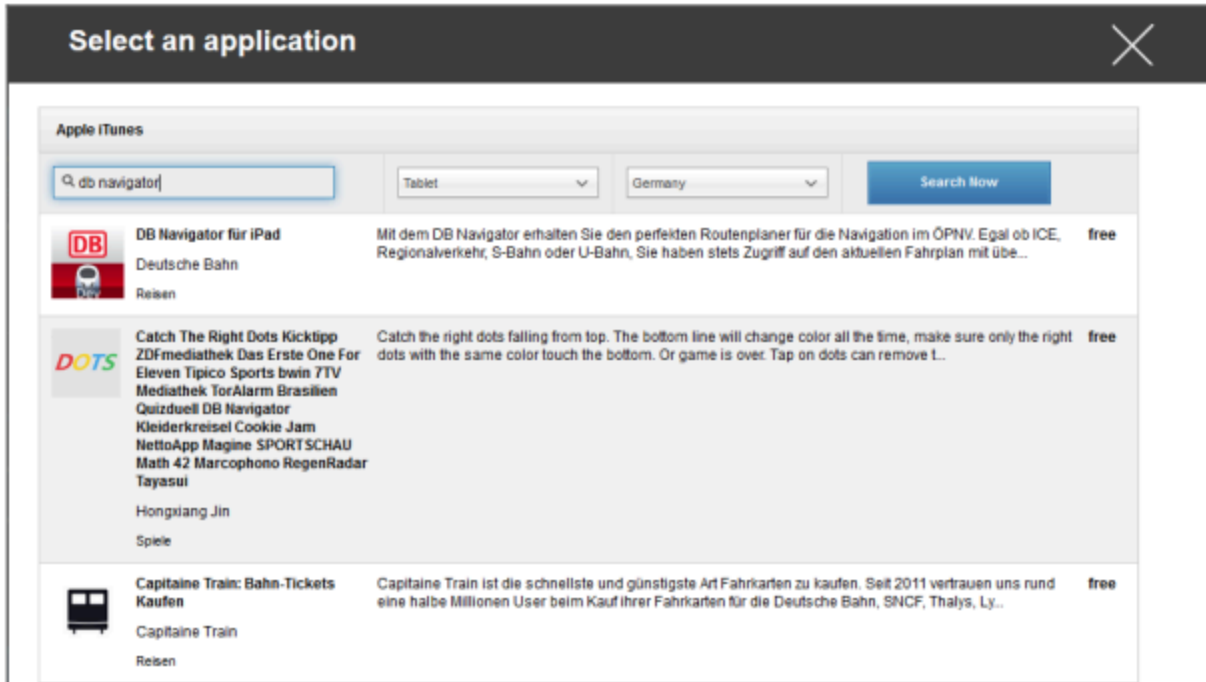


Ezt követően egy ablak nyílik meg a következő áttekintéssel.



Kérjük, vegye figyelembe, hogy csak az ingyenes alkalmazások jelennek meg, a fizetős alkalmazások csak VPN-en keresztül jelennek meg.

Az "Enter Search Term here ..." menüpont alatt kereshetsz egy alkalmazást, amely az Apple App Store-ban található.



Ha az ikonra vagy az alkalmazás nevére kattint, a rendszer ismét felkéri, hogy további konfigurációkat végezzen.



Tartsa naprakészen	Hetente egyszer meghatározásra kerül, hogy van-e frissítés az alkalmazáshoz. Ha igen, a frissítés telepítésre kerül.
Alkalmazás eltávolítása az MDM-profil eltávolításakor	Az eszközezelés eltávolítása esetén az alkalmazás eltávolításra kerül.
Az alkalmazás adatainak biztonsági mentésének megakadályozása	Az alkalmazásspecifikus adatokról nem készül biztonsági mentés.
App-VPN	Válasszon ki egy VPN-kapcsolatot, amely az alkalmazás megnyitásakor elindul.

A "Telepítés" gombra kattintás után az alkalmazás hozzáadódik az Enterprise App Store-hoz, majd az AppTec360 AppStore-on keresztül telepíthető a végfelhasználói eszközre.

Ha az App-Store importálás sikeresen megtörtént, a következő áttekintést kapja:

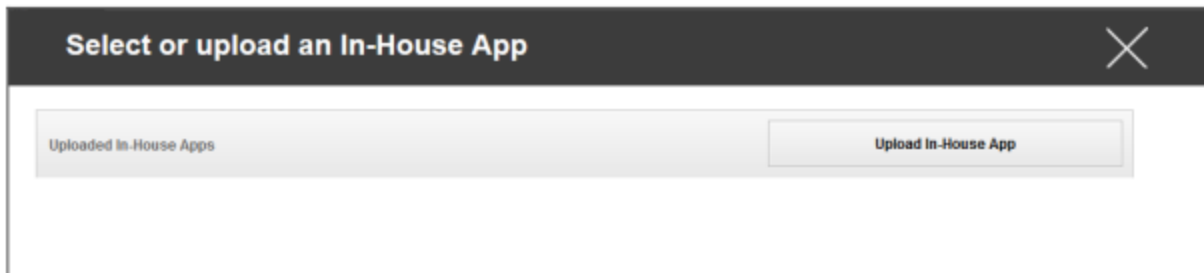


Házon belüli

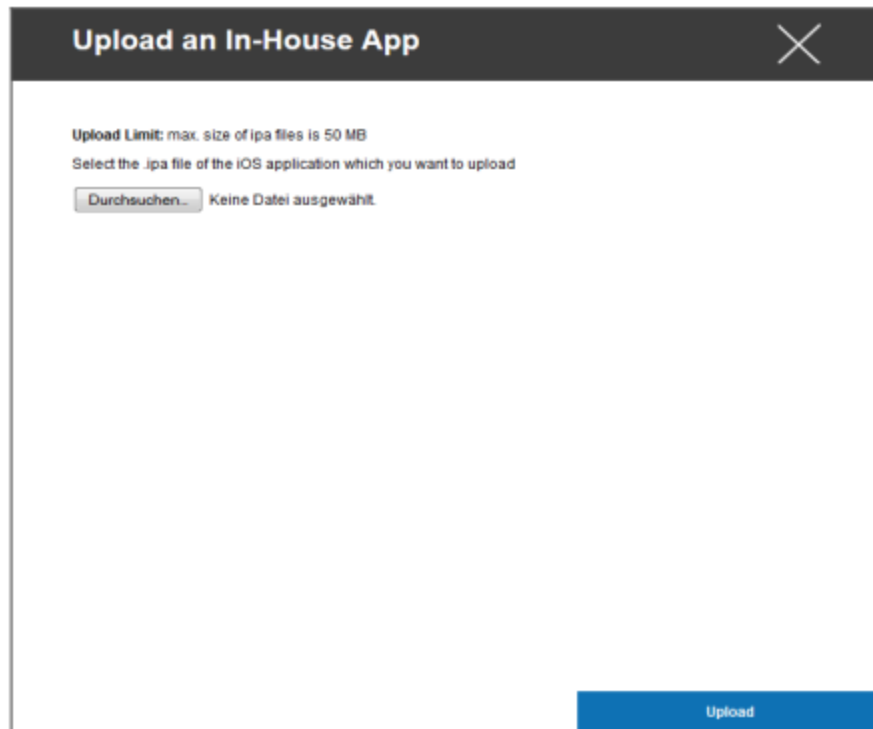
A "Házon belül" pont alatt a saját fejlesztésű alkalmazásokat töltheti fel és terjesztheti.

A szimbólummal további házon belüli alkalmazásokat terjeszthet.

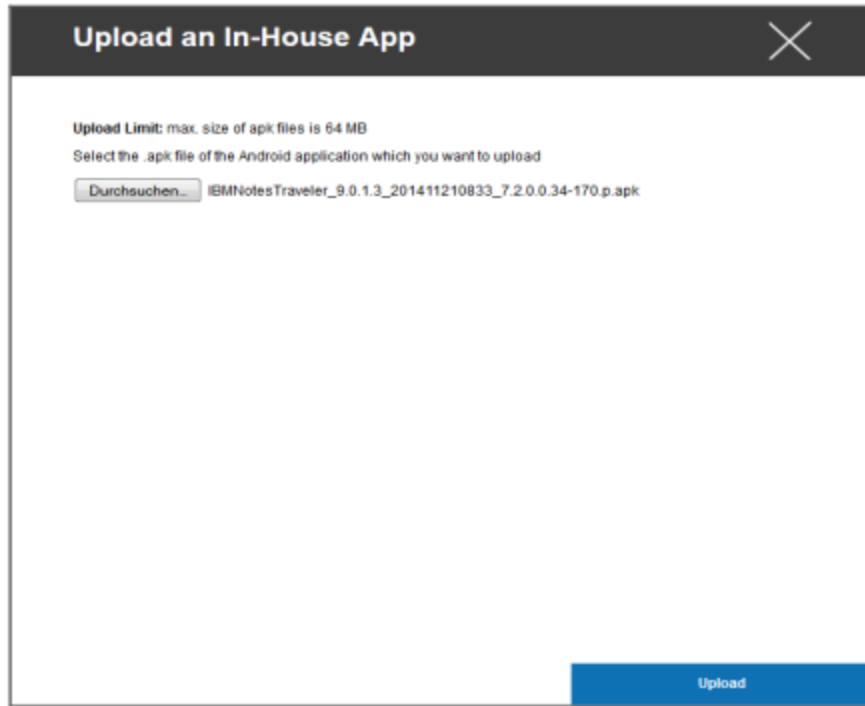
Ha még soha nem terjesztett In-House alkalmazást, akkor a következő áttekintést kapja:



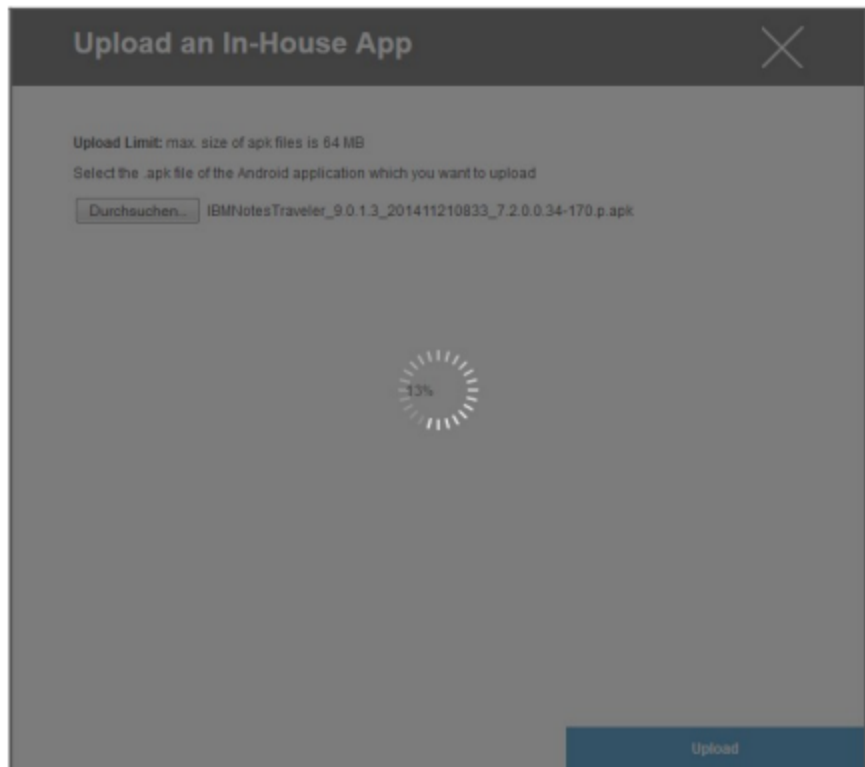
Ehhez kattintson a "Házon belüli alkalmazás feltöltése" gombra, ezután a következő áttekintést kapja:



Most válassza ki a "Keresés..."-vel az .ipa fájlt, majd kattintson a "Feltöltés" gombra.



Az alkalmazás most feltöltésre kerül. A kör közepén láthatod, hogy az alkalmazásod hány százalékát töltötted már fel.



Ha a házon belüli alkalmazás feltöltése sikeresen megtörtént, akkor az újonnan feltöltött alkalmazást látni fogja az alkalmazáskatalógusban.

A felhasználónak mostantól lehetősége van arra, hogy ezt az alkalmazást az AppTec360 Store-ban a végfelhasználói eszközön, a "Házon belül" kategóriában lássa és telepítse.

Mivel ez nem egy nyilvános Apple AppStore alkalmazással történik, a felhasználónak nincs szüksége a végfelhasználói eszközön tárolt Apple ID-ra.

Kioszk üzemmód

Az iOS Kioszk mód csak felügyelt módban érhető el

A Kioszk mód lehetővé teszi egy alkalmazás vagy URL előre definiálását, hogy kizárólag ezt az alkalmazást/URL-t lehessen futtatni/látogatni.

Ezenkívül a Kioszk üzemmódban kikapcsolhatja a különböző hardvergombokat.

Alkalmazás típusa

Csomag

Ha az alkalmazást Kioszk módban szeretné elindítani, válassza a "Csomag" lehetőséget az "Alkalmazás típusa" alatt.

Kioszk alkalmazás	Kattintson ide, hogy kiválasszon egy alkalmazást, amelyet Kioszk módban kell elindítani. Az App Management aktuális áttekintését találja Választhat az "Apple iTunes Apps" és az "iOS házon belüli alkalmazások" között.
-------------------	--

URL

Ha egy URL-t szeretne elindítani a Kioszk módban, válassza az "URL" lehetőséget az "Alkalmazás típusa" alatt.

URL	Most határozza meg a kívánt URL-címet
Azonos eredetű politika	Ha ez a funkció aktív, akkor a felhasználó csak az előre meghatározott URL aloldalain böngészhet. Például, ha a következő URL-t definiálta: www.mypage.com, akkor a felhasználó szörfözhet a www.mypage.com/subpage oldalon.
Fehér listán szereplő URL-ek	Itt fenntarthat egy fehérlistát, az összes ilyen URL engedélyezett. Soroként legfeljebb 1 URL Az URL-nek http:/ vagy https:// kezdőbetűvel kell kezdődnie.
Feketelistára került URL-ek	Itt fenntarthat egy Fekete listát, ezek az URL-ek mind tiltottak. Soroként legfeljebb 1 URL Az URL-nek http:/ vagy https:// kezdőbetűvel kell kezdődnie.
A böngésző törlése inaktivitás után	Inaktivitás után a böngésző gyorsítótár kiürül.
Kilépési jelszó engedélyezve	Ha aktiválja ezt a funkciót, a felhasználónak lehetősége van arra, hogy az Ön által előre meghatározott jelszóval zárja le a Kioszk üzemmódot.
Kilépési jelszó	Ez az Ön által előre megadott jelszó.

Kioszk üzemmód beállításai

Ütemezett Kioszk üzemmód	A napszak alapján beállíthatja a Kioszk üzemmódot, így az üzemmód automatikusan elindul és befejeződik egy előre meghatározott időpontban.
Kezdési idő	A kezdési időpont
Idő percben	Az az idő percben, amely után a Kioszk üzemmódot újra le kell állítani.
Érintés kikapcsolása	Ha aktiválva van, az érintőképernyő ki van kapcsolva.
Eszközforgatás letiltása	Ha aktiválva van, az automatikus képernyőadaptáció kikapcsolódik.
Csengetés kikapcsolása	Ha aktiválva van, akkor a csengőkapsoló kikapcsol. Ettől kezdve a viselkedés a korábban beállított funkciótól függ.
Hangerőgombok letiltása	Ha aktiválva van, a hangerőgombok kikapcsolódnak.
Alvás-ébredés gomb letiltása	Ha aktiválva van, a be-/kikapcsoló kikapcsolódik.
Automatikus zár kikapcsolása	Ha aktiválva van, a készülék nem kapcsol készenléti állapotba.
Hangfelvétel engedélyezése	Ha aktiválva van, a Voice Over Assistant aktiválódik.
Zoom engedélyezése	Ha aktiválva van, a nagyítás aktiválódik
Színek invertálásának engedélyezése	Ha aktiválva van, akkor az invertált kijelzési mód aktiválódik.
Segítő érintés engedélyezése	Ha aktiválva van, az AssistiveTouch aktiválódik.
Engedélyezés Speak Selection	Ha aktiválva van, a beszéd kiválasztása aktiválódik
Mono hang engedélyezése	Ha aktiválva van, a Mono Audio aktiválódik.
VoiceOver	Ha aktiválva van, a felhasználó engedélyezheti a VoiceOver funkciót.
Nagyítás	Ha aktiválva van, a felhasználó engedélyezheti a Zoom
Színek invertálása	Ha aktiválva van, a felhasználó engedélyezheti az invertált színeket.
Segítő érintés	Ha aktiválva van, a felhasználó engedélyezheti a segítő érintést.

Android Enterprise – Teljesen felügyelt eszközkonfiguráció

Attól függően, hogy éppen egy csoportprofil vagy egy eszközt választott ki, az áttekintés és annak alpontjai eltérnek - kérjük, ezt gondosan vegye figyelembe!

Általános

Csoportprofil áttekintése (csak csoportszinten)

Egy csoportprofil megnyitásakor gyors áttekintést kap a profilról.

Profile Name	Default Group Profile
Operating System	Android
Created At	01.03.2021 09:52:54
Created By	John Doe
Last Change	31.08.2021 16:35:50
Changed By	John Doe
Current Profile Revision	16
Released Profile Revision (outdated)	14

Delete Profile
Reset Group Profile
Copy Profile

Profil neve	A profil neve (itt módosítható)
Operációs rendszer	Operációs rendszer, amelyhez a profil készült
Létrehozva	A teremtés ideje
Létrehozta	A profil készítője
Utolsó változás	A profil utolsó módosításának időpontja
Megváltozott By	Az utolsó változtatásokat végző fiók
Jelenlegi profil felülvizsgálata	A mentett profil állapotának felülvizsgálata
Kiadott profil felülvizsgálata	Hozzárendelt profilrevízió ("Hozzárendelés most"). Ha a címke mögött "(elavult)" látható, az azt jelenti, hogy a profilt elmentette, de még nem rendelte hozzá, így az eszközök továbbra is a régebbi verziót kapják.

Eszköz áttekintés (csak eszközszinten)

Ha egy eszközön tartózkodik, akkor a kiválasztott eszköz áttekintő összefoglalóját kapja meg, a következőket tartalmazza:

Eszköz neve	Eszköz neve
Helyszín	Helyszín koordinátái
Telefonszám	Telefonszám
Hozzárendelt kötelező alkalmazások	Hozzárendelt kötelező alkalmazások száma
OS verzió	A készülék operációs rendszerének verziója
Operációs rendszer	Operációs rendszer (Android Enterprise)
Sorszám	A készülék sorozatszama
Eszköz tulajdonjoga	Vállalati vagy magáneszköz
Eszköz típusa	AE Work kezelt eszköz
Gyökeres	Állapot, amely jelzi, hogy a készüléket rootolták-e.
Megfelelő	Irányelveknek megfelelő
IP-cím	A készülék IP-címe
Utoljára látott	Az az időpont, amikor a készülék utoljára csatlakozott az AppTechez.
Utolsó lökés	Az az időpont, amikor az utolsó push-t küldték a készüléknek.
AE készüléktulajdonos üzemmód	Igen
Felhasználó hozzárendelése	A felhasználó vagy csoport, amelyhez az eszköz hozzárendelt

Config Revision (csak eszközszinten)

Itt áttekintést kap arról, hogy melyik csoportprofil van hozzárendelve a készülékhez.

Revision Overview			
	Installed Profile	Assigned Profile	Last Generated Profile
Device Profile	Device Profile: Revision 5	Device Profile: Revision 5	Device Profile: Revision 5
Group Profile	Default Group Profile: Revision 13	Default Group Profile: Revision 13 (Newer Revision available)	Default Group Profile: Revision 13

Ha a csoportprofilra kattint, közvetlen hozzáférést kap a profilhoz, és elvégezheti a beállításokat.

Ezzel a szimbólummal visszaállíthatja az elosztott alkalmazásokat a csoportprofil beállításaira.

Ezzel a szimbólummal az összes használt alkalmazást visszaállíthatja a csoportprofil beállításaira.

Az "Újabb felülvizsgálat elérhető" azt jelzi, hogy a csoportprofil módosításra és mentésre került, de nem került hozzárendelésre. A csoportprofil a "Hozzárendelés most" funkcióval kell hozzárendelni a csoport szintjén, hogy a módosításokat az eszközökre alkalmazni lehessen.

Eszköznapló (csak eszközszinten)

Parancsnapló

Itt láthatja, hogy mely parancsokat adták ki az eszközre, és mi az állapotuk.

Command Log (last 250 commands)					
#	Created By	Date modified	Command	State	
1	jd@example.com	31.08.2021 12:21:37	Install assigned profiles	Device Pushed	
2	jd@example.com	31.08.2021 12:10:04	Get installed apps	Command Executed	
3	jd@example.com	31.08.2021 12:10:04	Get managed apps	Command Executed	
4	jd@example.com	31.08.2021 12:10:02	Get certificates	Command Executed	
5	jd@example.com	31.08.2021 12:10:02	Get asset data	Command Executed	
6	System Automated	31.08.2021 05:34:29	Update profile revision	Command Partially Failed	!
7	System Automated	31.08.2021 05:34:29	Apply device settings	Command Executed	
8	System Automated	31.08.2021 05:34:27	Install application	Command Failed	!
9	System Automated	31.08.2021 05:34:25	Get installed apps	Command Executed	
10	System Automated	31.08.2021 05:34:25	Get managed apps	Command Executed	
11	System Automated	31.08.2021 05:34:23	Get certificates	Command Executed	

A "System Automated" által létrehozott parancsokat a rendszer automatikusan létrehozza.

Lehetséges parancsállapotok

Eszköz tolt	A push szolgáltatásnak (pl. APNS) push-kérést küldtek, hogy az eszköz visszacsatlakozzon az EMM-kiszolgálóhoz.
Létrehozott parancs	A parancsot a rendszerben hozták létre.
Elküldött parancs	A parancsot a szerverhez való kapcsolódás után küldte el a készülék.
Parancs végrehajtva	A parancs sikeresen végrehajtásra került.
Sikertelen parancs	A parancs sikertelen volt. *
Parancs részben sikertelen	Az eszköz operációs rendszerétől függően egyes parancsok csoportosítva lehetnek. Ebben a parancscsoport egyes részei nem sikerültek. *
Parancs végrehajtva, végül sikertelen	A parancsot végrehajtották, de lehet, hogy nem.
Parancs Újratolva	A parancsot egy felhasználó toltá vissza.
Kidobott	A parancs el lett vetve. Például azért, mert egy másik parancs váltotta fel, vagy mert az eszközt újra regisztrálták, és a régi parancsokat eltávolították.

Ha az üzenet mögött egy felkiáltójel van, akkor további információkat kaphat, ha a kurzorral az ikon fölé mozgatja.

Eszközbeállítások

Ügyfél konfiguráció

Itt a következő beállításokat végezheti el az Android készüléken:

Megfelelésen kívüli idő	A felhasználói válaszadási időkorlát, amely után a végrehajtási művelet alkalmazásra kerül.
Végrehajtási intézkedés a megfelelési időkorlát után	Végrehajtási intézkedés, ha a felhasználó nem hajt végre olyan műveleteket, amelyek az eszköz megfelelő állapotához vezetnek
Adatgyűjtés gyakorisága	Az eszköz/GPS-információk gyűjtésének gyakorisága
Készülék szívverés frekvencia	Az az intervallum, amelyben az eszköznek kapcsolatba kell lépnie az AppTec360 Serverrel. Min. 1 perc Max. 24 óra
Helyszínrfrissítések engedélyezése	Ha aktiválva van, a készülék helymeghatározási frissítéseket küld az AppTec360 szervernek.
Helyszínr Frissítés ideje	Meghatározza, hogy a készülék milyen időközönként küld helyfrissítéseket az AppTec360-nak.
A Google helymeghatározási pontosság használata a helyfrissítéshez	Ha aktiválva van, a hálózati hely lesz használva a helyfrissítésekhez (ha ez a "Korlátozások" alatt ki volt kapcsolva, akkor ez a beállítás nem befolyásol semmit).
GPS-helyszínr használata a helyfrissítéshez	Ha aktiválva van, a GPS-t a helymeghatározás frissítéséhez használják.
Mock (hamis) helyek engedélyezése	Lehetővé teszi a helymeghatározási adatok hamisítását harmadik fél alkalmazásain keresztül
Elveszett kapcsolat akció	Ha engedélyezve van, megadhat egy műveletet arra az esetre, ha egy eszköz nem kap kapcsolatot az MDM-kiszolgálóval a szívverési időközön belül. Ha például az eszköz szívverési ideje 5 perc, akkor 10:35-kor csatlakozik a kiszolgálóhoz. Ezt követően az eszköz elhagyja a Wi-Fi tartományt. A következő, 10:40-kor végrehajtott szívverés sikertelen lesz, és a megadott művelet végrehajtásra kerül.
Akció	Az intézkedés, amelyet meg kell tenni, amint egy eszköz nem felel meg a követelményeknek. <ul style="list-style-type: none"> • Lock Device = zárolt eszköz

	<ul style="list-style-type: none"> • Wipe Device = a készülék visszaáll a gyári beállításokra. • Wipe Device & SD Card = a készülék visszaáll a gyári beállításokra és az SD kártya tárolója törlődik.
Küszöbérték	Megadhat egy küszöbértéket a hibás szívverések számára, amely szükséges a megadott művelet elindításához.

Házirend-kényszerítési mód	Alapértelmezett:	A felhasználókat rendszeresen felkérlik a még elvégzendő műveletek végrehajtására.
	Lusta házirend-érvényesítés:	A felhasználókat soha nem fogja felszólítani a még nem végzett műveletek végrehajtására. Minden nyitott művelet megjelenik az AppTec360 kliensben.
	Agresszív házirend-érvényesítés:	A felhasználókat megállás nélkül felszólítják a még hátralévő műveletek végrehajtására.
AppTec360 verziózár	Ha engedélyezve van, megadható az AppTec360 MDM Client verziószámának kódja. Az AppTec360 kliens csak a megadott verzióra frissül. Az újabb verziókat figyelmen kívül hagyja. A visszaváltás NEM lehetséges.	
Verzió kód	Az AppTec360 MDM kliens verzió kódja, amelyhez rögzíteni kell.	
AppTec360 értesítés letiltása	<p>Ha letiltja, az AppTec360 Client nem jelenít meg értesítést az értesítési sávban. Így a felhasználók a feladatkezelőn keresztül bezárhatják az AppTec360 klienst. Ha az AppTec360 kliens be van zárva, számos funkció, köztük a Kiosk Mode és az App Black/Whitelisting nem fog megfelelően működni.</p> <p>A Samsung készülékek védelmi mechanizmust kínálnak az AppTec360 Client számára. A KNOX API-kat támogató Samsung-eszközökön az értesítés alapértelmezés szerint ki van kapcsolva.</p> <p>Az értesítést nem lehet letiltani az Android 8.0 vagy magasabb verziószámú eszközökön.</p>	

Háttérkép

Egyéni háttérkép beállítása	Az egyéni háttérkép engedélyezése/letiltása
Háttérkép	Állítsa be a háttérkép üzemmódot színkód vagy kép használatára.
Szín megadása	Adja meg a háttérszín hexaértékként, pl. #000000 a fekete vagy #ffffff a fehér színhez.
Kép beállítása háttérképként	Töltse fel a háttérképként használni kívánt képfájlt

Eszközkezelés (csak eszközszinten)

Eszköz információ

Modell	A készülék modelljének megnevezése
Operációs rendszer	OS
OS verzió	OS verzió
Sorszám	Sorszám
Eszköz neve	Eszköz neve
Az akkumulátor állapota	Az akkumulátor állapota
Szabad / Teljes memória	Szabad / Teljes memória
Samsung Safe	Samsung SAFE interfész, számos beállítási lehetőséghez szükséges
Elérhető SD kártya	SD kártya elérhető
SD kártya emulált	SD kártya emulált
SD kártya eltávolítható	SD kártya eltávolítható
SD szabad / teljes memória	SD Free / Teljes SD kártya memória

Wi-Fi

IP-cím	Eszköz IP-címe
WiFi MAC	WiFi MAC-cím

Cellular

Állapot	Állapot (SIM-kártya telepítve)
Telefonszám	Telefonszám
Roaming (hang/adat)	Hang/adat barangolás
Barangolás állapota	Jelenlegi barangolási státusz
IP-cím	IP-cím
Üzemeltető/Fuvarozó	Üzemeltető/Fuvarozó
Celluláris technológia	Celluláris technológia
IMEI	IMEI szám
ICCID	Ez a SIM-kártya azonosítója, gyakran intelligens kártya vagy integrált áramköri kártya (ICC).
IMSI	<p>A nemzetközi mobil előfizetői azonosító (IMSI) a GSM- és UMTS-mobilhálózatokban a hálózati felhasználók egyértelmű azonosítását biztosítja. Az IMSI legfeljebb 15 számjegyből áll, és a következő módon konfigurálható:</p> <ul style="list-style-type: none"> • <u>Mobil országkód</u> (MCC), 3 számjegyű • <u>Mobilhálózati kód</u> (MNC), 2 vagy 3 számjegyű • Mobil előfizetői azonosító szám (MSIN), 1-10 számjegyű
Jelenlegi MCC/MNC	Lásd "SIM MCC/MNC"
SIM MCC/MNC	<p>A mobil országkód az ITU által az E.212 szabvány szerint meghatározott országazonosító. Ez a mobilhálózat azonosító kóddal (MNC) együtt működik a mobilhálózat azonosítására.</p> <p>A SIM-kártya ország-/mobilhálózati kódja.</p> <p>Ha egy másik mobilhálózatban barangol, akkor logikusan az "Aktuális MCC/MNC" és a "SIM MCC/MNC" eltérő lesz.</p>

Bluetooth

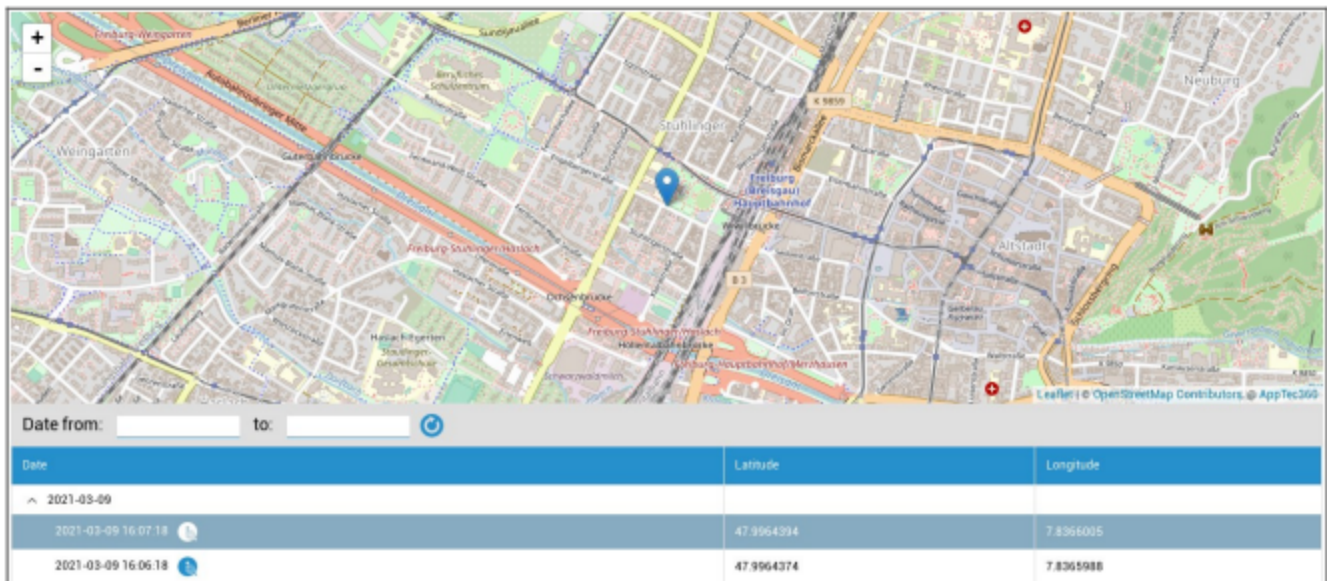
Bluetooth MAC	Bluetooth MAC-cím
---------------	-------------------

Biztonsági menedzsment

Lopásgátlás (csak eszközszinten)

GPS-információk (csak a készülék szintjén)

Itt állapíthatja meg a készülék jelenlegi/utolsó helyét. A helymeghatározás egy vagy akár két jelszóval is védhető - Id: Általános beállítások - Adatvédelem - GPS hozzáférés



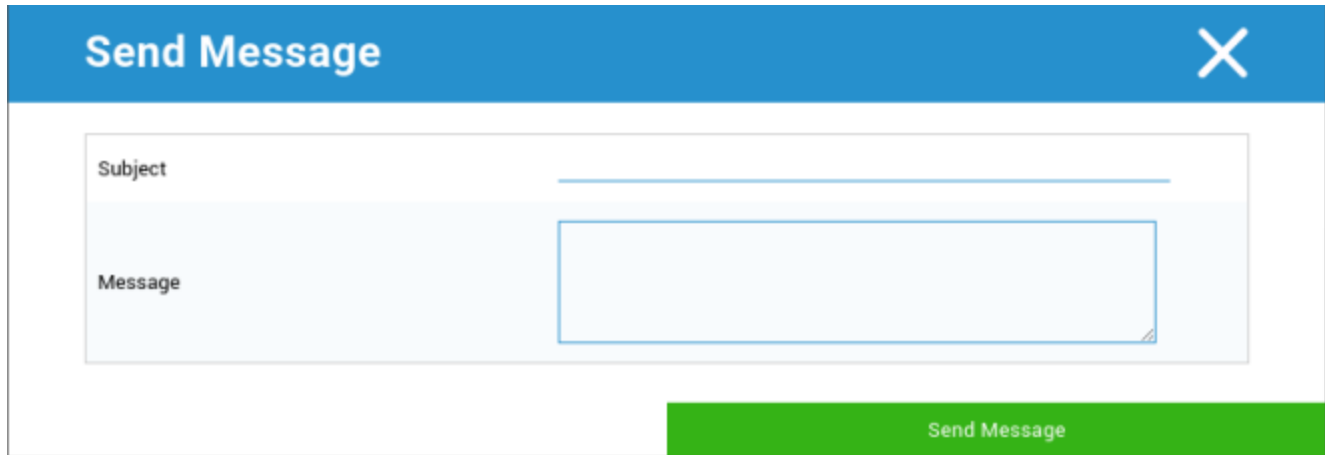
Törlés és zárolás (csak eszközszinten)

A "Törlés és zárolás" menüpont alatt a következő három műveletet hajthatja végre:

Teljes törlés	A készülék visszaáll a gyári beállításokra (a vállalati és személyes adatok törlődnek).
Enterprise Wipe	Csak a vállalati adatok kerülnek eltávolításra a végfelhasználói eszközről (az AppTec360 által biztosított összes alkalmazás, adat, stb.)
Képernyő zárolása	A képernyőzár aktiválva van, elegendő a készüléket a készülék jelszával/ PIN-kódjával feloldani.

Üzenet (csak eszközszinten)

Itt kitöltheti a tárgyat és az üzenetet, és elküldheti azt a végfelhasználó eszközére.



The image shows a 'Send Message' dialog box. It has a blue header bar with the text 'Send Message' and a white 'X' icon in the top right corner. Below the header, there is a light blue background area containing two input fields. The first field is labeled 'Subject' and has a blue underline. The second field is labeled 'Message' and is a larger text area with a blue border and a small cursor icon in the bottom right corner. At the bottom right of the dialog, there is a green button with the text 'Send Message'.

Biztonsági konfiguráció

Készülék jelszava

A "Jelszó" menüpont alatt a készülék jelszavát adhatja meg, a következő beállítási lehetőségek állnak az Ön rendelkezésére

Minimális jelszóhossz	Megállapítja, hogy a jelszónak legalább hány szimbólumot kell tartalmaznia.	
Jelszó minősége	Meghatározatlan	Ez a szabályzat nem támaszt követelményeket a jelszóval kapcsolatban.
	Biometrikus gyenge	Ez a politika lehetővé teszi az alacsony biztonságú biometrikus felismerési technológiát. Ez olyan technológiákat jelent, amelyek körülbelül egy 3 számjegyű PIN-kódig képesek felismerni egy személy személyazonosságát (a téves felismerési arány kevesebb, mint 1:1000).
	Valami	Ez a házirend megköveteli valamilyen jelszó vagy minta beállítását, de nem kényszerít ki semmilyen konkrét szabályt.
	Betűrendes	A felhasználónak legalább egy olyan jelszót kell megadnia, amely legalább betűjeleket (vagy más szimbólumokat) tartalmaz.
	Alfanumerikus	A felhasználónak olyan jelszót kell megadnia, amely legalább egy numerikus és egy alfabetikus (vagy más szimbólum) karaktert tartalmaz.
	Komplex	A felhasználónak meg kell adnia egy jelszót, amely alapértelmezés szerint legalább egy betűt, egy számjegyet és egy speciális szimbólumot tartalmaz. Ezzel a jelszóminőséggel a jelszavakat úgy lehet korlátozni, hogy azok különböző karakterkészleteket tartalmazzanak, például legalább egy nagybetűt stb.
Minimális jelszóhossz	Állítsa be a jelszóhoz szükséges karakterek számát. Például megkövetelheti, hogy a PIN-kód vagy a jelszó legalább hat karakterből álljon.	
A jelszóhoz szükséges minimális számjegyek	A jelszóhoz szükséges minimális számjegyek	

A jelszóban minimálisan szükséges kisbetűk	A jelszóban minimálisan szükséges kisbetűk
A jelszóhoz szükséges minimálisan nagybetűs betűk	A jelszóhoz szükséges minimálisan nagybetűs betűk
A jelszóban minimálisan szükséges nem betűjelek	A jelszóban minimálisan szükséges nem betűjelek
A jelszóhoz szükséges minimális szimbólumok	A jelszóhoz szükséges minimális szimbólumok

Maximális inaktivitási időzár	Maximális felhasználói inaktivitás az időzárásig
A jelszó lejáratási ideje	Létrehozza, amely időintervallum után a jelszó lejár, és új jelszót kell kiadni.
Jelszó előzmények korlátozása	A korábban használt, de nem engedélyezett jelszavak száma
Maximális sikertelen jelszókísérlet	Meghatározza, hogy hányszor lehet helytelenül megadni egy jelszót, mielőtt a készülék teljes törlése végrehajtásra kerülne.
Biometrikus hitelesítés engedélyezése	Lehetővé teszi a hitelesítést ujjlenyomat vagy írisz szkenneléssel. Csak a Samsung KNOX 2.1 és magasabb verziószámú készülékekhez.

AntiVirus

Automatikus keresés	Időszakos automatikus keresések engedélyezése
Letapogatási időköz	Vizsgálati időintervallum (gyors / teljes)
Teljes automatikus keresés	Teljes automatikus vizsgálatok engedélyezése
Automatikus frissítések	Automatikus frissítések engedélyezése
Frissítés ellenőrzési időköz	Milyen gyakran kell frissíteni az alkalmazást és annak adatbázisát (vírusok / sérült kód)
Alkalmazásvédelem	Automatikus alkalmazásellenőrzés engedélyezése
SD kártya védelme	Automatikus SD-kártya beolvasás engedélyezése
Csak Wi-Fi frissítés	Ha engedélyezve van, a frissítések csak akkor kerülnek alkalmazásra, ha a készülék sikeresen csatlakozik egy Wi-Fi hálózathoz.

End of Life (csak eszközszinten)

Törlés (csak eszközszinten)

A "Törlés" alatt visszaállíthatja a készülék gyári beállításait. Itt a vállalati, valamint a magánadatok törölődnek a végfelhasználói eszközről.

A "Mínusz szimbólumra" kattintva a következő üzenetet kapja:



Az "Igen" választással elvégezheti a törlést.

A "Törlési jelentés" alatt a következő elemek jeleníthetők meg

Letörölte	Történet arról, hogy ki végezte a törlést
Dátum	Dátum
Állapot	Állapot (pl. ha a törlés sikeresen végrehajtásra került)

Korlátozási beállítások

Korlátozások

Itt számos dolog korlátozható és blokkolható.

Kamera engedélyezése	Kamera használatának engedélyezése	
Automatikus szinkronizálás kikényszerítése	A oldalon.	A szinkronizálás állandóan aktiválva van
	Off	A szinkronizálás véglegesen kikapcsolva van
	Felhasználó választása	A felhasználó által kiválasztott
Bluetooth kényszerítése	A oldalon.	A Bluetooth állandóan aktiválva van
	Off	A Bluetooth állandóan ki van kapcsolva
	Felhasználó választása	A felhasználó által kiválasztott
Erő GPS	A oldalon.	A GPS állandóan aktiválva van
	Off	A GPS tartósan ki van kapcsolva
	Felhasználó választása	A felhasználó által kiválasztott
Erőhálózat helye	A oldalon.	Állandó internet-lokalizáció
	Off	Az internet-lokalizálás végleges kikapcsolása
	Felhasználó választása	A felhasználó által kiválasztott

Biztonság		
Megosztási hely letiltása	Meghatározza, hogy egy felhasználó nem kapcsolhatja-e be a helymegosztást.	
Biztonságos indítás letiltása	Megadja, hogy a felhasználó nem indíthatja-e újra az eszközt biztonságos indítási módban.	
Hálózat visszaállításának tiltása	Meghatározza, hogy a felhasználónak tilos-e visszaállítani a hálózati beállításokat a Beállításokból.	
Gyári visszaállítás tiltása	Meghatározza, hogy a felhasználónak tilos-e visszaállítani az eszközt.	
ADB engedélyezése	Lehetővé teszi a PC-hez való csatlakozást ADB-n keresztül	
Keyguard kikapcsolása	Kikapcsolja a Keyguardot	
Eszköz tulajdonosa Lockscreen Info	Beállítja a készülék tulajdonosának a zárolási képernyőn megjelenítendő adatait.	
Megfelelés végrehajtása	Mód Prompt Felhasználó	A felhasználó felszólítást kap a szükséges műveletek elvégzésére.
	Üzem mód-lezáró konténer	Rejtse el az összes alkalmazást, amíg az összes követelmény nem teljesül

Alkalmazáskezelés	
Engedélyezze a profilok közötti alkalmazáskapcsolást	Lehetővé teszi a szülőprofilban lévő alkalmazások számára, hogy kezeljék a webes hivatkozásokat a kezelt profilból.
Alkalmazásvezérlés letiltása	Meghatározza, hogy a felhasználó nem módosíthatja-e az alkalmazásokat a Beállításokban vagy az indítóprogramokban.
Alkalmazás telepítésének letiltása	Megadja, hogy egy felhasználó nem telepíthet-e alkalmazásokat.
Alkalmazások eltávolításának tiltása	Meghatározza, hogy a felhasználónak tilos-e az alkalmazások eltávolítása.
Futásidejű engedélyezési szabályzat	Meghatározza, hogy az alkalmazások új engedélykérelmeit hogyan kezeljék.
Ismeretlen források engedélyezése	Ha engedélyezve van, a felhasználók .apk fájl telepítésével oldalról tölthetnek be alkalmazásokat.

Csatlakozási lehetőség	
Mobilhálózati konfiguráció letiltása	Megadja, hogy a felhasználónak tilos-e mobilhálózatokat konfigurálni.
Tethering letiltása konfiguráció	Meghatározza, hogy a felhasználónak tilos-e Tethering és hordozható hotspotok konfigurálása.
VPN konfiguráció letiltása	Megadja, hogy egy felhasználó nem konfigurálhat-e VPN-t.
WiFi konfiguráció letiltása	Megadja, hogy a felhasználó nem változtathatja-e meg a WiFi hozzáférési pontokat.
Kimenő NFC-sugár letiltása	Meghatározza, hogy a felhasználó nem használhatja-e az NFC-t az alkalmazásokból történő adatküldésre.
WiFi konfiguráció zárolása	Ez a beállítás szabályozza, hogy az eszköz tulajdonosa alkalmazás által létrehozott WiFi-konfigurációk zárolva legyenek-e (azaz csak az eszköz tulajdonosa alkalmazás által legyenek szerkeszthetők vagy eltávolíthatók, még a Beállítások alkalmazás által sem).
Adatroaming engedélyezése	Aktiválja az adatroamingot

Bluetooth	
Bluetooth letiltása	Megadja, hogy a bluetooth tiltva van-e az eszközön. Android 8.0-t igényel
Bluetooth-megosztás letiltása	Megadja, hogy a kimenő bluetooth-megosztás tiltott-e az eszközön. Android 8.0-t igényel
Bluetooth konfiguráció letiltása	Megadja, hogy egy felhasználónak tilos-e a bluetooth konfigurálása.

Számlavezetés	
Felügyelt profil hozzáadásának tiltása	Megadja, hogy egy felhasználó nem adhat-e hozzá kezelt profilokat. Android 8.0 szükséges
Felhasználók hozzáadásának tiltása	Megadja, hogy egy felhasználó nem adhat-e hozzá új felhasználókat.
Letiltás Felügyelt profil eltávolítása	Meghatározza, hogy a felhasználó kezelt profiljai eltávolíthatók-e a profil tulajdonosán kívül. Android 8.0 szükséges
Számlamódosítás tiltása	Meghatározza, hogy egy felhasználónak tilos-e fiókokat hozzáadni és eltávolítani, kivéve, ha a felhasználó programozottan hozzáadta őket az Authenticator segítségével.

Távbeszélő	
Kimenő hívások letiltása	Meghatározza, hogy a felhasználó nem kezdeményezhet kimenő telefonhívásokat.
SMS letiltása	Meghatározza, hogy a felhasználó nem küldhet vagy fogadhat SMS-üzeneteket.

Rendszer	
Ablak létrehozásának tiltása	Meghatározza, hogy az alkalmazásablakokon kívül más ablakok ne jöjjenek létre.
Felhasználói ikon beállításának letiltása	Meghatározza, hogy a felhasználó nem változtathatja-e meg az ikonját.
Háttérkép beállításának letiltása	Felhasználói korlátozás a háttérkép beállításának letiltására.
Állapotsor kikapcsolása	Az állapotsor letiltása blokkolja az értesítéseket, a gyorsbeállításokat és más képernyőfelületeket, amelyek lehetővé teszik az egyszerű használatos eszközeiről való menekülést.
Automatikus idő engedélyezése	Automatikusan beállítja az időt.
Automatikus időzóna engedélyezése	Automatikusan beállítja az időzónát.
Becsatlakoztatva marad	A készülék aktív marad, amíg áramforráshoz van csatlakoztatva.

Tárolás	
Tiltsa le az alkalmazásellenőrzés letiltását	Megadja, hogy egy felhasználó nem tilthatja-e le az alkalmazásellenőrzés letiltását.
Fizikai adathordozó szerelésének letiltása	Meghatározza, hogy egy felhasználónak tilos-e fizikai külső adathordozót csatlakoztatni.
Biztonsági mentési szolgáltatás engedélyezése	A biztonsági mentési szolgáltatás kezeli az összes biztonsági mentési és visszaállítási mechanizmust az eszközön. Ha ezt a beállítást hamisra állítja, akkor az adatok biztonsági mentése vagy visszaállítása nem lesz lehetséges. A biztonsági mentés szolgáltatás alapértelmezés szerint ki van kapcsolva. Android 8.0 szükséges
USB tömegtároló engedélyezése	Engedélyezi az USB tömegtároló használatát.

Billentyűzet	
Automatikus kitöltés letiltása	Megadja, hogy egy felhasználó nem használhatja-e az automatikus kitöltési szolgáltatásokat. Android 8.0-t igényel
Profilok közötti másolás és beillesztés tiltása	Meghatározza, hogy a profil vágólapjára másolt adatok beilleszthetők-e a kapcsolódó profilokba.

Hang	
A hangerő-kiigazítás letiltása	Megadja, hogy a felhasználó nem állíthatja-e be a fő hangerőt.
Mikrofon némításának letiltása	Megadja, hogy a felhasználó nem állíthatja-e a mikrofon hangerejét.
Néma készülék	Néma készülék.

Tanúsítványkezelés

Itt oszthatja szét a megbízható tanúsítványokat és az azonosító tanúsítványokat az eszközökön.

A megbízható tanúsítványok terjesztéséhez Android 8 vagy magasabb verzióra, az azonosítási tanúsítványok terjesztéséhez pedig Android 9 vagy magasabb verzióra van szükség.



The screenshot displays two sections for certificate management. The first section, titled "Trusted certificate (Available on Android 8 and above)", has a toggle switch turned on. Below it, the "Certificate file" field is set to "MDM_AppTec GmbH_Certificate.pem (ID: 13)". The second section, titled "Identity certificate (Available on Android 9 and above)", also has a toggle switch turned on. Below it, the "Description" field is set to "Example Identity Certificate" and the "Certificate file" field is set to "example.p12 (ID: 26)". Both sections include plus and minus icons for adding or removing certificates, and a question mark icon for help.

A "+" segítségével több tanúsítványt is hozzáadhat.

A megbízható tanúsítványoknak PEM formátumúnak kell lenniük.

Az azonosító tanúsítványoknak PKCS12 formátumúnak kell lenniük.

Kapcsolatkezelés

Wifi

Ehhez a beállításhoz végezze el a végfelhasználói eszközök előzetes konfigurálását a belső hozzáférési pontokhoz való hozzáféréshez.

Szolgáltatáskészlet-azonosító (SSID)	A csatlakoztatandó hálózat SSID azonosítója
Rejtett hálózat	Aktiválja, ha a hozzáférési pont nem sugározza az SSID-t.

Biztonsági típus

Az AP biztonsági típusának megállapítása

WEP

Jelszó	Jelszó az AP-hez
--------	------------------

WPA/WPA2

Jelszó	Jelszó az AP-hez
--------	------------------

802.1x EAP

EAP-módszer

PWD	Identitás	Identitás
	Jelszó	Jelszó

PEAP	2. fázisú hitelesítési protokoll	nincs	Nincs kiegészítő protokoll
		MSCHAPV2	MSCHAPV2 protokoll
		GTC	GTC protokoll
	CA tanúsítvány	CA tanúsítvány	
	Identitás	Identitás	
	Névtelen identitás	Névtelen identitás	
	Jelszó	Jelszó	

TTLS	2. fázisú hitelesítési protokoll	nincs	Nincs kiegészítő protokoll
		PAP	PAP protokoll
		MSCHAP	MSCHAP protokoll
		MSCHAPV2	MSCHAPV2 protokoll
		GTC	GTC protokoll
	CA tanúsítvány	CA tanúsítvány	
	Identitás	Identitás	
	Névtelen identitás	Névtelen identitás	
Jelszó	Jelszó		

TLS	CA tanúsítvány	CA tanúsítvány
	Identitás	Identitás
	Jelszó	Jelszó

VPN

Kapcsolat neve	A VPN kapcsolat neve
----------------	----------------------

VPN típus

VPN

VPN kliens

AppTec360 VPN kliens	
Átjáró konfiguráció	Válassza ki a Gateway VPN konfigurációt (lásd Általános beállítások > Universal Gateway > VPN beállítások).
Always On VPN	Natív lezárás engedélyezése
AppTec360 Lockdown engedélyezése	AppTec360 Lockdown engedélyezése

Beépített (Csak a Samsung készülékeken érhető el)			
Csatlakozás típusa	PPTP	Szerver	Szerver
		PPTP titkosítás engedélyezése	PPTP titkosítás engedélyezése
	L2TP / IPSec PSK	Szerver	Szerver
		IPSec előre megosztott kulcs	IPSec előre megosztott kulcs
		L2TP titok engedélyezése	L2TP titok engedélyezése
		L2TP titok	L2TP titok
	IPSec XAuth PSK	Szerver	Szerver
		IPSec azonosító	IPSec azonosító
		IPSec előre megosztott kulcs	IPSec előre megosztott kulcs
	DNS keresési tartományok	DNS keresési tartományok	
Szakértői beállítások	DNS szerverek	DNS szerverek	
	Továbbítási útvonalak	Továbbítási útvonalak	

Nyílt VPN			
Szerver	Szerver		
OpenVPN profil	OpenVPN profil		
OpenVPN alkalmazás	OpenVPN for Android (ajánlott)		
	OpenVPN Connect		
Szakértői beállítások	DNS szerverek	DNS szerverek	
	Továbbítási útvonalak	Továbbítási útvonalak	

Samsung / Strong Swan			
Csatlakozás típusa	PPTP	Szerver	Szerver
		Felhasználónév	Felhasználónév
		Jelszó	Jelszó
		PPTP titkosítás engedélyezése	PPTP titkosítás engedélyezése
	L2TP / IPSec PSK	Szerver	Szerver
		IPSec előre megosztott kulcs	IPSec előre megosztott kulcs
		Felhasználónév	Felhasználónév
		Jelszó	Jelszó
		L2TP titok engedélyezése	L2TP titok
	IPSec XAuth PSK	Szerver	Szerver
		IPSec azonosító	IPSec azonosító
		IPSec előre megosztott kulcs	IPSec előre megosztott kulcs
		Felhasználónév	Felhasználónév
		Jelszó	Jelszó
	Szakértői beállítások	DNS szerverek	DNS szerverek
Továbbítási útvonalak		Továbbítási útvonalak	

Cisco Any Connect		
Szerver	Szerver	
Tanúsítvány üzemmód	Mozgáskorlátozottak	Mozgáskorlátozottak
	Automatikus	Automatikus
Szakértői beállítások	DNS szerverek	DNS szerverek
	Továbbítási útvonalak	Továbbítási útvonalak

Alkalmazásonkénti VPN

VPN kliens

AppTec360 VPN kliens		
Átjáró konfiguráció	Válassza ki a Gateway VPN konfigurációt (lásd Általános beállítások > Universal Gateway > VPN beállítások).	
VPN alkalmazások	VPN alkalmazások	
Always On VPN	Natív lezárás engedélyezése	Always On VPN
AppTec360 Lockdown engedélyezése	AppTec360 Lockdown engedélyezése	

Samsung / Strong Swan			
Csatlakozás típusa	PPTP	Szerver	Szerver
		VPN alkalmazások	VPN alkalmazások
		Felhasználónév	Felhasználónév
		Jelszó	Jelszó
		PPTP titkosítás engedélyezése	PPTP titkosítás engedélyezése
	L2TP / IPSec PSK	Szerver	Szerver
		VPN alkalmazások	VPN alkalmazások
		IPSec előre megosztott kulcs	IPSec előre megosztott kulcs
		Felhasználónév	Felhasználónév
		Jelszó	Jelszó
		L2TP titok engedélyezése	L2TP titok
	IPSec XAuth PSK	Szerver	Szerver
		VPN alkalmazások	VPN alkalmazások
		IPSec azonosító	IPSec azonosító
		IPSec előre megosztott kulcs	IPSec előre megosztott kulcs
		Felhasználónév	Felhasználónév
		Jelszó	Jelszó
	Szakértői beállítások	DNS szerverek	DNS szerverek
Továbbítási útvonalak		Továbbítási útvonalak	

Korlátozások

Itt állíthatja be a korlátozásokat a kapcsolatkezeléssel kapcsolatban.

Adatroaming engedélyezése	Mobil adatforgalom engedélyezése roaming közben
Adatok roamingolásának kikényszerítése	Ha aktiválva van, a mobiladat roaming állandóan aktiválva van (nem ajánlott!). Ez a beállítás felülírja a "Roaming adatforgalom engedélyezése" beállítást!
A következő beállítások csak a SAFE 2.x vagy magasabb verziószámú rendszerben érhetőek el	
Csak segélyhívások engedélyezése	Csak segélyhívások engedélyezése
WiFi engedélyezése	WiFi engedélyezése
WiFi hálózat minimális biztonsági szint	WiFi hálózat minimális biztonsági szintje Nyitott = minden típusú WiFi engedélyezett
Megtiltja a felhasználónak a WiFi hálózatok hozzáadását	A felhasználó nem adhat hozzá saját maga WiFi hálózatot Ez a beállítás csak akkor lehetséges, ha a "Kapcsolatkezelés" alatt egy WiFi profil került meghatározásra.
SMS és MMS engedélyezése	Minden = Minden SMS- és MMS-forgalom engedélyezett. Csak bejövő SMS = Csak bejövő SMS üzenetek engedélyezettek. Csak kimenő SMS = Csak kimenő SMS üzenetek engedélyezettek. Nincs = SMS / MMS forgalom nem engedélyezett.
Szinkronizálás engedélyezése barangolás közben	Szinkronizálás engedélyezése barangolás közben On = aktiválva Off = kikapcsolva A felhasználó választása = a felhasználó választása
Hangbarangolás engedélyezése	Hangbarangolás engedélyezése On = aktiválva Off = kikapcsolva Felhasználó választása = a felhasználó választása
Rendszer http proxy kiszolgáló használata	A HTTP-proxykiszolgáló használata, amelyet a rendszer beállításai között a beállításoknál biztosítanak, a csatlakoztatott hálózattól függ (WiFi vagy APN).

PIM menedzsment

Gmail Exchange

Információ: Ez a konfiguráció a Gmail alkalmazásban kerül alkalmazásra. Tehát jóvá kell hagynia és telepítenie kell a Gmailt.

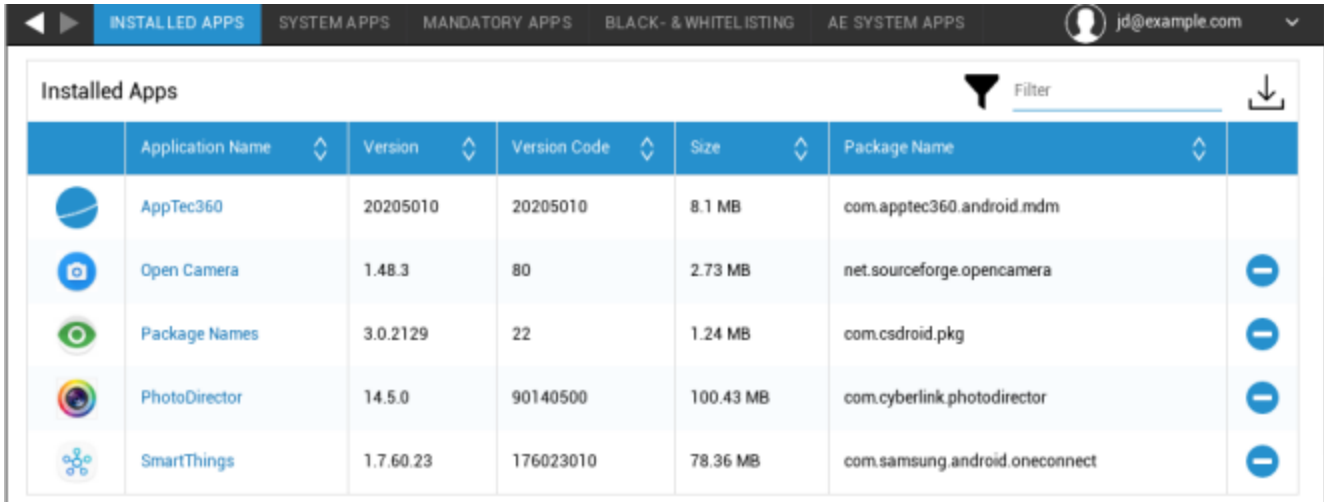
E-mail cím	A megadott felhasználó e-mail címe Kérjük, vegye figyelembe a "Helyőrzőket", amelyeket a hitelesítő adatokkal való munkavégzéshez használhat, és nem kell minden eszközön manuálisan elvégezni a módosításokat. Egy kattintással megjelenítheti őket magának
Kiszolgáló Hostnév	Az Exchange szerverek kiszolgálójának címe
Bejelentkezési név	Az adott végfelhasználói eszköz bejelentkezési neve, kérjük, vegye figyelembe a "Helyőrzőket itt" is.
Aláírás	Aláírás csatolható (Tipp: Egyes eszközök HTML-formázást igényelnek az aláíráshoz)
A szinkronizálendő előző napok száma	Napok száma, amelyek meghatározzák, hogy mikor szinkronizálódnak vissza az e-mailek
Eszközazonosító	Ein String der die EAS DeviceID enthält. Dies ist Teil des EAS Protokols und wird in einigen Umgebungen benötigt.
Secure Sockets Layer (SSL) használata	SSL-kapcsolat használata
Minden tanúsítvány elfogadása	Minden tanúsítványt elfogadunk. Kérjük, válassza ezt a lehetőséget, ha az Exchange Server saját aláírású tanúsítványt használ.










Alkalmazáskezelés

Enterprise App Manager

Telepített alkalmazások (csak eszközszinten)

Itt megjelenik az összes olyan alkalmazás, amely jelenleg telepítve van a végfelhasználó eszközén.



	Application Name	Version	Version Code	Size	Package Name	
	AppTec360	20205010	20205010	8.1 MB	com.apptec360.android.mdm	
	Open Camera	1.48.3	80	2.73 MB	net.sourceforge.opencamera	
	Package Names	3.0.2129	22	1.24 MB	com.csdroid.pkg	
	PhotoDirector	14.5.0	90140500	100.43 MB	com.cyberlink.photodirector	
	SmartThings	1.7.60.23	176023010	78.36 MB	com.samsung.android.oneconnect	

Rendszeralkalmazások (csak eszközszinten)

A "Rendszeralkalmazások" alatt az összes olyan alkalmazás és szolgáltatás szerepel, amelyet a készülék gyártója már telepített a végfelhasználói eszközre.

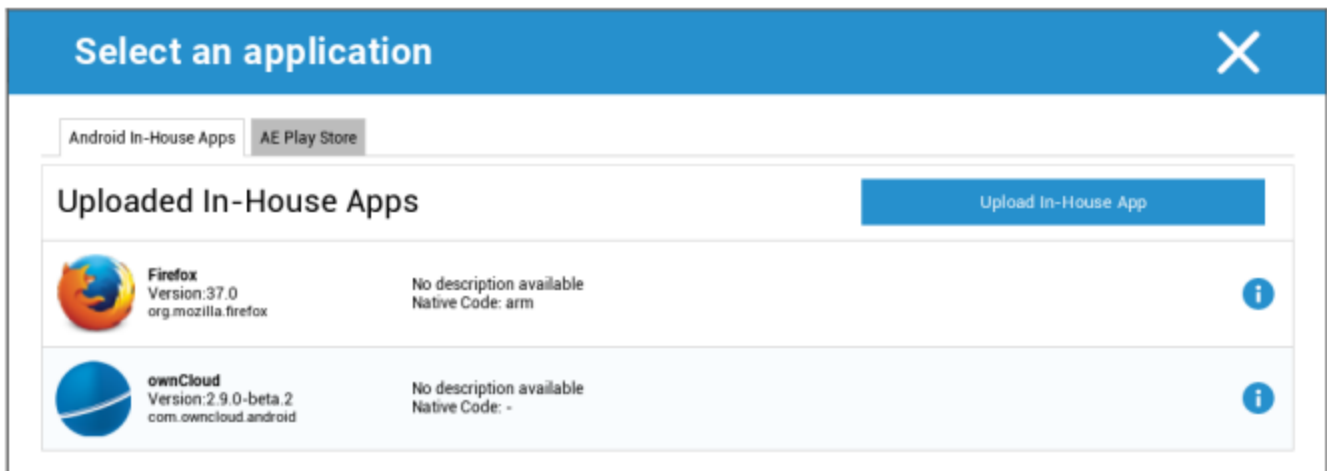
System Apps				
Application Name	Version	Size	Package Name	
AASAservice	7.0	67 kB	com.samsung.aasaservice	
ANT + DUT	01.00.05	74 kB	com.dsi.ant.sample.acquirechannels	
ANT Radio Service	4.14.20	178 kB	com.dsi.ant.service.socket	
ANT+ HAL-Dienst	4.0.0	138 kB	com.dsi.ant.server	
ANT+ Plugins Service	3.6.10	2.54 MB	com.dsi.ant.plugins.antplus	
Adapt Sound	5.3.04	3.92 MB	com.sec.hearingadjust	
Android Easter Egg	1.0	230 kB	com.android.egg	
Android Services Library	1	12 kB	com.google.android.ext.services	
Android Shared Library	1	6 kB	com.google.android.ext.shared	
Android System WebView	69.0.3497...	405 kB	com.google.android.webview	
Android-Einrichtung	227.5901558	7.52 MB	com.google.android.setupwizard	
Android-System	8.1.0	69.48 MB	android	
Anwendungs-Installer	8.1.0	86 kB	com.sec.android.preloadinstaller	

Kötelező alkalmazások

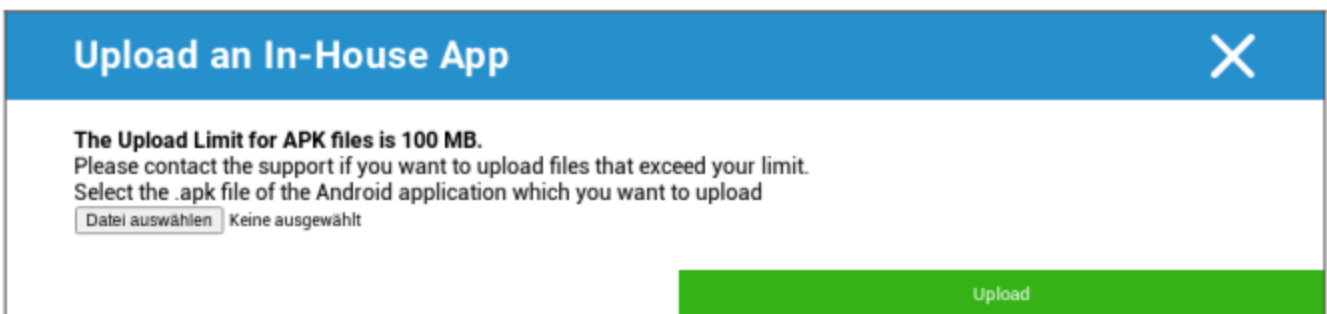
A Kötelező alkalmazások menüpont alatt létrehozhatja a kötelezően előírt kötelező alkalmazásokat. A felhasználó folyamatosan felszólítást kap, hogy telepítse ezt a kijelölt alkalmazást.

A , a kötelezően előírt alkalmazás meghatározható.

Ez lehet egy házon belüli alkalmazás az "Android házon belüli alkalmazások" közül, amelyet az Általános beállítások között töltött fel.

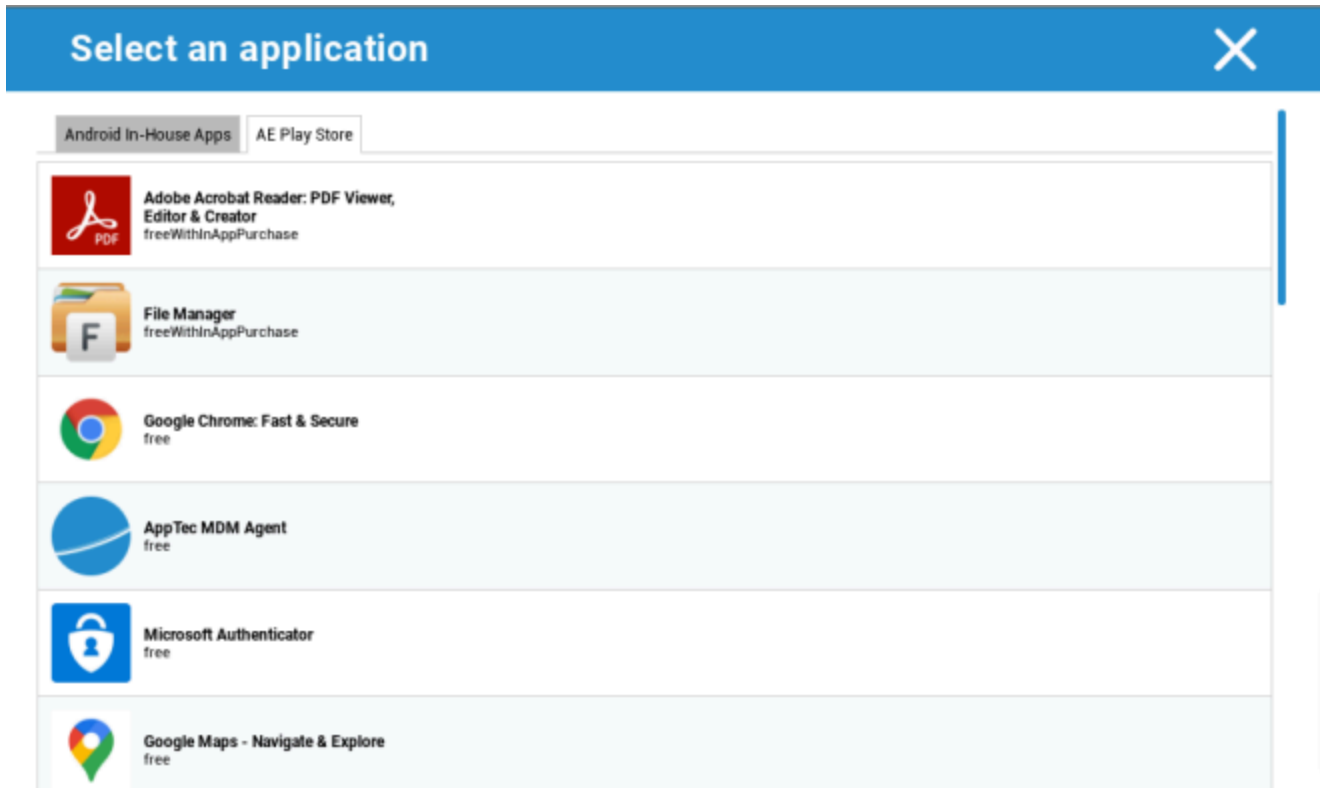


Az apk fájlokat közvetlenül is kiválaszthatja és feltöltheti a "Házon belüli alkalmazás feltöltése" funkcióval.



Ha házon belüli alkalmazást telepít, lehetősége van a "Naprakészen tartás" aktiválására. Ha ez aktiválva van, és Ön egy újabb verziót definiált az In-House App DB-ben, akkor az alkalmazás frissülni fog az eszközön.

Vagy lehet egy "AE Play Store" alkalmazás a Google Work Play Store áruházból.



Ezen a lapon csak a jóváhagyott "AE Play Store alkalmazások" jelennek meg.

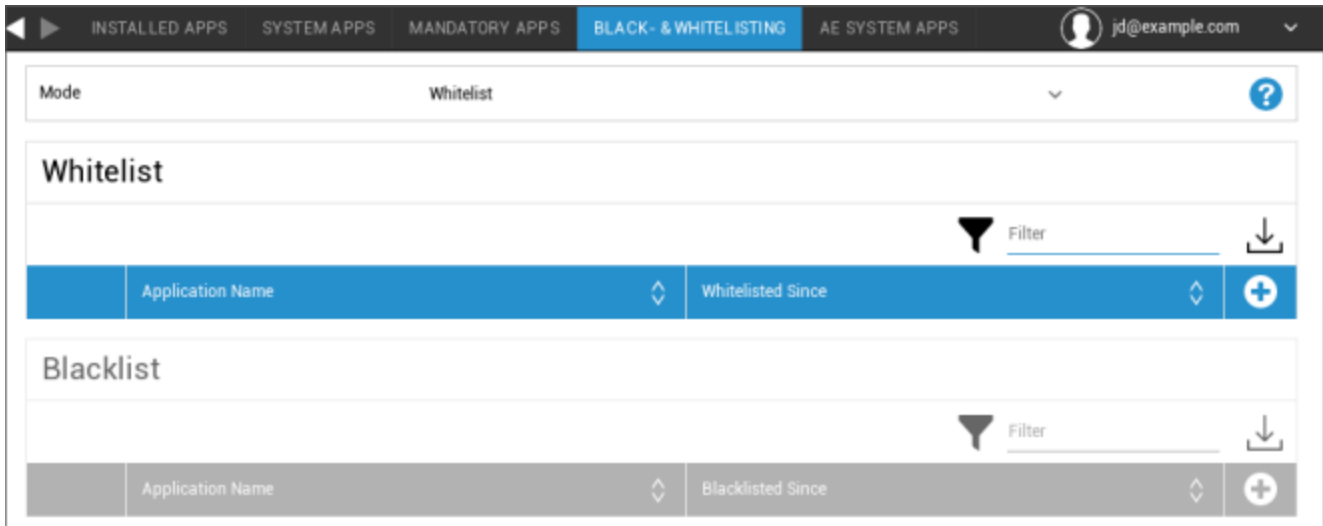
Az "AE Play Store App" jóváhagyásához kérjük, lépjen az "Általános beállítások" > "Alkalmazáskezelés" > "AE Play

Store" és adjon hozzá egy alkalmazást a gombon keresztül, amely átirányítja Önt a "Play Store Apps" fülre (vagy közvetlenül a "Play Store Apps" fülre).

A "Play Store Apps" fülön kereshetsz alkalmazásokat. Ha rákattint egy alkalmazásra, megnyílik az alkalmazás oldala, és itt jóváhagyhatja az alkalmazást a "Jóváhagyás" gombra kattintva.

Fekete- és fehérlista

A "Fekete- és fehérlista" alatt választhat a "Fehérlista" és a "Fekete lista" módok között.



Fehér lista	Csak a listára felvett alkalmazások és szolgáltatások telepíthetők a végfelhasználó eszközére. Ha ezek már előre telepítve vannak a végfelhasználói eszközön, akkor aktiválásra és beállításra kerülnek, így a felhasználó futtathatja őket.
	Minden más, a listára nem felvett alkalmazás nem telepíthető a végfelhasználói eszközre. Ha ezek már előre telepítve vannak a végfelhasználói eszközön, akkor deaktiválásra kerülnek, és úgy lesznek beállítva, hogy a felhasználó nem tudja futtatni őket.
Fekete lista	A listára felvett alkalmazások és szolgáltatások nem telepíthetők a végfelhasználó eszközére. Ha ezek már előre telepítve vannak a végfelhasználói eszközön, akkor deaktiválásra kerülnek, és úgy lesznek beállítva, hogy a felhasználó ne tudja futtatni őket.
	Minden más, a listára nem felvett alkalmazás telepíthető a végfelhasználó eszközére. Ha ezek már előre telepítve vannak a végfelhasználói eszközön, akkor aktiválásra és beállításra kerülnek, így a felhasználó futtathatja őket.

A , segítségével további alkalmazásokat vagy szolgáltatásokat adhat hozzá az aktuálisan használt listához.

A , segítségével további alkalmazásokat vagy szolgáltatásokat adhat hozzá az aktuálisan inaktív listához.

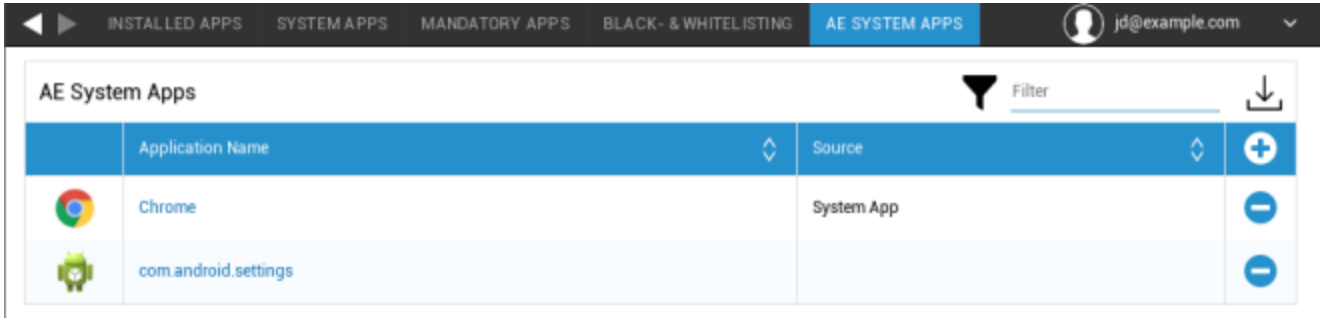
Megadhat egy "Csomagnevet":

Select an application ✕

Package Name

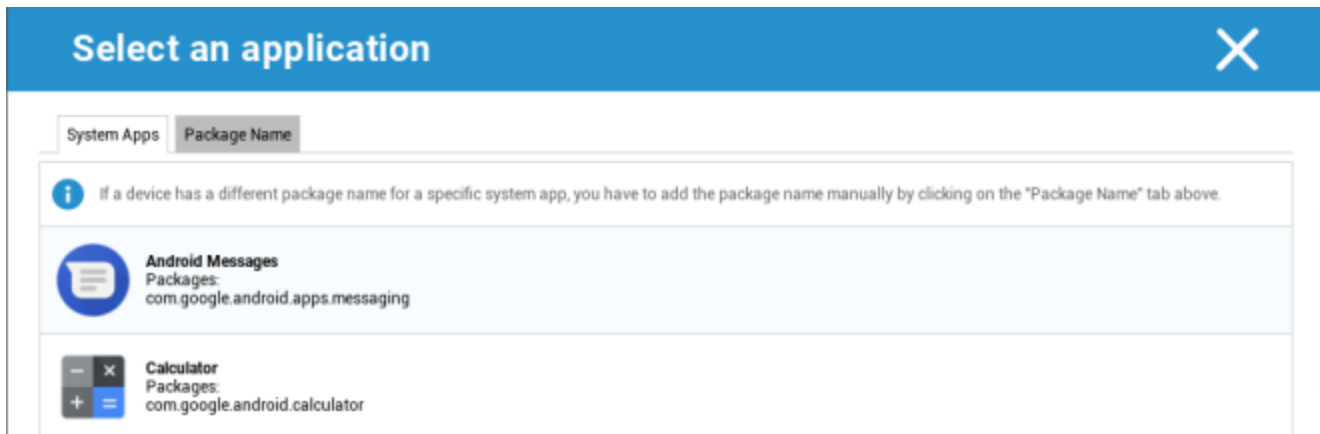
AE rendszer alkalmazások

Itt meghatározhat egy listát, amely az eszközökön aktiválandó rendszeralkalmazásokat tartalmazza.



AE System Apps			
Application Name	Source		
Chrome	System App		+
com.android.settings			-

Ha a gombra kattint, választhat a Google által biztosított lehetséges rendszeralkalmazások listájából, vagy közvetlenül megadhatja az aktiválandó rendszeralkalmazás csomagnevét.

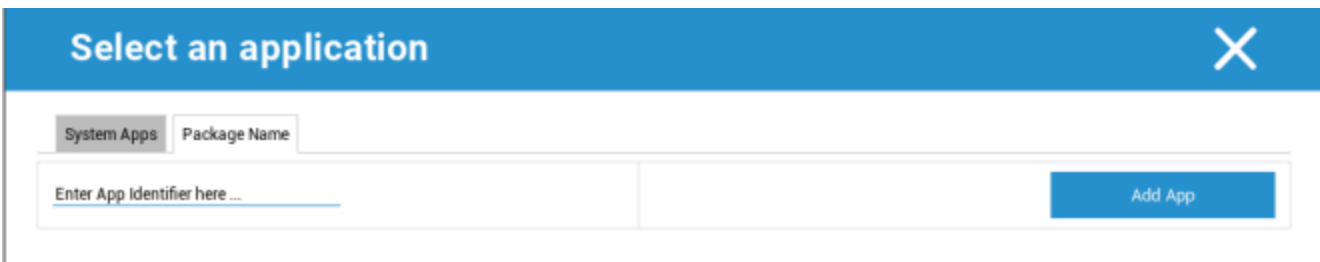


Select an application [X]

System Apps | Package Name

If a device has a different package name for a specific system app, you have to add the package name manually by clicking on the "Package Name" tab above.

- Android Messages**
Packages: com.google.android.apps.messaging
- Calculator**
Packages: com.google.android.calculator



Select an application [X]

System Apps | Package Name

Enter App Identifier here ... [Add App]

Ne feledje, hogy a Google által megadott listában szereplő rendszeralkalmazások csak olyan alkalmazások, amelyek rendszeralkalmazások lehetnek, de nem feltétlenül kell, hogy rendszeralkalmazások legyenek az Ön készülékein.

Ez a lista azonban csak a már előre telepített alkalmazásokat érinti.

Az eszközökön nem előre telepített alkalmazások hozzáadása nem befolyásolja az eszközöket, függetlenül attól, hogy az alkalmazás a Google által megadott listából származik, vagy az alkalmazás csomagnevét közvetlenül adja meg.

Korlátozások és beállítások

Alkalmazáskezelési beállítások

Itt konfigurálhatja a készülék viselkedését az alkalmazásfrissítésekkel kapcsolatban.

Frissítés ellenőrzési gyakorisága	Adja meg, hogy az AppTec360 Client milyen időközönként keressen alkalmazásfrissítéseket. Az alapértelmezett érték 24 óra.
Wi-Fi küszöbérték	A megadott méretnél nagyobb alkalmazások letöltése Wi-Fi-n keresztül történik. Ha a "Csak Wi-Fi" lehetőség van kiválasztva, akkor az összes alkalmazás letöltése Wi-Fi-n keresztül történik.

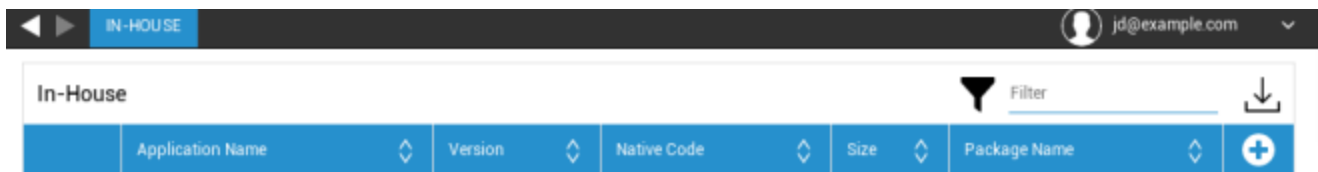
Vállalati alkalmazásbolt

Házon belüli

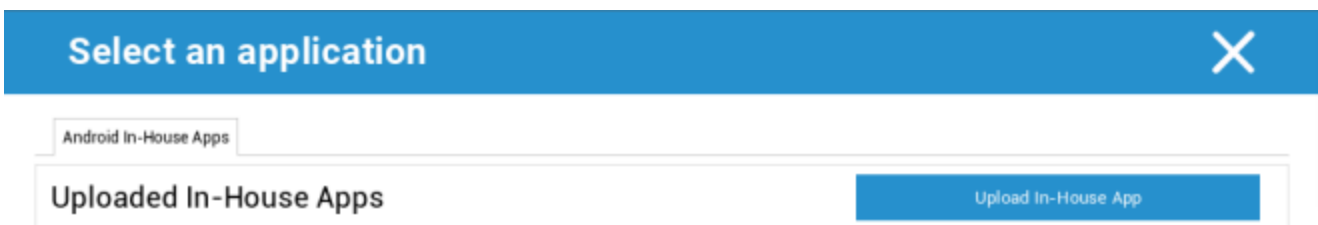
A "Házon belül" pont alatt a saját fejlesztésű alkalmazásokat töltheti fel és terjesztheti.

A szimbólummal további házon belüli alkalmazásokat terjeszthet.

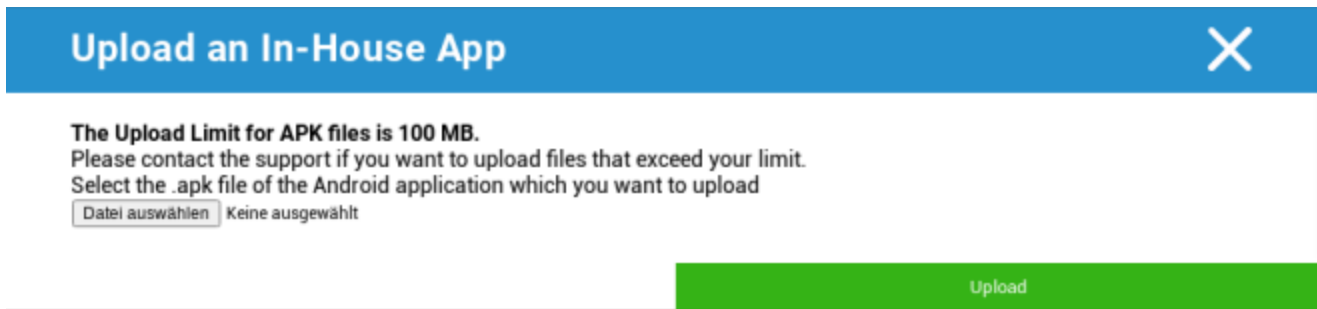
Ha házon belüli alkalmazást telepít, lehetősége van a "Naprakészen tartás" aktiválására. Ha a ez aktiválva van, és Ön egy újabb verziót definiált az In-House App DB-ben, akkor az alkalmazás a oldalon frissül az eszközön.



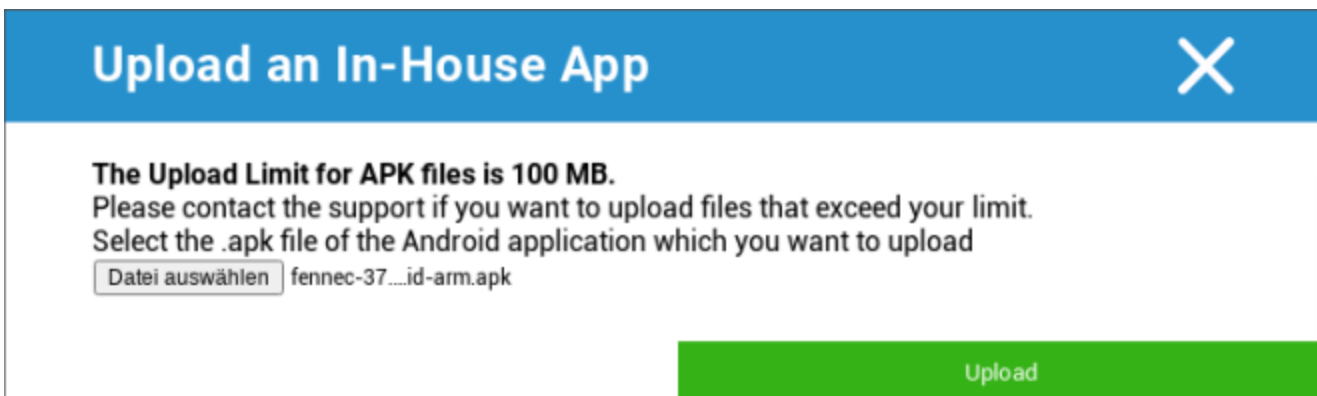
Ha nem osztott házon belüli alkalmazásokat, akkor a következő áttekintést kapja:



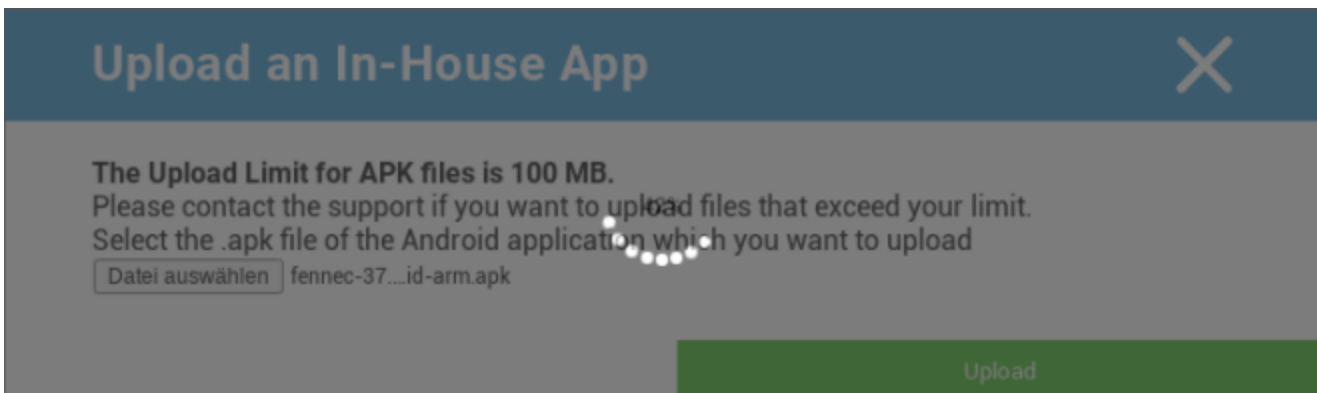
Ehhez kattintson a "Házon belüli alkalmazás feltöltése" gombra, ezután a következő áttekintést kapja:



Most a "Keresés..."-vel válasszon ki egy .apk fájlt, majd kattintson a "Feltöltés" gombra.



Az alkalmazásod most feltöltésre kerül, a kör közepén egy százalékos mutatót látsz, amely megmutatja, hogy az alkalmazásod mekkora részét töltötted már fel.



Ha a házon belüli alkalmazás feltöltése sikeres volt, akkor a feltöltött alkalmazást a oldalon találja meg az alkalmazáskatalógusban.

A felhasználónak mostantól lehetősége van arra, hogy ezt az alkalmazást az AppTec360 Store-ban a végfelhasználó eszközén, a "Házon belül" kategóriában lássa és telepítse.



In-House						Filter	↓
	Application Name	Version	Native Code	Size	Package Name	+	
	Firefox	37.0	arm	28.67 MB	org.mozilla.firefox	-	

Mivel ez nem a Google PlayStore alkalmazással történik, a felhasználónak nincs szüksége a Google azonosítójára az adott végfelhasználói eszközön.

Vállalati Play Áruház

AE Play Store

Itt adhat hozzá alkalmazásokat az Android Enterprise Playstore-hoz. Felhívjuk figyelmét, hogy a Alkalmazásokat jóvá kell hagynia az AE Administrator fiókjával, mielőtt hozzáadhatná őket.

Az alkalmazások jóváhagyásához lásd a Kötelező alkalmazások című fejezetben található utasításokat.

Kioszk üzemmód és indító

Kioszk üzemmód

A Kioszk mód lehetővé teszi egy alkalmazás vagy egy URL előre definiálását. Ezután kizárólag a oldalon lehet majd futtatni/látogatni ezt az alkalmazást vagy URL-t.

Hasonlóképpen, különböző hardveres gombok kikapcsolhatók a Kioszk üzemmódban.

Automatikus indítás	Automatikusan elindítja a Kioszk üzemmódot, amint a profil eléri a végfelhasználói eszközt.
Ütemezett Kioszk üzemmód?	Megtervezheti a Kioszk üzemmód idejét, amely automatikusan elindul és befejeződik az Ön által beállított időpontban.
Kezdési idő	A kezdési időpont
Idő percben	Az az idő percben, amely után a Kioszk üzemmódnak újra véget kell érnie.

Alkalmazás típusa

Egyetlen alkalmazás	Ha az alkalmazást Kioszk módban szeretné elindítani, válassza a "Csomag" opciót az "Alkalmazás típusa" alatt.
Kioszk alkalmazás	Kattintson ide, hogy kiválasszon egy alkalmazást, amelyet Kioszk módban kell elindítani. Megtalálja a szokásos App Management áttekintést Választhat a "Google Play Áruház", az "Android házon belüli alkalmazások" és a "Csomagnév" között.

Alkalmazás típusa

URL	Ha egy URL-t szeretne elindítani a Kioszk módban, válassza az "URL" lehetőséget az "Alkalmazás típusa" alatt. Ezután határozza meg a kívánt URL-címet
A böngésző törlése inaktivitás után	Itt adhat meg egy időintervallumot percben, amely után a Kioszk üzemmódot újra kell indítani.
Webes gyorsítótár és sütik törlése	Ha aktiválja ezt a funkciót, akkor a Kioszk üzemmód újraindítása után a webes gyorsítótár (cookie-k és gyorsítótárazott képek) törlődnek.
Azonos eredetű politika	Ha ez a funkció aktív, akkor a felhasználó csak a meghatározott URL aloldalain böngészhet. Például a következő URL-t definiálta: www.mypage.com Ezután a felhasználó a következő címen szörfözhet: www.mypage.com/subpage .
Fehér listán szereplő URL-ek	Itt fenntarthat egy fehérlistát, az összes ilyen URL engedélyezett. Soronként legfeljebb 1 URL Az URL-nek http:/ vagy https:// kezdőbetűvel kell kezdődnie.
Feketelistára került URL-ek	Itt fenntarthat egy Fekete listát, ezek az URL-ek nem engedélyezettek. Soronként legfeljebb 1 URL Az URL-nek http:/ vagy https:// kezdőbetűvel kell kezdődnie.
Képernyő tájolása	Ez a beállítás a képernyőbeállításokra vonatkozik Automatikus = automatikus Portré = függőleges formátum Landscape = tájképi mód

Multi App	Ha a "Multi App" Kioszk módot választja, az AppTec360 Launcher használata kötelező lesz.
Alkalmazások	Alkalmazás: Válassza ki a Playstore vagy egy házon belüli alkalmazást Kioszk alkalmazásként. Lehetőség van csomagnév megadására is. A kiválasztott Kioszk Alkalmazásnak telepítve kell lennie a készülékre. Ne feledje, hogy a Kioszk Alkalmazást kötelezőnek kell beállítani. Shortcut a kezdőképernyőn: Ha "Be" értékre van állítva, akkor a rendszer létrehoz egy parancsikont a kezdőképernyőn. Ha a "Ki" értékre van állítva, az alkalmazás továbbra is megjelenik az alkalmazáslistában.

Kilépési jelszó engedélyezve	Ha aktiválja ezt a funkciót, akkor a felhasználónak lehetősége van arra, hogy az Ön által előre megadott jelszóval fejezze be a Kioszk üzemmódot.
Kilépési jelszó	Ez az Ön által előre megadott jelszó.
Állapotsor automatikus összezsukása	Ha engedélyezve van, az állapotsor automatikusan collpázissal lesz ellátva. Ezzel az opcióval a felhasználók láthatják az állapotsoron megjelenő információkat, de nem férhetnek hozzá a funkcióihoz.
Állapotsor kikapcsolása	Az állapotsor az értesítéseket, a parancsikonokat és az információkat tartalmazza. Csak a SAFE 4.0 vagy magasabb verziószámú Samsung készülékeken érhető el.
Hangerőgombok letiltása	Hangerőgombok letiltása (csak a SAFE 3.0 vagy magasabb verziószámú Samsung készülékeken érhető el)
Ki/be kapcsoló letiltása	Be-/kikapcsoló letiltása (csak a SAFE 3.0 vagy magasabb verziószámú Samsung készülékeken érhető el)
Home gomb letiltása	Home gomb letiltása. Ha ez a funkció aktiválva van, akkor a Kioszk üzemmód csak az AppTec360 konzolon keresztül szüntethető meg. (csak SAFE 3.0 vagy magasabb verziószámú Samsung készülékeken érhető el)
Navigációs sáv kikapcsolása	Ezzel letilthatja a navigációs sávot (Vissza / Menü). Ha ez a funkció aktiválva van, akkor a Kioszk üzemmód csak az AppTec360 konzolon keresztül szüntethető meg. (csak SAFE 3.0 vagy magasabb verziószámú Samsung készülékeken érhető el)

AppTec360 Launcher

AppTec360 Launcher engedélyezése	On: Bekapcsolja az AppTec360 Launcher funkciót. A felhasználónak egyszer kell beállítania alapértelmezett indítóprogramként. Megjegyzés: Ha a Kioszk mód engedélyezve van, és a Kioszk mód "Multi App" értékre van állítva, az AppTec360 indítóprogram használata kötelező lesz.
Nagyméretű ikonok	On: Az alkalmazás ikonok nagyobb változatát jeleníti meg az indítóban.
AppTec360 alkalmazás ikon elrejtése	On: Teljesen elrejt az AppTec360 alkalmazást
AppTec360 Store ikon elrejtése	On: Teljesen elrejt az AppTec360 Enterprise AppStore-t.

AppTec360 beállítások

AppTec360 beállítások alkalmazás engedélyezése	Az AppTec360 Settings App a WiFi és a Bluetooth kapcsolatokat vezérli.
Beállítások engedélyezése a többi alkalmazásban Kioszk üzemmód	Ha engedélyezve van, a felhasználók hozzáférhetnek az AppTec360 Settings App alkalmazáshoz, miközben a Multi App Kiosk Mode aktív.

Távirányító

Splashtop

A távvezérlési munkamenet indításához a "Splashtop Streamer" alkalmazást telepíteni kell a készülékre az alkalmazás hozzáadásával az **Alkalmazáskezelés** → **Vállalati alkalmazáskezelő** → **Kötelező alkalmazások** menüpontban.

Ezután konfigurálja a Splashtop következő beállításait:

Splashtop engedélyezése	Ha engedélyezve van, az AppTec360 úgy konfigurálja a Splashtop alkalmazást, hogy lehetővé tegye a távvezérlést.
Kód telepítése	Menjen a https://my.splashtop.com oldalra, és jelentkezzen be a Splashtop-fiókjába. Kattintson a "Add Computer" (Számítógép hozzáadása) gombra, és másolja ki a 12 számjegyű telepítési kódot a megjelenő oldalról.
Egyéni telepítési átjáró beállítása?	Gateway telepítése
Gateway tartomány / állomás telepítése	Gateway telepítése
Tanúsítvány ellenőrzése	Tanúsítvány ellenőrzése

Ezután a Splashtop Remote Control opcióval a kontextusmenüben (fogaskerék a keresősáv mellett, amikor az eszköz ki van jelölve, vagy jobb klikk az eszközre a fában) elindíthatja a távvezérlési munkamenetet.

TeamViewer

A készülék távvezérlési munkamenet indításához a "TeamViewer QuickSupport" alkalmazást telepíteni kell a készülékre az alkalmazás hozzáadásával az **Alkalmazáskezelés** → **Vállalati alkalmazáskezelő** → **Kötelező alkalmazások** menüponthoz.

Ezután a **TeamViewer Remote Control** opciót használhatja a kontextusmenüben (fogaskerék a keresősáv mellett, amikor az eszköz ki van jelölve, vagy jobb klikk az eszközre a fában) a távvezérlési munkamenet elindításához.

Tartalomkezelés

ContentBox

Itt aktiválhatja a ContentBox-ot.

Amint a "ContentBox engedélyezése" opciót "Be" állásba kapcsolja, a végfelhasználó eszközére automatikusan települ egy különálló ContentBox alkalmazás

.

Biztonságos böngésző

Itt konfigurálhatja az AppTec360 Secure Browser beállításait.

Amint a "Biztonságos böngésző" szakaszt "Be" állásba kapcsolja, a külön böngészőalkalmazás automatikusan települ a végfelhasználó eszközére.

Jelszó megkövetelése	A felhasználónak jelszót kell beállítania és használnia a böngészőhöz való hozzáféréshez.
Minimális szükséges jelszóhossz	A jelszóhoz szükséges karakterek számának beállítása
Szükséges jelszó minősége	A szükséges jelszó minőségének beállítása
Letöltések korlátozása / Megnyitás	
Feltöltések korlátozása	
Fehér lista feltöltése	Azon URL-címek listája, amelyek feltöltése mindig engedélyezett.
Másolás engedélyezése	Lehetővé teszi a szöveg másolását, kivágását vagy megosztását a weboldalakon belül.
Képernyőfelvétel engedélyezése	Lehetővé teszi a képernyőképek rögzítését.
Adattisztítás gyakorisága	Válassza ki, hogy milyen gyakorisággal, MINDEN felhasználói adat (előzmények, gyorsítótár stb.) automatikusan törlődjön.
Céges könyvjelzők	A könyvjelzők a böngésző könyvjelzőiben a "Céges könyvjelzők" mappában jelennek meg. A felhasználó nem szerkesztheti őket.
Címsor elrejtése	
Böngészőn belüli fehérlistázás (Universal Gateway nélkül)	Engedélyezi az ügyféloldali URL fehérlistázást. <ul style="list-style-type: none"> • A vállalati könyvjelzők mindig fehér listán vannak • Csak 100 URL esetében támogatott • Kérjük, használja az Univerzális átjárót a korlátlan fekete- és fehérlistázáshoz.
Fehér listán szereplő URL-ek	Az engedélyezett URL-címek listája.
Átjáró alapú fekete- és fehérlista	A feketelistára kerülésnek a következő követelményei vannak:

- Működő AppTec360 Universal Gateway ("Általános beállítások" → "Universal Gateway")
- Működő VPN-konfiguráció egy megadott DNS-kiszolgálóval ("Általános beállítások" → "Univerzális átjáró" → "VPN-beállítások")
- A Fekete lista konfigurálása ("Általános beállítások" → "Universal Gateway" → "Domain Blacklist")
- Érvényes VPN-kapcsolat a profilban ("Kapcsolatkezelés" → "VPN")

További API

Samsung KNOX

Korlátozások

SD kártya engedélyezése	
SD kártya írásának engedélyezése	
Képernyőfelvétel engedélyezése	
Vágólap engedélyezése	
Beállítások és alkalmazásadatok biztonsági mentése a Google Cloudban	
Beállítások visszaállítása a Google Cloudból egy alkalmazás újratelepítésekor	
USB hibakeresés engedélyezése	
Google Crash Report engedélyezése	
Gyári visszaállítás engedélyezése	
OTA frissítés engedélyezése	
USB host tárolás engedélyezése	Ha engedélyezve van, a felhasználó csatlakoztathat bármilyen pendrive-ot (hordozható USB-tároló), külső HD- vagy Secure Digital (SD) kártyaolvasót, és az tárolómeghajtóként csatlakozik a készülékhez.
USB Media Player (MTP, PTP) engedélyezése	
Mikrofon engedélyezése	A mikrofon letiltása a harmadik féltől származó alkalmazások számára
NFC (Near Field Communication) engedélyezése	
Ismeretlen források engedélyezése (APK	Ha engedélyezve van, az alkalmazások (APK fájlok) oldalletöltése engedélyezett.

Sideloadig)	Ha ez a beállítás le van tiltva, a felhasználónak manuálisan kell engedélyeznie, amikor újra engedélyezi az ismeretlen forrásból származó APK-k telepítését.
Felhasználó létrehozásának engedélyezése	Ha engedélyezve van, a felhasználó több fiókot is létrehozhat a készüléken, pl. Vendégfiókok.

E-mail

E-mail cím	
Bejövő kiszolgáló protokoll	
Bejövő kiszolgáló címe	
Bejövő kiszolgáló port	
Bejövő szerver bejelentkezés/felhasználónév	
Bejövő kiszolgáló jelszava	
A bejövő kiszolgáló SSL-t használ	
A bejövő kiszolgáló TLS-t használ	
Bejövő kiszolgáló elfogadja az összes tanúsítványt	
Kimenő kiszolgáló protokoll	
Kimenő kiszolgáló címe	
Kimenő kiszolgáló portja	
A kimenő kiszolgáló extra hitelesítő adatokat használ	Ha letiltja, a rendszer a bejövő hitelesítő adatokat használja a kimenő kiszolgálóhoz is.
Kimenő szerver bejelentkezés/felhasználónév	
Kimenő kiszolgáló jelszava	
A kimenő kiszolgáló SSL-t használ	
A kimenő kiszolgáló TLS-t használ	
Kimenő kiszolgáló elfogadja az összes tanúsítványt	
Aláírás beállítása	
Aláírás	Megjegyzés: Egyes eszközök esetében az aláírást HTML formátumban kell megadni.
Értesíti a felhasználót az új eMail fogadásáról	

Exchange

E-mail cím	
Kiszolgáló Hostnév	Az Exchange-kiszolgáló állomásneve
Bejelentkezés neve	A felhasználónév, amellyel az Exchange-kiszolgálóra bejelentkezik.
Domain	Ha az ACL Gateway konfiguráció engedélyezve van, és a Domain mező nem üres, az AppTec360 Universal Gateway a következő névvel fogja hitelesíteni az eszközt: "Domain\Login Name".
Jelszó	
A szinkronizálandó előző napok száma	
Az eMail szinkronizálásának gyakorisága	
Szinkronizálás barangolás közben	
Aláírás beállítása	
Aláírás	Megjegyzés: Egyes eszközök esetében az aláírást HTML formátumban kell megadni.
Alapértelmezett számla	
Secure Sockets Layer (SSL) használata	
Használja a szállítási réteg biztonságát (TLS)	
Minden tanúsítvány elfogadása	

APN

APN kijelzőnév	
Hozzáférési pont neve	Az APN neve
Kimenő kiszolgáló protokoll	
MCC - Mobil országkód	Ha üresen hagyja, akkor a telepített SIM mmc-jét használja
MNC - Mobil hálózati kód	Üresen hagyva a telepített SIM-kártya mnc-jét használja.
Kiszolgáló címe	
Kiszolgáló port száma	
Kiszolgáló proxy címe	
MMS-kiszolgáló címe	Hagyja üresen alapértelmezettnek
MMS port száma	Hagyja üresen alapértelmezettnek
MMS proxy cím	Hagyja üresen alapértelmezettnek
Felhasználónév	
Jelszó	
Hozzáférési pont típusa	Az elfogadott típusok: "default", "mms", "supl".
	Ha null vagy üres értéket adunk meg, alapértelmezés szerint az "default,supl,mms" értéket használjuk.
	Hagyja üresen az alapértelmezett értéket.
Előnyben részesített APN	

Bluetooth

Bluetooth-on keresztül történő eszközfeldezés engedélyezése	
Bluetooth párosítás engedélyezése	
Bluetooth-fejhallgató eszközök engedélyezése	
Bluetooth Hands-free eszközök engedélyezése	
Bluetooth A2DP eszközök engedélyezése	Az A2DP, Advanced Audio Distribution Profile lehetővé teszi az eszközök közötti audio streaminget.
Kimenő hívások engedélyezése	
Bluetooth-on keresztüli adatátvitel engedélyezése	
Bluetooth Tethering engedélyezése	
Engedélyezi a számítógéphez való csatlakozást Bluetooth-on keresztül	

Kapcsolat

Csak vészhelyzeti hívások engedélyezése	Wi-fi engedélyezése
Wi-Fi hálózat minimális biztonsági szint	
Megtiltja a felhasználónak, hogy Wi-Fi hálózatokat adjon hozzá	Ez a korlátozás csak akkor aktiválható, ha legalább egy aktív Wi-Fi profil van definiálva a Kapcsolatkezelés alatt.
SMS és MMS engedélyezése	
Szinkronizálás engedélyezése barangolás közben	
Hangbarangolás engedélyezése	

Android Enterprise – Teljesen menedzselts eszköz munkaprofillal (COPE)

A COPE általános magyarázata

A COPE a **Corporate Owned Personally Enabled** rövidítése.

A COPE mód lehetővé teszi, hogy egy Android-eszköz **Android Enterprise - Teljesen kezelt eszközként** legyen bejegyezve, integrált **Android Enterprise - Container** profillal.

Ez lehet egy olyan Android eszköz, amely már be van jegyezve **Android Enterprise - Teljesen kezelt eszközként**, és amelyen az **Android Enterprise - konténer** is be van állítva, vagy egy újonnan bejegyzett Android eszköz, amely közvetlenül **Android Enterprise - Teljesen kezelt eszköz**ként van bejegyezve az **Android Enterprise - konténerrel** együtt.

A COPE üzemmód csak az Android 8, 9 és 10 operációs rendszerű készülékek számára érhető el.

Profilok konfigurálása COPE-eszközökhöz

Mivel a COPE üzemmódhoz nincs saját konfigurációs profil, az **Android Enterprise - Teljesen kezelt eszköz** és az **Android Enterprise - Konténer** konfigurációja a COPE profilon belül két profilra van szétválasztva. Az egyes profilok konfigurációjához a két profil között a konzol bal oldalán található megfelelő gombra kattintva lehet váltani:



Mindkét profil az egyes profiloknál leírtak szerint konfigurálható:

Android Enterprise - Teljesen felügyelt eszköz

Android Enterprise - konténer

AE teljesen felügyelt eszközre való visszaállítása

Az **Android Enterprise - Container** profil a **Mobile Management** című fejezetben leírtak szerint távolítható el.

A Container profil eltávolításával a COPE profil **Android Enterprise - Fully Managed Device** profillá alakul át.

Android Enterprise – Konténer konfiguráció

Attól függően, hogy éppen egy csoportprofilt vagy egy eszközt választott ki, az áttekintés és annak alpontjai eltérnek - kérjük, ezt gondosan vegye figyelembe!

Általános

Profil áttekintés (csak profil szinten)

Ha egy profilban van, rövid áttekintést kap a profilról, a név, az operációs rendszer, a létrehozás dátuma, a szerző stb. tekintetében.

Profil neve	Profil neve - itt közvetlenül átnevezhető
Operációs rendszer	Érvényes operációs rendszer a profilhoz
Létrehozva	Létrehozás dátuma
Létrehozta	Létrehozta
Utolsó változás	Utolsó módosítás dátuma
Megváltozott By	Az a felhasználó, aki a legutóbbi változtatásokat végezte ezen a profilon.
Jelenlegi profil felülvizsgálata	A profil már frissített adatainak száma
Kiadott profil felülvizsgálata	A profil frissítésének és az eszközök hozzárendelésének száma

Profil törlése	Profil törlése
Csoportprofil visszaállítása	Csoportprofil visszaállítása
Profil másolása	Profil másolása

Csoportprofil áttekintése (csak csoportszinten)

Egy csoportprofil megnyitásakor gyors áttekintést kap a profilról.

Profile Name	Default Group Profile
Operating System	Android
Created At	01.03.2021 09:52:54
Created By	John Doe
Last Change	31.08.2021 16:35:50
Changed By	John Doe
Current Profile Revision	16
Released Profile Revision (outdated)	14

Delete Profile
Reset Group Profile
Copy Profile

Profil neve	A profil neve (itt módosítható)
Operációs rendszer	Operációs rendszer, amelyhez a profil készült
Létrehozva	A teremtés ideje
Létrehozta	A profil készítője
Utolsó változás	A profil utolsó módosításának időpontja
Megváltozott By	Az utolsó változtatásokat végző fiók
Jelenlegi profil felülvizsgálata	A mentett profil állapotának felülvizsgálata
Kiadott profil felülvizsgálata	Hozzárendelt profilrevízió ("Hozzárendelés most"). Ha a címke mögött "(elavult)" látható, az azt jelenti, hogy a profilt elmentette, de még nem rendelte hozzá, így az eszközök továbbra is a régebbi verziót kapják.

Eszköz áttekintés (csak eszközszinten)

Ha egy eszközön tartózkodik, akkor a kiválasztott eszköz áttekintő összefoglalóját kapja meg, a következőket tartalmazza:

Eszköz neve	Eszköz neve
Helyszín	Helyszín koordinátái
Telefonszám	Telefonszám
Hozzárendelt kötelező alkalmazások	Hozzárendelt kötelező alkalmazások száma
OS verzió	A készülék operációs rendszerének verziója
Operációs rendszer	Operációs rendszer (Android Enterprise)
Sorszám	A készülék sorozatszama
Eszköz tulajdonjoga	Vállalati vagy magáneszköz
Eszköz típusa	AE Work kezelt eszköz
Gyökeres	Állapot, amely jelzi, hogy a készüléket rootolták-e.
Megfelelő	Irányelveknek megfelelő
IP-cím	A készülék IP-címe
Utoljára látott	Az az időpont, amikor a készülék utoljára csatlakozott az AppTechez.
Utolsó lökés	Az az időpont, amikor az utolsó push-t küldték a készüléknek.
Felhasználó hozzárendelése	A felhasználó vagy csoport, amelyhez az eszköz hozzárendelt

Konfiguráció felülvizsgálata

Itt áttekintést kap arról, hogy melyik csoportprofil van hozzárendelve a készülékhez.

Revision Overview			
	Installed Profile	Assigned Profile	Last Generated Profile
Device Profile	Device Profile: Revision 5	Device Profile: Revision 5	Device Profile: Revision 5
Group Profile	Default Group Profile: Revision 13	Default Group Profile: Revision 13 (Newer Revision available)	Default Group Profile: Revision 13

Ha a csoportprofilra kattint, közvetlen hozzáférést kap a profilhoz, és elvégezheti a beállításokat.

Ezzel a szimbólummal visszaállíthatja az elosztott alkalmazásokat a csoportprofil beállításaira.

Ezzel a szimbólummal az összes használt alkalmazást visszaállíthatja a csoportprofil beállításaira.

Az "Újabb felülvizsgálat elérhető" azt jelzi, hogy a csoportprofil módosításra és mentésre került, de nem került hozzárendelésre. A csoportprofilt a "Hozzárendelés most" funkcióval kell hozzárendelni a csoport szintjén, hogy a módosításokat az eszközökre alkalmazni lehessen.

| Eszköznapló (csak eszközszinten)

Itt különböző eszköznaplókat kap. Ha szükséges, itt közvetlenül kiderítheti a hiba okát.

Parancsnapló

Itt láthatja, hogy mely parancsokat adták ki az eszközre, és mi az állapotuk.

Command Log (last 250 commands)					
#	Created By	Date modified	Command	State	
1	jd@example.com	31.08.2021 12:21:37	Install assigned profiles	Device Pushed	
2	jd@example.com	31.08.2021 12:10:04	Get installed apps	Command Executed	
3	jd@example.com	31.08.2021 12:10:04	Get managed apps	Command Executed	
4	jd@example.com	31.08.2021 12:10:02	Get certificates	Command Executed	
5	jd@example.com	31.08.2021 12:10:02	Get asset data	Command Executed	
6	System Automated	31.08.2021 05:34:29	Update profile revision	Command Partially Failed	!
7	System Automated	31.08.2021 05:34:29	Apply device settings	Command Executed	
8	System Automated	31.08.2021 05:34:27	Install application	Command Failed	!
9	System Automated	31.08.2021 05:34:25	Get installed apps	Command Executed	
10	System Automated	31.08.2021 05:34:25	Get managed apps	Command Executed	
11	System Automated	31.08.2021 05:34:23	Get certificates	Command Executed	

Lehetséges parancsállapotok

Eszköz tolt	A push szolgáltatásnak (pl. APNS) push-kérést küldtek, hogy az eszköz visszacsatlakozzon az EMM-kiszolgálóhoz.
Létrehozott parancs	A parancsot a rendszerben hozták létre.
Elküldött parancs	A parancsot a szerverhez való kapcsolódás után küldte el a készülék.
Parancs végrehajtva	A parancs sikeresen végrehajtásra került.
Sikertelen parancs	A parancs sikertelen volt. *
Parancs részben sikertelen	Az eszköz operációs rendszerétől függően egyes parancsok csoportosítva lehetnek. Ebben a parancscsoport egyes részei nem sikerültek. *
Parancs végrehajtva, végül sikertelen	A parancsot végrehajtották, de lehet, hogy nem.
Parancs Újratolva	A parancsot egy felhasználó toltá vissza.
Kidobott	A parancs el lett vetve. Például azért, mert egy másik parancs váltotta fel, vagy mert az eszközt újra regisztrálták, és a régi parancsokat eltávolították.

*Ha az üzenet mögött egy felkiáltójel van, akkor további információkat kaphat, ha a kurzorral az ikon fölé mozgatja az egérmutatót.

Eszközbeállítások

Ügyfél konfiguráció

Itt a következő beállításokat végezheti el az Android készüléken:

Megfelelésen kívüli idő	A felhasználói válaszadási időkorlát, amely után a végrehajtási művelet alkalmazásra kerül.
Végrehajtási intézkedés a megfelelési időkorlát után	Végrehajtási intézkedés, ha a felhasználó nem hajt végre olyan műveleteket, amelyek az eszköz megfelelő állapotához vezetnek
Adatgyűjtés gyakorisága	Az eszköz/GPS-információk gyűjtésének gyakorisága
Készülék szívverés frekvencia	Az az intervallum, amelyben a készüléknek kapcsolatba kell lépnie az AppTec Serverrel. Min. 1 perc Max. 24 óra
Helyszínfrissítések engedélyezése	Ha aktiválva van, a készülék helymeghatározási frissítéseket küld az AppTec Server-nek.
Helyszín Frissítés ideje	Meghatározza, hogy a készülék milyen időközönként küld helymeghatározási frissítéseket az AppTecnek.
A Google helymeghatározási pontosság használata a helyfrissítéshez	Ha aktiválva van, a hálózati hely lesz használva a helyfrissítésekhez (ha ez a "Korlátozások" alatt ki volt kapcsolva, akkor ez a beállítás nem befolyásol semmit).
GPS-helyszín használata a helyfrissítéshez	Ha aktiválva van, a GPS-t a helymeghatározás frissítéséhez használják.
Mock (hamis) helyek engedélyezése	Lehetővé teszi a helymeghatározási adatok hamisítását harmadik fél alkalmazásain keresztül
Elveszett kapcsolat akció	Ha engedélyezve van, megadhat egy műveletet arra az esetre, ha egy eszköz nem kap kapcsolatot az MDM-kiszolgálóval a szívverési időközön belül. Ha például az eszköz szívverési ideje 5 perc, akkor 10:35-kor csatlakozik a kiszolgálóhoz. Ezt követően az eszköz elhagyja a Wi-Fi tartományt. A következő, 10:40-kor végrehajtott szívverés sikertelen lesz, és a megadott művelet végrehajtásra kerül.
Akció	Az intézkedés, amelyet meg kell tenni, amint egy eszköz nem felel meg a követelményeknek. <ul style="list-style-type: none"> ☐ Lock Eszköz = zárolt eszköz • Wipe Device = a készülék visszaáll a gyári beállításokra.

	<ul style="list-style-type: none"> • Wipe Device & SD Card = a készülék visszaáll a gyári beállításokra és az SD kártya tárolója törlődik.
Küszöbérték	Megadhatja a megadott művelet elindításához szükséges sikertelen szívverések küszöbértékét.

Házirend-kényszerítési mód	Alapértelmezett:	A felhasználókat rendszeresen felkéri a még elvégzendő műveletek végrehajtására.
	Lusta házirend-érvényesítés:	A felhasználókat soha nem fogja felszólítani a még nem végzett műveletek végrehajtására. Minden nyitott művelet megjelenik az AppTec Clientben.
	Agresszív házirend-érvényesítés:	A felhasználókat megállás nélkül felszólítják a még hátralévő műveletek végrehajtására.
AppTec verziózár	Ha engedélyezve van, megadható az AppTec alkalmazás verziószámának kódja. Az AppTec-ügyfél csak a megadott verzióra frissít. Az újabb verziókat figyelmen kívül hagyja. Lefelé történő frissítés NEM lehetséges.	
Verzió kód	Az AppTec alkalmazás verzió kódja, amelyhez rögzíteni kell.	
AppTec értesítés letiltása	<p>Ha letiltja, az AppTec Client nem jelenít meg értesítést az értesítési sávban. Így a felhasználók a feladatkezelőn keresztül bezárhatják az AppTec klienst. Ha az AppTec kliens be van zárva, számos funkció, köztük a Kiosk Mode és az App Black/Whitelisting nem fog megfelelően működni.</p> <p>A Samsung készülékek védelmi mechanizmust kínálnak az AppTec Client számára. A KNOX API-kat támogató Samsung készülékeken az értesítés alapértelmezés szerint le van tiltva.</p> <p>Az értesítést nem lehet letiltani az Android 8.0 vagy magasabb verziószámú eszközökön.</p>	

Háttérkép

Egyéni háttérkép beállítása	Az egyéni háttérkép engedélyezése/letiltása
Háttérkép	Állítsa be a háttérkép üzemmódot színkód vagy kép használatára.
Szín megadása	Adja meg a háttérszín hexaértékként, pl. #000000 a fekete vagy #ffffff a fehér színhez.
Kép beállítása háttérképként	Töltse fel a háttérképként használni kívánt képfájlt

Eszközkezelés (csak eszközszinten)

Eszköz információ

Modell	A készülék modelljének megnevezése
Operációs rendszer	OS
OS verzió	OS verzió
Sorszám	Sorszám
Eszköz neve	Eszköz neve
Az akkumulátor állapota	Az akkumulátor állapota
Szabad / Teljes memória	Szabad / Teljes memória
Samsung Safe	Samsung SAFE interfész, számos beállítási lehetőséghez szükséges
Elérhető SD kártya	SD kártya elérhető
SD kártya emulált	SD kártya emulált
SD kártya eltávolítható	SD kártya eltávolítható
SD szabad / teljes memória	SD Free / Teljes SD kártya memória

Wi-Fi

IP-cím	Eszköz IP-címe
WiFi MAC	WiFi MAC-cím

Cellular

Állapot	Állapot (SIM-kártya telepítve)
Telefonszám	Telefonszám
Roaming (hang/adat)	Hang/adat barangolás
Barangolás állapota	Jelenlegi barangolási státusz
IP-cím	IP-cím
Üzemeltető/Fuvarozó	Üzemeltető/Fuvarozó
Celluláris technológia	Celluláris technológia
IMEI	IMEI szám
ICCID	Ez a SIM-kártya azonosítója, gyakran intelligens kártya vagy integrált áramköri kártya (ICC).
IMSI	<p>A nemzetközi mobil előfizetői azonosító (IMSI) a GSM- és UMTS-mobilhálózatokban a hálózati felhasználók egyértelmű azonosítását biztosítja. Az IMSI legfeljebb 15 számjegyből áll, és a következő módon konfigurálható:</p> <ul style="list-style-type: none"> • <u>Mobil országkód</u> (MCC), 3 számjegyű • <u>Mobilhálózati kód</u> (MNC), 2 vagy 3 számjegyű • Mobil előfizetői azonosító szám (MSIN), 1-10 számjegyű
Jelenlegi MCC/MNC	Lásd "SIM MCC/MNC"
SIM MCC/MNC	<p>A mobil országkód az ITU által az E.212 szabvány szerint meghatározott országazonosító. Ez a mobilhálózat azonosító kóddal (MNC) együtt működik a mobilhálózat azonosítására.</p> <p>A SIM-kártya ország-/mobilhálózati kódja.</p> <p>Ha egy másik mobilhálózatban barangol, akkor logikusan az "Aktuális MCC/MNC" és a "SIM MCC/MNC" eltérő lesz.</p>

Bluetooth

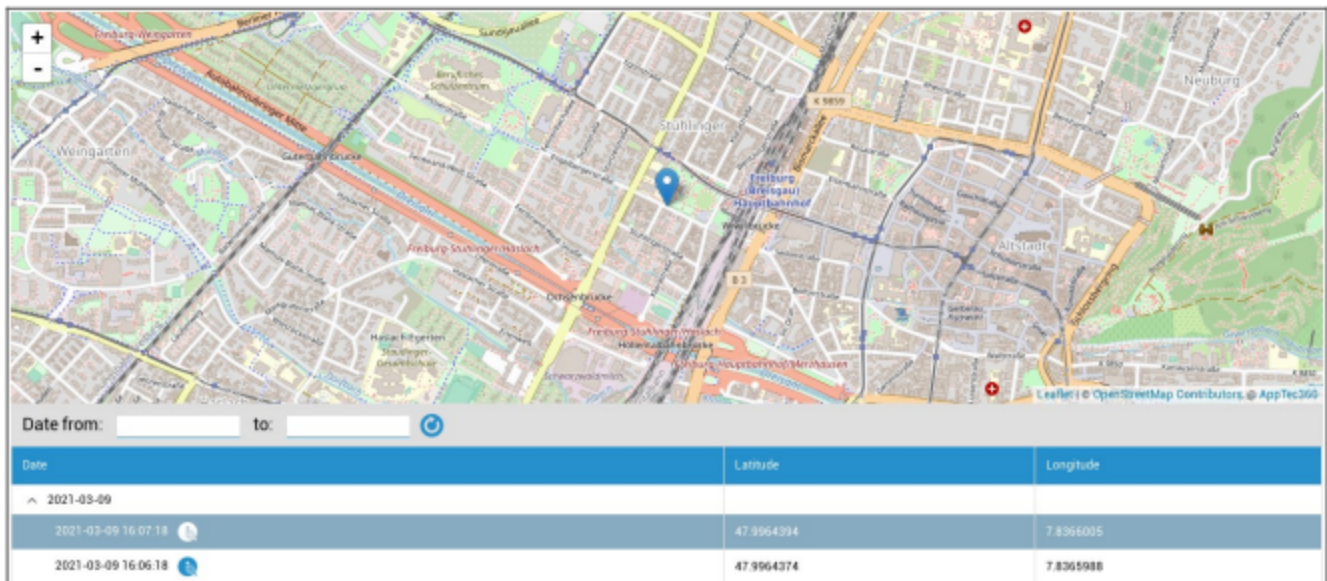
Bluetooth MAC	Bluetooth MAC-cím
---------------	-------------------

Biztonsági menedzsment

Lopásgátlás (csak eszközszinten)

GPS-információk (csak a készülék szintjén)

Itt állapíthatja meg a készülék jelenlegi/utolsó helyét. A helymeghatározás egy vagy akár két jelszóval is védhető - Id: Általános beállítások - Adatvédelem - GPS hozzáférés



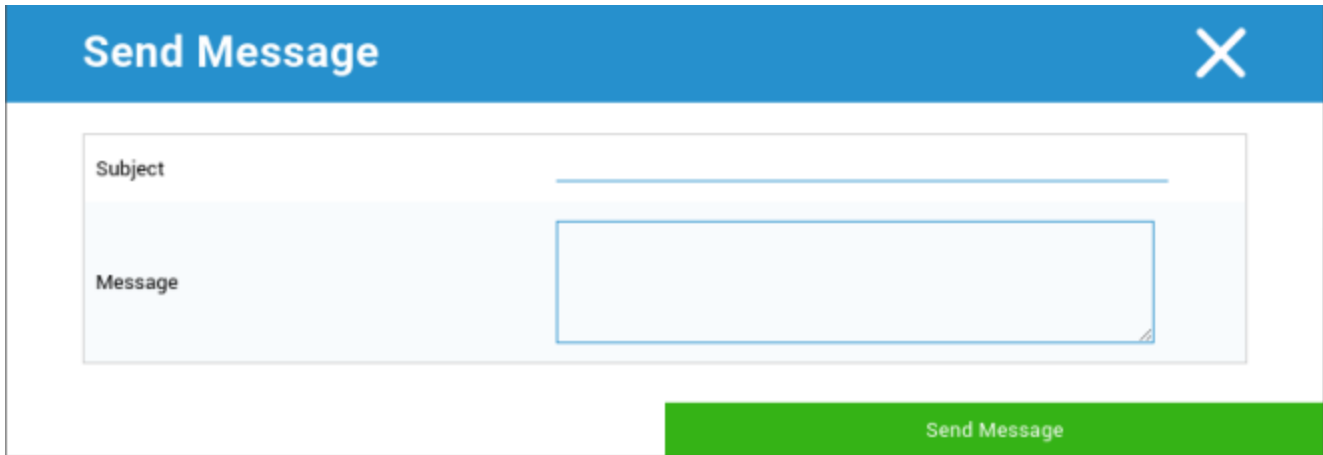
Törlés és zárolás (csak eszközszinten)

A "Törlés és zárolás" menüpont alatt a következő három műveletet hajthatja végre:

Teljes törlés	A készülék visszaáll a gyári beállításokra (a vállalati és személyes adatok törlődnek). Csak a továbbfejlesztett munkaprofil esetében működik
Enterprise Wipe	Csak a vállalati adatok kerülnek eltávolításra a végfelhasználói eszközről (az AppTec által biztosított összes alkalmazás, adat stb.).
Képernyő zárolása	A képernyőzár aktiválva van, elegendő a készüléket a készülék jelszavával/ PIN-kódjával feloldani.

Üzenet (csak eszközszinten)

Itt kitöltheti a tárgyat és az üzenetet, és elküldheti azt egy végfelhasználói eszközre.



The image shows a 'Send Message' dialog box. It has a blue header with the text 'Send Message' and a white 'X' icon in the top right corner. Below the header, there is a light blue area containing two input fields. The first field is labeled 'Subject' and has a blue underline. The second field is labeled 'Message' and is a larger text area with a blue border. At the bottom right of the dialog box, there is a green button with the text 'Send Message'.

Biztonsági konfiguráció

Készülék jelszava

A "Jelszó" menüpont alatt a készülék jelszavát adhatja meg, a következő beállítási lehetőségek állnak az Ön rendelkezésére

Minimális jelszóhossz	Megállapítja, hogy a jelszónak legalább hány szimbólumot kell tartalmaznia.	
Jelszó minősége	Meghatározatlan	Ez a szabályzat nem támaszt követelményeket a jelszóval kapcsolatban.
	Biometrikus gyenge	Ez a politika lehetővé teszi az alacsony biztonságú biometrikus felismerési technológiát. Ez olyan technológiákat jelent, amelyek körülbelül egy 3 számjegyű PIN-kódig képesek felismerni egy személy személyazonosságát (a téves felismerési arány kevesebb, mint 1:1000).
	Valami	Ez a házirend megköveteli valamilyen jelszó vagy minta beállítását, de nem kényszerít ki semmilyen konkrét szabályt.
	Betűrendes	A felhasználónak legalább egy olyan jelszót kell megadnia, amely legalább betűjeleket (vagy más szimbólumokat) tartalmaz.
	Alfanumerikus	A felhasználónak olyan jelszót kell megadnia, amely legalább egy numerikus és egy alfabetikus (vagy más szimbólum) karaktert tartalmaz.
	Komplex	A felhasználónak meg kell adnia egy jelszót, amely alapértelmezés szerint legalább egy betűt, egy számjegyet és egy speciális szimbólumot tartalmaz. Ezzel a jelszóminőséggel a jelszavakat úgy lehet korlátozni, hogy azok különböző karakterkészleteket tartalmazzanak, például legalább egy nagybetűt stb.
Minimális jelszóhossz	Állítsa be a jelszóhoz szükséges karakterek számát. Például megkövetelheti, hogy a PIN-kód vagy a jelszó legalább hat karakterből álljon.	
A jelszóhoz szükséges minimális számjegyek	A jelszóhoz szükséges minimális számjegyek	

A jelszóban minimálisan szükséges kisbetűk	A jelszóban minimálisan szükséges kisbetűk
A jelszóhoz szükséges minimálisan nagybetűs betűk	A jelszóhoz szükséges minimálisan nagybetűs betűk
A jelszóban minimálisan szükséges nem betűjelek	A jelszóban minimálisan szükséges nem betűjelek
A jelszóhoz szükséges minimális szimbólumok	A jelszóhoz szükséges minimális szimbólumok

Maximális inaktivitási időzár	Maximális felhasználói inaktivitás az időzárásig
A jelszó lejáratási ideje	Létrehozza, amely időintervallum után a jelszó lejár, és új jelszót kell kiadni.
Jelszó előzmények korlátozása	A korábban használt, de nem engedélyezett jelszavak száma
Maximális sikertelen jelszókísérlet	Meghatározza, hogy hányszor lehet helytelenül megadni egy jelszót, mielőtt a készülék teljes törlése végrehajtásra kerülne.
Biometrikus hitelesítés engedélyezése	Lehetővé teszi a hitelesítést ujjlenyomat vagy írisz szkenneléssel. Csak a Samsung KNOX 2.1 és magasabb verziószámú készülékekhez.

Konténer jelszó

A "Jelszó" menüpont alatt a konténer jelszavát adhatja meg, a következő beállítási lehetőségek állnak az Ön rendelkezésére:

Minimális jelszóhossz	Megállapítja, hogy a jelszónak legalább hány szimbólumot kell tartalmaznia.	
Jelszó minősége	Meghatározatlan	Ez a szabályzat nem támaszt követelményeket a jelszóval kapcsolatban.
	Biometrikus gyenge	Ez a politika lehetővé teszi az alacsony biztonságú biometrikus felismerési technológiát. Ez olyan technológiákat jelent, amelyek körülbelül egy 3 számjegyű PIN-kódig képesek felismerni egy személy személyazonosságát (a téves felismerési arány kevesebb, mint 1:1000).
	Valami	Ez a házirend megköveteli valamilyen jelszó vagy minta beállítását, de nem kényszerít ki semmilyen konkrét szabályt.
	Betűrendes	A felhasználónak legalább egy olyan jelszót kell megadnia, amely legalább betűjeleket (vagy más szimbólumokat) tartalmaz.
	Alfanumerikus	A felhasználónak olyan jelszót kell megadnia, amely legalább egy numerikus és egy alfabetikus (vagy más szimbólum) karaktert tartalmaz.
	Komplex	A felhasználónak meg kell adnia egy jelszót, amely alapértelmezés szerint legalább egy betűt, egy számjegyet és egy speciális szimbólumot tartalmaz. Ezzel a jelszóminőséggel a jelszavakat úgy lehet korlátozni, hogy azok különböző karakterkészleteket tartalmazzanak, például legalább egy nagybetűt stb.
Minimális jelszóhossz	Állítsa be a jelszóhoz szükséges karakterek számát. Például megkövetelheti, hogy a PIN-kód vagy a jelszó legalább hat karakterből álljon.	
A jelszóhoz szükséges minimális számjegyek	A jelszóhoz szükséges minimális számjegyek	
A jelszóban minimálisan	A jelszóban minimálisan szükséges kisbetűk	

szükséges kisbetűk	
A jelszóhoz szükséges minimálisan nagybetűs betűk	A jelszóhoz szükséges minimálisan nagybetűs betűk
A jelszóban minimálisan szükséges nem betűjelek	A jelszóban minimálisan szükséges nem betűjelek
A jelszóhoz szükséges minimális szimbólumok	A jelszóhoz szükséges minimális szimbólumok

Maximális inaktivitási időzár	Maximális felhasználói inaktivitás az időzárásig
A jelszó lejáratási ideje	Létrehozza, amely időintervallum után a jelszó lejár, és új jelszót kell kiadni.
Jelszó előzmények korlátozása	A korábban használt, de nem engedélyezett jelszavak száma
Maximális sikertelen jelszókísérlet	Meghatározza, hogy hányszor lehet helytelenül megadni egy jelszót, mielőtt a készülék teljes törlése végrehajtásra kerülne.

AntiVirus

Automatikus keresés	Időszakos automatikus keresések engedélyezése
Letapogatási időköz	Vizsgálati időintervallum (gyors / teljes)
Teljes automatikus keresés	Teljes automatikus vizsgálatok engedélyezése
Automatikus frissítések	Automatikus frissítések engedélyezése
Frissítés ellenőrzési időköz	Milyen gyakran kell frissíteni az alkalmazást és annak adatbázisát (vírusok / sérült kód)
Alkalmazásvédelem	Automatikus alkalmazásellenőrzés engedélyezése
SD kártya védelme	Automatikus SD-kártya beolvasás engedélyezése
Csak Wi-Fi frissítés	Ha engedélyezve van, a frissítések csak akkor kerülnek alkalmazásra, ha a készülék sikeresen csatlakozik egy Wi-Fi hálózathoz.

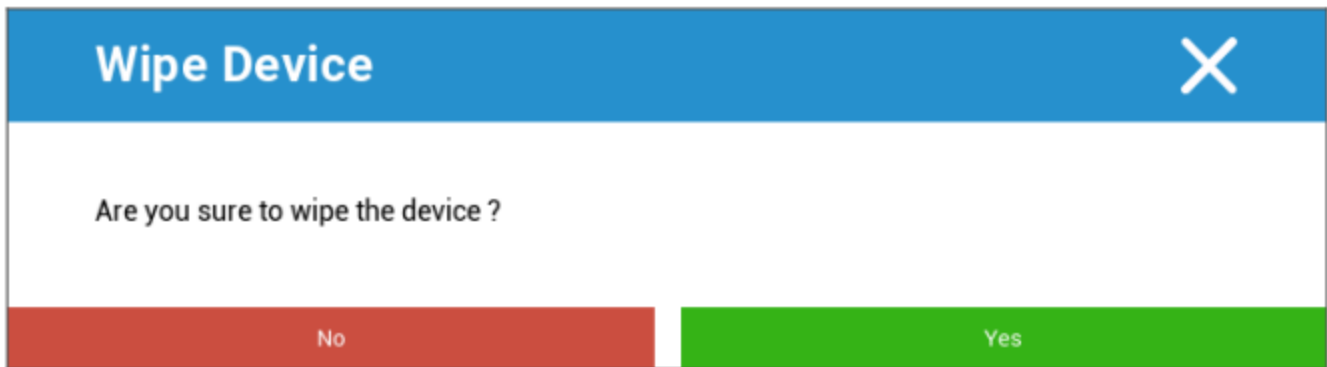
End of Life (csak eszközszinten)

Törlés (csak eszközszinten)

A "Törlés" alatt visszaállíthatja a készülék gyári beállításait (csak a továbbfejlesztett munkaprofil esetén).

Itt a vállalati és a magánadatok is törlődnek a végfelhasználói eszközről.

A "Mínusz szimbólumra" kattintva a következő üzenetet kapja:



Az "Igen" választással elvégezheti a törlést.

A "Törlési jelentés" alatt a következő elemek jeleníthetők meg

Letörölte	Történet arról, hogy ki végezte a törlést
Dátum	Dátum
Állapot	Állapot (pl. ha a törlés sikeresen végrehajtásra került)

Korlátozási beállítások

Korlátozások

Itt számos dolog korlátozható és blokkolható.

Megfelelés végrehajtása	<p>Mode Prompt User - A felhasználó felszólítást kap a szükséges műveletek elvégzésére.</p> <p>Mode Lock-Down Container - Rejtse el az összes alkalmazást, amíg az összes követelmény nem teljesül.</p>
Futásidejű engedélyezési szabályzat	<p>Új engedélykérések kérése a felhasználó számára</p> <p>Mindig engedélyezze az új engedélykérelmeket</p> <p>Mindig elutasítja az új engedélykérelmeket</p> <p>Figyelmeztetés: Néhány alkalmazásnak problémái vannak a jogosultságok felismerésével, ha ezek automatikusan vannak beállítva. Ha mindig engedélyeket ad meg, és problémái adódnak azzal, hogy az alkalmazások azt mondják, hogy az engedélyek hiányoznak, állítsa ezt a "felhasználó kérésére", és telepítse újra az alkalmazást.</p>
Kimenő vágólap engedélyezése	Lehetővé teszi a másolást és beillesztést a konténer belsejéből a konténeren kívülre.
Hívóazonosító felbontásának engedélyezése	Megjeleníti a bejövő hívás nevét a konténerben lévő kapcsolatok alapján.
Engedélyezze a kapcsolatkeresés felbontását	Lehetővé teszi a névkeresést a konténer névjegyei között hívások kezdeményezésekor
Bluetooth kapcsolatmegosztás engedélyezése	Lehetővé teszi a konténer elérését az autóban
Kimenő NFC-sugár letiltása	Letiltja az NFC-t a konténer számára
Ismeretlen források engedélyezése	Ha engedélyezve van, a felhasználók .apk fájl telepítésével oldalról tölthetnek be alkalmazásokat.
USB hibakeresés engedélyezése	Ha engedélyezve van, a felhasználók engedélyezhetik az USB hibakeresést.
Számlamódosítás tiltása	Letiltja a fiókok létrehozását, törlését és módosítását a konténerben.

Ne feledje, hogy néhány alkalmazásnak fiókokat kell létrehoznia vagy módosítania ahhoz, hogy a várt módon működjön.

Munkaprofil korlátozások. Csak az Android 11 és újabb eszközökön érhető el, továbbfejlesztett munkaprofilal.

Kamera letiltása	Megadja, hogy a kamera tiltott-e a munkaprofilban.
Bluetooth letiltása	Megadja, hogy a bluetooth tiltva van-e a munkaprofilban.
Gyári visszaállítási védelem engedélyezése	Aktiválja ezt a funkciót, hogy felülbírálja az Android gyári visszaállítási védelmét az "Általános beállítások" → "Android konfiguráció" → "Android vállalkozás" → "Gyári visszaállítási védelem" menüpontban meghatározott Google-fiókra. Ha ez a funkció engedélyezve van, és visszaállítja a készüléket, akkor a készülék újbóli beállításához meg kell adnia a konfigurált Google-fiókot.
Control OS frissítés	Engedélyezze ezt a beállítást a frissítési viselkedés automatikus, ablakos vagy halasztott frissítésre való beállításához.
Frissítési politika	Automatikus: Automatikus telepítés, amint elérhetővé válik egy frissítés. Ablakos: Automatikus telepítés a napi karbantartási ablakon belül. Ezzel a Play alkalmazások is úgy konfigurálhatók, hogy az ablakon belül frissüljenek. Ez erősen ajánlott a kiosk eszközök esetében, mivel ez az egyetlen módja annak, hogy az előtérbe tartósan kitűzött alkalmazásokat a Play frissítse. Elhalasztás: Az automatikus telepítés elhalasztása legfeljebb 30 napig.

Személyes profil korlátozások. Csak az Android 11 és újabb eszközökön érhető el, továbbfejlesztett munkaprofilal.

Kamera letiltása	Megadja, hogy a kamera tiltva van-e a személyes profilban.
Bluetooth letiltása	Megadja, hogy a bluetooth tiltva van-e a személyes profilban.
Ismeretlen források engedélyezése	Ha engedélyezve van, a munkaprofil felhasználói .apk fájl telepítésével oldalról tölthetnek be alkalmazásokat.

Tanúsítványkezelés

Itt oszthatja szét a megbízható tanúsítványokat és az azonosító tanúsítványokat az eszközökön. A megbízható tanúsítványok terjesztéséhez Android 8 vagy újabb rendszerre van szükség, az azonosítási tanúsítványok terjesztéséhez pedig Android 9 vagy újabb rendszerre.

<input checked="" type="checkbox"/> Trusted certificate (Available on Android 8 and above) + -	
Certificate file *	MDM_AppTec GmbH_Certificate.pem (ID: 13) ▼ ?
<input checked="" type="checkbox"/> Identity certificate (Available on Android 9 and above) + -	
Description *	<u>Example Identity Certificate</u>
Certificate file *	example.p12 (ID: 26) ▼ ?

A "+" segítségével több tanúsítványt is hozzáadhat.

A megbízható tanúsítványoknak PEM formátumúnak kell lenniük.

Az azonosító tanúsítványoknak PKCS12 formátumúnak kell lenniük.

Kapcsolatkezelés

Wifi

Ehhez a beállításhoz végezze el a végfelhasználói eszközök előzetes konfigurálását a belső hozzáférési pontokhoz való hozzáféréshez.

Szolgáltatáskészlet-azonosító (SSID)	A csatlakoztatandó hálózat SSID azonosítója
Rejtett hálózat	Aktiválja, ha a hozzáférési pont nem sugározza az SSID-t.

Biztonsági típus

Az AP biztonsági típusának megállapítása

WEP

Jelszó	Jelszó az AP-hez
--------	------------------

WPA/WPA2

Jelszó	Jelszó az AP-hez
--------	------------------

802.1x EAP

EAP-módszer

PWD	Identitás	Identitás
	Jelszó	Jelszó

PEAP	2. fázisú hitelesítési protokoll	nincs	Nincs kiegészítő protokoll
		MSCHAPV2	MSCHAPV2 protokoll
		GTC	GTC protokoll
	CA tanúsítvány	CA tanúsítvány	
	Identitás	Identitás	
	Névtelen identitás	Névtelen identitás	
	Jelszó	Jelszó	

TTLS	2. fázisú hitelesítési protokoll	nincs	Nincs kiegészítő protokoll
		PAP	PAP protokoll
		MSCHAP	MSCHAP protokoll
		MSCHAPV2	MSCHAPV2 protokoll
		GTC	GTC protokoll
	CA tanúsítvány	CA tanúsítvány	
	Identitás	Identitás	
	Névtelen identitás	Névtelen identitás	
Jelszó	Jelszó		

TLS	CA tanúsítvány	CA tanúsítvány
	Identitás	Identitás
	Jelszó	Jelszó

VPN

Kapcsolat neve	A VPN kapcsolat neve
----------------	----------------------

VPN típus

VPN

VPN kliens

AppTec VPN kliens	
Átjáró konfiguráció	Válassza ki a Gateway VPN konfigurációt (lásd Általános beállítások > Universal Gateway > VPN beállítások).
Always On VPN	Natív lezárás engedélyezése
AppTec Lockdown engedélyezése	AppTec Lockdown engedélyezése

Beépített (Csak a Samsung készülékeken érhető el)			
Csatlakozás típusa	PPTP	Szerver	Szerver
		PPTP titkosítás engedélyezése	PPTP titkosítás engedélyezése
	L2TP / IPSec PSK	Szerver	Szerver
		IPSec előre megosztott kulcs	IPSec előre megosztott kulcs
		L2TP titok engedélyezése	L2TP titok engedélyezése
		L2TP titok	L2TP titok
	IPSec XAuth PSK	Szerver	Szerver
		IPSec azonosító	IPSec azonosító
		IPSec előre megosztott kulcs	IPSec előre megosztott kulcs
	DNS keresési tartományok	DNS keresési tartományok	
Szakértői beállítások	DNS szerverek	DNS szerverek	
	Továbbítási útvonalak	Továbbítási útvonalak	

Nyílt VPN			
Szerver	Szerver		
OpenVPN profil	OpenVPN profil		
OpenVPN alkalmazás	OpenVPN for Android (ajánlott)		
	OpenVPN Connect		
Szakértői beállítások	DNS szerverek	DNS szerverek	
	Továbbítási útvonalak	Továbbítási útvonalak	

Samsung / Strong Swan			
Csatlakozás típusa	PPTP	Szerver	Szerver
		Felhasználónév	Felhasználónév
		Jelszó	Jelszó
		PPTP titkosítás engedélyezése	PPTP titkosítás engedélyezése
	L2TP / IPSec PSK	Szerver	Szerver
		IPSec előre megosztott kulcs	IPSec előre megosztott kulcs
		Felhasználónév	Felhasználónév
		Jelszó	Jelszó
		L2TP titok engedélyezése	L2TP titok
	IPSec XAuth PSK	Szerver	Szerver
		IPSec azonosító	IPSec azonosító
		IPSec előre megosztott kulcs	IPSec előre megosztott kulcs
		Felhasználónév	Felhasználónév
		Jelszó	Jelszó
	Szakértői beállítások	DNS szerverek	DNS szerverek
Továbbítási útvonalak		Továbbítási útvonalak	

Cisco Any Connect		
Szerver	Szerver	
Tanúsítvány üzemmód	Mozgáskorlátozottak	Mozgáskorlátozottak
	Automatikus	Automatikus
Szakértői beállítások	DNS szerverek	DNS szerverek
	Továbbítási útvonalak	Továbbítási útvonalak

Alkalmazásonkénti VPN

VPN kliens

AppTec VPN kliens		
Átjáró konfiguráció	Válassza ki a Gateway VPN konfigurációt (lásd Általános beállítások > Univerzális átjáró > VPN beállítások).	
VPN alkalmazások	VPN alkalmazások	
Always On VPN	Natív lezárás engedélyezése	Always On VPN
AppTec Lockdown engedélyezése	AppTec Lockdown engedélyezése	

Samsung / Strong Swan			
Csatlakozás típusa	PPTP	Szerver	Szerver
		VPN alkalmazások	VPN alkalmazások
		Felhasználónév	Felhasználónév
		Jelszó	Jelszó
		PPTP titkosítás engedélyezése	PPTP titkosítás engedélyezése
	L2TP / IPSec PSK	Szerver	Szerver
		VPN alkalmazások	VPN alkalmazások
		IPSec előre megosztott kulcs	IPSec előre megosztott kulcs
		Felhasználónév	Felhasználónév
		Jelszó	Jelszó
		L2TP titok engedélyezése	L2TP titok
	IPSec XAuth PSK	Szerver	Szerver
		VPN alkalmazások	VPN alkalmazások
		IPSec azonosító	IPSec azonosító
		IPSec előre megosztott kulcs	IPSec előre megosztott kulcs
		Felhasználónév	Felhasználónév
		Jelszó	Jelszó
	Szakértői beállítások	DNS szerverek	DNS szerverek
Továbbítási útvonalak		Továbbítási útvonalak	

Korlátozások

Itt állíthatja be a korlátozásokat a kapcsolatkezeléssel kapcsolatban.

Adatroaming engedélyezése	Mobil adatforgalom engedélyezése roaming közben
Adatok roamingolásának kikényszerítése	Ha aktiválva van, a mobiladat roaming állandóan aktiválva van (nem ajánlott!). Ez a beállítás felülírja a "Roaming adatforgalom engedélyezése" beállítást!
Rendszer http proxy kiszolgáló használata	A HTTP-proxykiszolgáló használata, amelyet a rendszer beállításai között a beállításoknál biztosítanak, a csatlakoztatott hálózattól függ (WiFi vagy APN).

PIM menedzsment

Gmail Exchange

Információ: Ez a konfiguráció a Gmail alkalmazásban kerül alkalmazásra. Tehát jóvá kell hagynia és telepítenie kell a Gmailt.

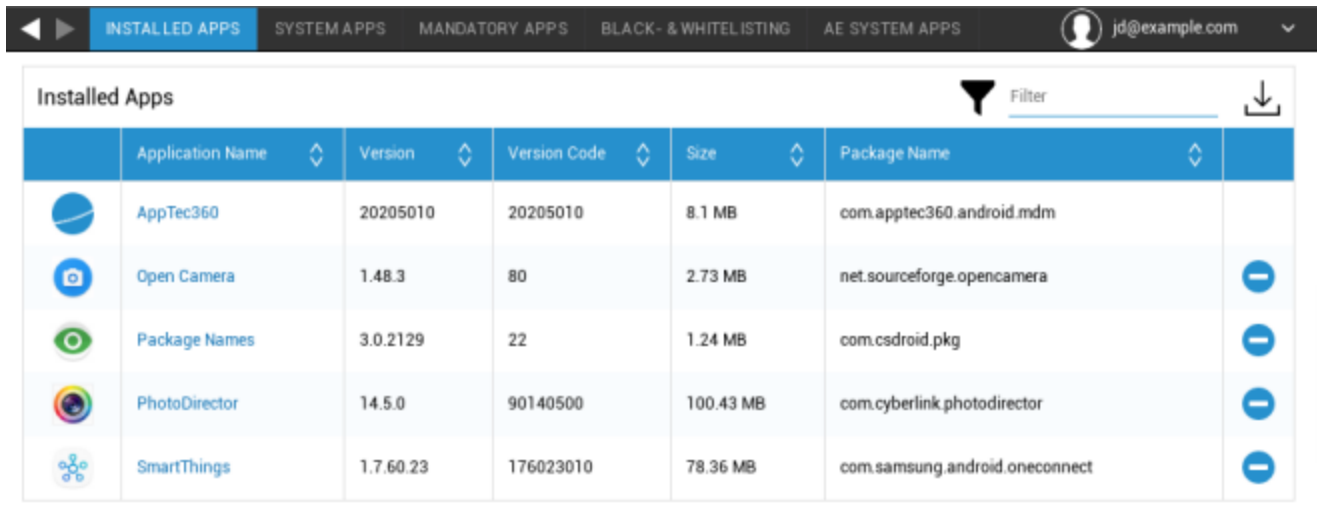
E-mail cím	A megadott felhasználó e-mail címe Kérjük, vegye figyelembe a "Helyőrzőket", amelyeket a hitelesítő adatokkal való munkavégzéshez használhat, és nem kell minden eszközön manuálisan elvégezni a módosításokat. Egy kattintással megjelenítheti őket magának
Kiszolgáló Hostnév	Az Exchange szerverek kiszolgálójának címe
Bejelentkezési név	Az adott végfelhasználói eszköz bejelentkezési neve, kérjük, vegye figyelembe a "Helyőrzőket itt" is.
Aláírás	Aláírás csatolható (Tipp: Egyes eszközök HTML-formázást igényelnek az aláíráshoz)
A szinkronizálendő előző napok száma	Napok száma, amelyek meghatározzák, hogy mikor szinkronizálódnak vissza az e-mailek
Eszközazonosító	Ein String der die EAS DeviceID enthält. Dies ist Teil des EAS Protokols und wird in einigen Umgebungen benötigt.
Secure Sockets Layer (SSL) használata	SSL-kapcsolat használata
Minden tanúsítvány elfogadása	Minden tanúsítványt elfogadunk. Kérjük, válassza ezt a lehetőséget, ha az Exchange Server saját aláírású tanúsítványt használ.
Nem kezelt fiókok engedélyezése	Engedélyezi a felhasználók számára, hogy a kezelt konfigurációban megadott fiókon kívül bármely más Exchange-fiókot hozzáadjanak vagy eltávolítsanak. Ha ez a beállítás engedélyezve van, nem akadályozhatja meg, hogy a felhasználók más Exchange-fiókokat adjanak hozzá a Gmailhez. Az adatok megosztását sem tudja szabályozni más alkalmazások és a felhasználók által hozzáadott Exchange-fiókok között. Ezt a beállítást csak akkor kell engedélyezni, ha a felhasználóknak egynél több munkahelyi Exchange-fiókot kell fenntartaniuk a Gmailben.
Ügyfél tanúsítvány	Ügyféltanúsítvány. Csak akkor szükséges, ha a levelezőszerver elvárja ennek meglétét.










Alkalmazáskezelés

Enterprise App Manager

Telepített alkalmazások (csak eszközszinten)

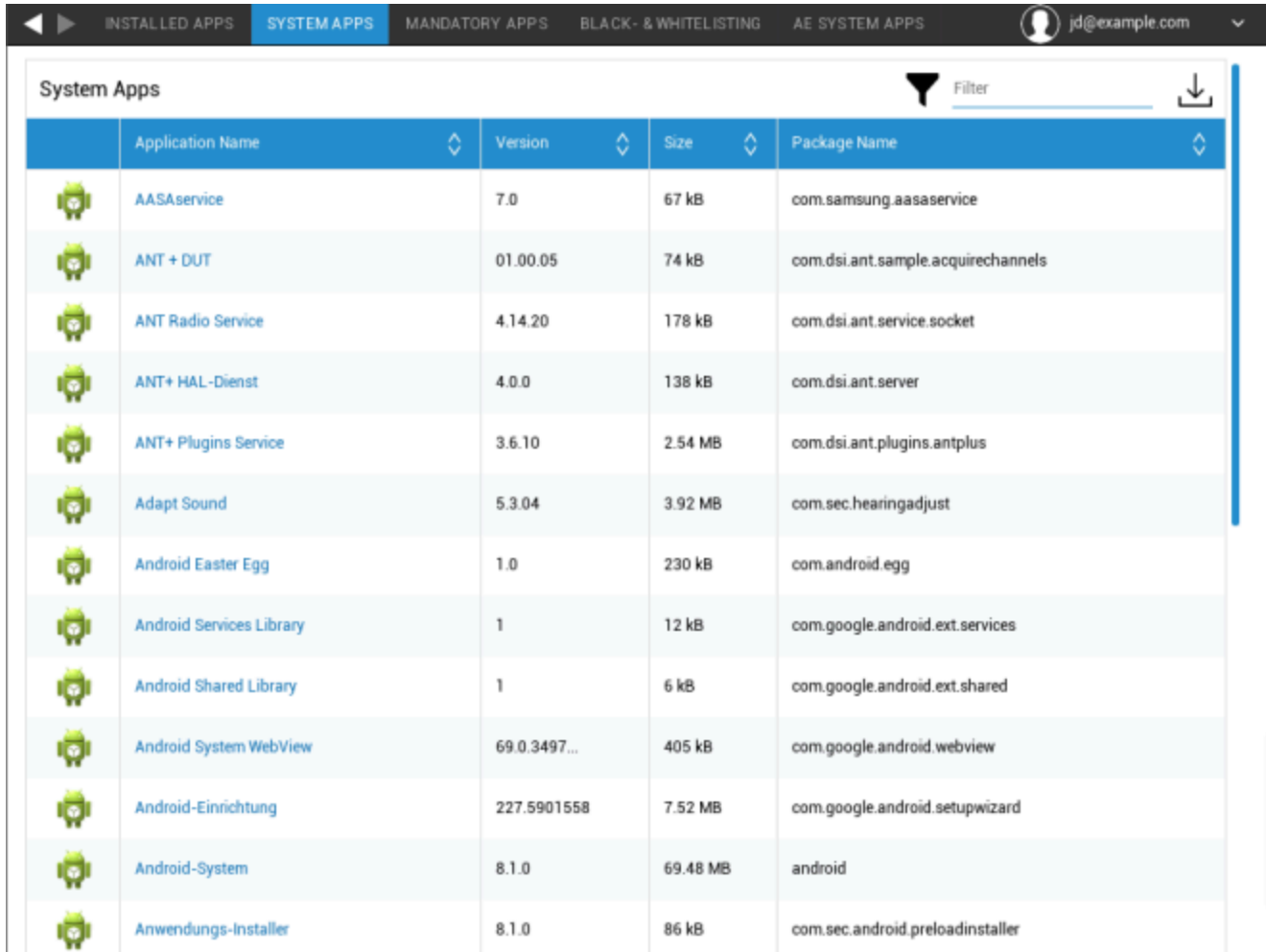
Itt megjelenik a konténerben jelenleg telepített összes alkalmazás.
















	Application Name	Version	Version Code	Size	Package Name	
	AppTec360	20205010	20205010	8.1 MB	com.apptec360.android.mdm	
	Open Camera	1.48.3	80	2.73 MB	net.sourceforge.opencamera	
	Package Names	3.0.2129	22	1.24 MB	com.csdroid.pkg	
	PhotoDirector	14.5.0	90140500	100.43 MB	com.cyberlink.photodirector	
	SmartThings	1.7.60.23	176023010	78.36 MB	com.samsung.android.oneconnect	

Rendszeralkalmazások (csak eszközszinten)

A "Rendszeralkalmazások" alatt az összes olyan alkalmazás és szolgáltatás szerepel, amelyet a készülék gyártója már telepített a végfelhasználói eszközre.



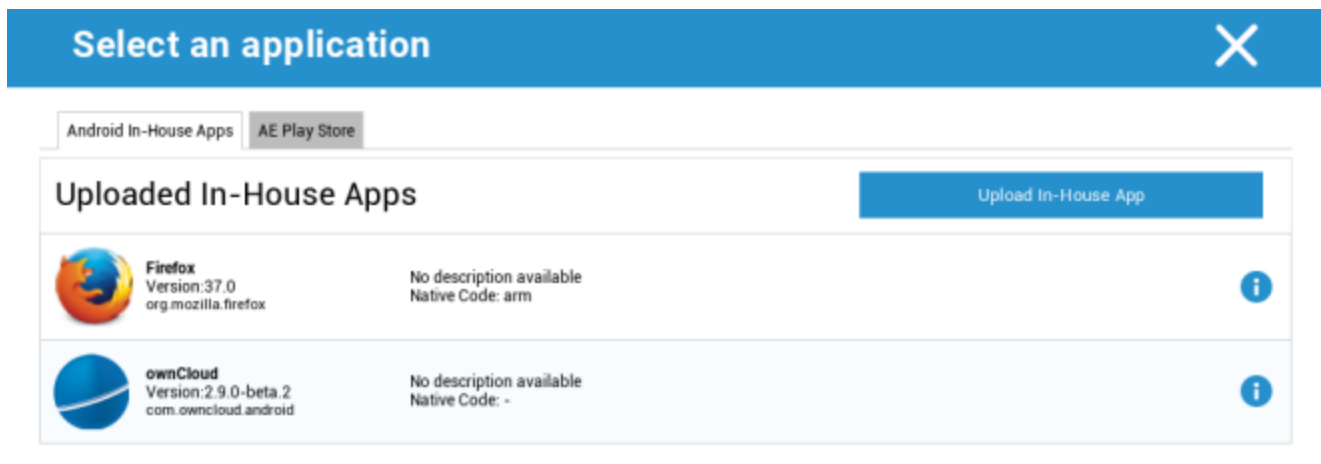
	Application Name	Version	Size	Package Name
	AASAservice	7.0	67 kB	com.samsung.aasaservice
	ANT + DUT	01.00.05	74 kB	com.dsi.ant.sample.acquirechannels
	ANT Radio Service	4.14.20	178 kB	com.dsi.ant.service.socket
	ANT+ HAL-Dienst	4.0.0	138 kB	com.dsi.ant.server
	ANT+ Plugins Service	3.6.10	2.54 MB	com.dsi.ant.plugins.antplus
	Adapt Sound	5.3.04	3.92 MB	com.sec.hearingadjust
	Android Easter Egg	1.0	230 kB	com.android.egg
	Android Services Library	1	12 kB	com.google.android.ext.services
	Android Shared Library	1	6 kB	com.google.android.ext.shared
	Android System WebView	69.0.3497...	405 kB	com.google.android.webview
	Android-Einrichtung	227.5901558	7.52 MB	com.google.android.setupwizard
	Android-System	8.1.0	69.48 MB	android
	Anwendungs-Installer	8.1.0	86 kB	com.sec.android.preloadinstaller



Kötelező alkalmazások

A Kötelező alkalmazások menüpont alatt létrehozhatja a kötelezően előírt kötelező alkalmazásokat. A felhasználó folyamatosan felszólítást kap, hogy telepítse ezt a kijelölt alkalmazást, ha az egy InHouse App. A Play Store alkalmazások automatikusan telepítésre kerülnek.

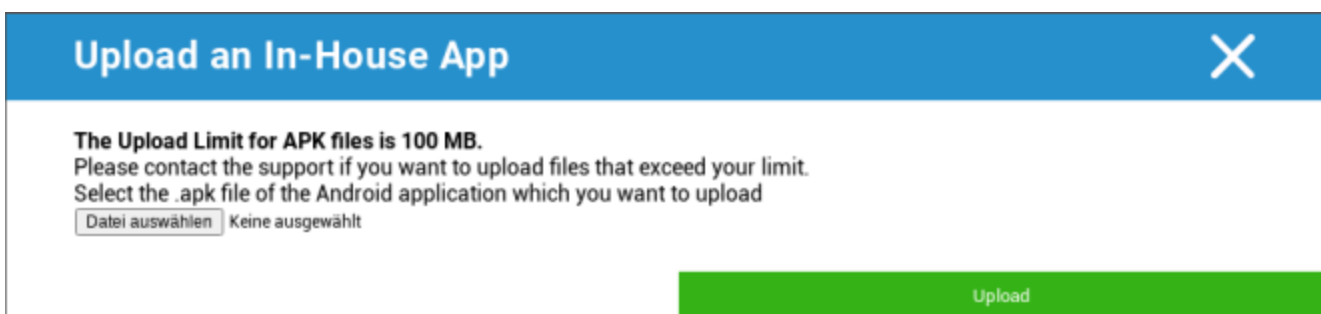
A , a kötelezően előírt alkalmazás meghatározható.

Ez lehet egy házon belüli alkalmazás az "Android házon belüli alkalmazások" közül, amelyet az Általános beállítások között töltött fel.



Uploaded In-House Apps		Upload In-House App
	Firefox Version: 37.0 org.mozilla.firefox	No description available Native Code: arm
	ownCloud Version: 2.9.0-beta.2 com.owncloud.android	No description available Native Code: -

Az apk fájlokat közvetlenül is kiválaszthatja és feltöltheti a "Házon belüli alkalmazás feltöltése" funkcióval.



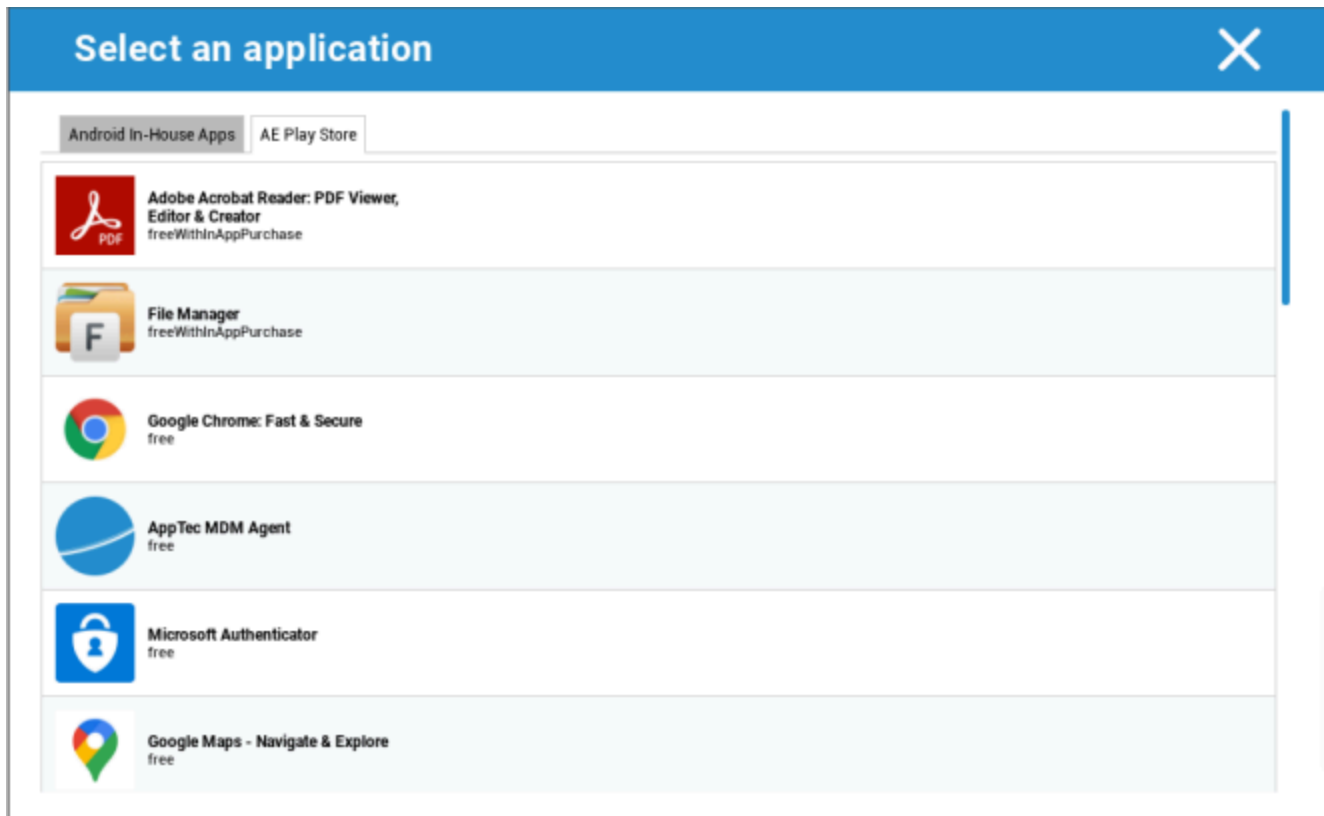
The Upload Limit for APK files is 100 MB.
Please contact the support if you want to upload files that exceed your limit.
Select the .apk file of the Android application which you want to upload

Keine ausgewählt

Upload

Ha házon belüli alkalmazást telepít, lehetősége van a "Naprakészen tartás" aktiválására. Ha ez aktiválva van, és Ön egy újabb verziót definiált az In-House App DB-ben, akkor az alkalmazás frissülni fog az eszközön.

Vagy lehet egy "AE Play Store" alkalmazás a Google Work Play Store áruházból.



Ezen a lapon csak a jóváhagyott "AE Play Store alkalmazások" jelennek meg.

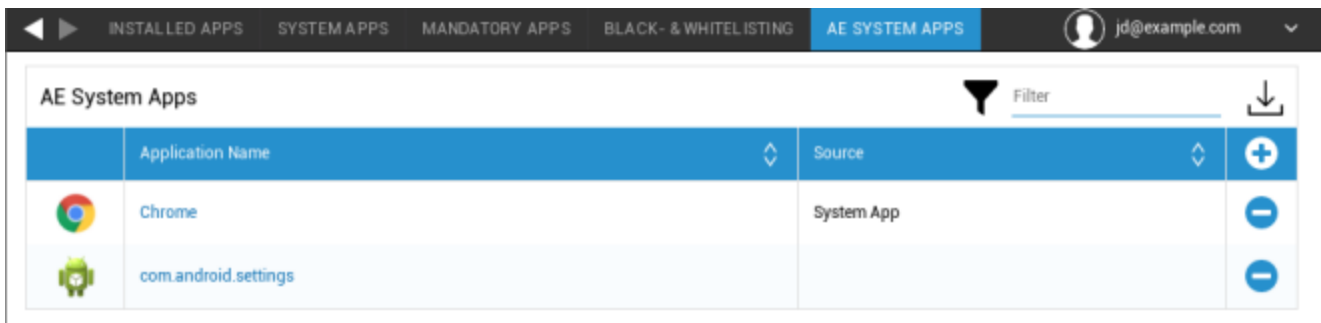
Az "AE Play Store App" jóváhagyásához kérjük, lépjen az "Általános beállítások" > "Alkalmazáskezelés" > "AE Play

Store", és adjon hozzá egy alkalmazást a gomb segítségével, amely átirányítja Önt a "Play Store Apps" fülre (vagy közvetlenül a "Play Store Apps" fülre).

A "Play Store Apps" fülön kereshetsz alkalmazásokat. Ha rákattint egy alkalmazásra, megnyílik az alkalmazás oldala, és itt jóváhagyhatja az alkalmazást a "Jóváhagyás" gombra kattintva.

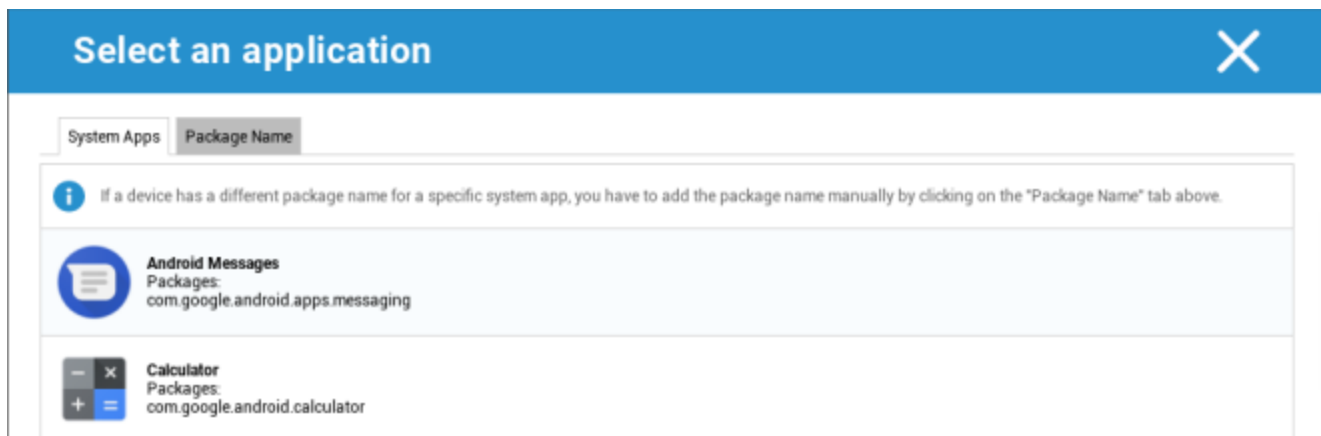
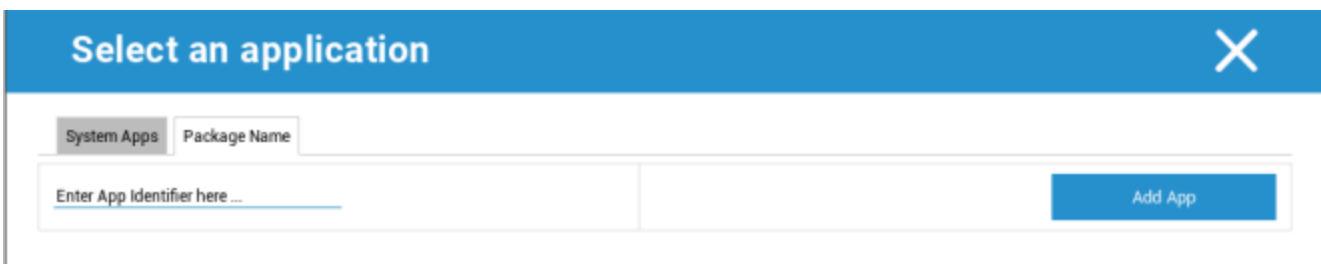
AE rendszer alkalmazások

Itt meghatározhat egy listát, amely az eszközökön aktiválandó rendszeralkalmazásokat tartalmazza.



Application Name	Source	
Chrome	System App	+
com.android.settings	System App	-

Ha a gombra kattint, választhat a Google által biztosított lehetséges rendszeralkalmazások listájából, vagy közvetlenül megadhatja az aktiválandó rendszeralkalmazás csomagnevét.

Ne feledje, hogy a Google által megadott listában szereplő rendszeralkalmazások csak olyan alkalmazások, amelyek rendszeralkalmazások lehetnek, de nem feltétlenül kell, hogy rendszeralkalmazások legyenek az Ön készülékein.

Ez a lista azonban csak a már előre telepített alkalmazásokat érinti.

Az eszközökön nem előre telepített alkalmazások hozzáadása nem befolyásolja az eszközöket, függetlenül attól, hogy az alkalmazás a Google által megadott listából származik, vagy az alkalmazás csomagnevét közvetlenül adja meg.

Korlátozások és beállítások

Alkalmazáskezelési beállítások

Itt konfigurálhatja a készülék viselkedését az alkalmazásfrissítésekkel kapcsolatban.

Frissítés ellenőrzési gyakorisága	Adja meg, hogy az AppTec Client milyen időközönként keressen alkalmazásfrissítéseket. Az alapértelmezett érték 24 óra.
Wi-Fi küszöbérték	A megadott méretnél nagyobb alkalmazások letöltése Wi-Fi-n keresztül történik. Ha a "Csak Wi-Fi" lehetőség van kiválasztva, akkor az összes alkalmazás letöltése Wi-Fi-n keresztül történik.

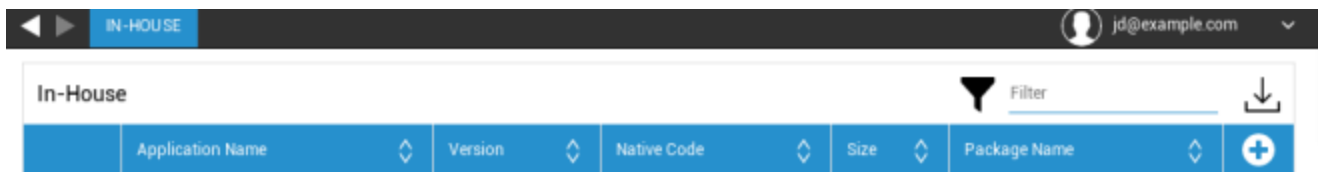
Vállalati alkalmazásbolt

Házon belüli

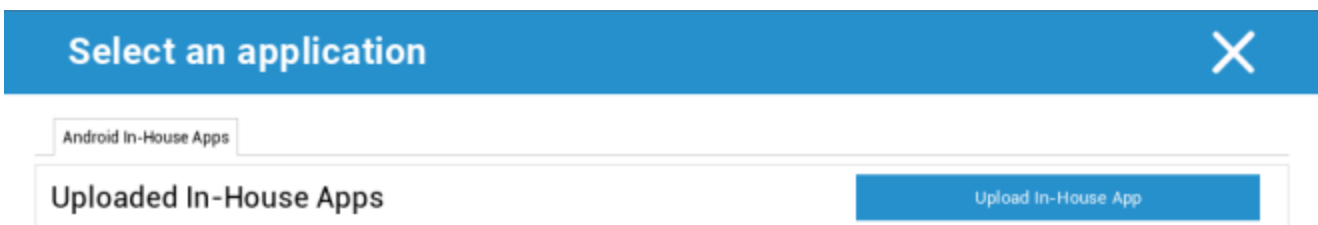
A "Házon belül" pont alatt a saját fejlesztésű alkalmazásokat töltheti fel és terjesztheti.

A szimbólummal további házon belüli alkalmazásokat terjeszthet.

Ha házon belüli alkalmazást telepít, lehetősége van a "Naprakészen tartás" aktiválására. Ha ez aktiválva van, és Ön egy újabb verziót definiált az In-House App DB-ben, akkor az alkalmazás frissülni fog az eszközön.



Ha nem osztott házon belüli alkalmazásokat, akkor a következő áttekintést kapja:



Ehhez kattintson a "Házon belüli alkalmazás feltöltése" gombra, ezután a következő áttekintést kapja:

Upload an In-House App ✕

The Upload Limit for APK files is 100 MB.
Please contact the support if you want to upload files that exceed your limit.
Select the .apk file of the Android application which you want to upload

Keine ausgewählt

Most a "Keresés..."-vel válasszon ki egy .apk fájlt, majd kattintson a "Feltöltés" gombra.

Upload an In-House App ✕

The Upload Limit for APK files is 100 MB.
Please contact the support if you want to upload files that exceed your limit.
Select the .apk file of the Android application which you want to upload

fennec-37...id-arm.apk

Az alkalmazásod most feltöltődik, a kör közepén egy százalékos mutatót fogsz látni, amely megmutatja, hogy az alkalmazásod mekkora része van már feltöltve.

Upload an In-House App ✕

The Upload Limit for APK files is 100 MB.
Please contact the support if you want to upload files that exceed your limit.
Select the .apk file of the Android application which you want to upload

fennec-37...id-arm.apk

Ha a házon belüli alkalmazás feltöltése sikeres volt, akkor a feltöltött alkalmazást megtalálja az alkalmazáskatalógusban.

A felhasználónak mostantól lehetősége van arra, hogy ezt az alkalmazást az AppTec Store-ban a végfelhasználó eszközén, a "Házon belül" kategóriában lássa és telepítse.



In-House						Filter	↓
	Application Name	Version	Native Code	Size	Package Name	+	
	Firefox	37.0	arm	28.67 MB	org.mozilla.firefox	-	

Mivel ez nem a Google PlayStore alkalmazással történik, a felhasználónak nincs szüksége a végfelhasználói eszközén tárolt Google ID-ra.

Vállalati Play Áruház

AE Play Store

Itt adhat hozzá alkalmazásokat az Android Enterprise Playstore-hoz. Felhívjuk figyelmét, hogy az Alkalmazások hozzáadása előtt jóvá kell hagynia az Alkalmazásokat az AE Administrator fiókjával.

Az alkalmazások jóváhagyásához lásd a Kötelező alkalmazások című fejezetben található utasításokat.

Tartalomkezelés

ContentBox

Itt aktiválhatja a ContentBox-ot.

Amint a "ContentBox engedélyezése" opciót "Be" állásba kapcsolja, egy külön ContentBox alkalmazás automatikusan települ a végfelhasználó eszközére.

Biztonságos böngésző

Itt konfigurálhatja az AppTec Secure Browser beállításait.

Amint a "Biztonságos böngésző" részt "Be" állásba kapcsolja, a végfelhasználó eszközére automatikusan települ egy külön böngészőalkalmazás.

Jelszó megkövetelése	A felhasználónak jelszót kell beállítania és használnia a böngészőhöz való hozzáféréshez.
Minimális szükséges jelszóhossz	A jelszóhoz szükséges karakterek számának beállítása
Szükséges jelszó minősége	A szükséges jelszó minőségének beállítása
Letöltések korlátozása / Megnyitás	
Feltöltések korlátozása	
Fehér lista feltöltése	Azon URL-címek listája, amelyek feltöltése mindig engedélyezett.
Másolás engedélyezése	Lehetővé teszi a szöveg másolását, kivágását vagy megosztását a weboldalakon belül.
Képernyőfelvétel engedélyezése	Lehetővé teszi a képernyőképek rögzítését.
Adattisztítás gyakorisága	Válassza ki, hogy milyen gyakorisággal, MINDEN felhasználói adat (előzmények, gyorsítótár stb.) automatikusan törlődjön.
Céges könyvjelzők	A könyvjelzők a böngésző könyvjelzőiben a "Céges könyvjelzők" mappában jelennek meg. A felhasználó nem szerkesztheti őket.
Címsor elrejtése	
Böngészőn belüli fehérlistázás (Universal Gateway nélkül)	Engedélyezi az ügyféloldali URL fehérlistázást. <ul style="list-style-type: none"> • A vállalati könyvjelzők mindig fehér listán vannak • Csak 100 URL esetében támogatott • Kérjük, használja az Univerzális átjárót a korlátlan fekete- és fehérlistázáshoz.
Fehér listán szereplő URL-ek	Az engedélyezett URL-címek listája.
Átjáró alapú fekete- és fehérlista	A feketelistára kerülésnek a következő követelményei vannak:

- Működő AppTec Universal Gateway ("Általános beállítások" → "Universal Gateway")
- Működő VPN-konfiguráció egy megadott DNS-kiszolgálóval ("Általános beállítások" → "Univerzális átjáró" → "VPN-beállítások")
- A Fekete lista konfigurálása ("Általános beállítások" → "Universal Gateway" → "Domain Blacklist")
- Érvényes VPN-kapcsolat a profilban ("Kapcsolatkezelés" → "VPN")

Android konfiguráció

Általános

Csoportprofil áttekintése (csak csoportszinten)

Egy csoportprofil megnyitásakor gyors áttekintést kap a profilról.

Profile Name	Default Group Profile
Operating System	Android
Created At	01.03.2021 09:52:54
Created By	John Doe
Last Change	31.08.2021 16:35:50
Changed By	John Doe
Current Profile Revision	16
Released Profile Revision (outdated)	14

Delete Profile
Reset Group Profile
Copy Profile

Profil neve	A profil neve (itt módosítható)
Operációs rendszer	Operációs rendszer, amelyhez a profil készült
Létrehozva	A teremtés ideje
Létrehozta	A profil készítője
Utolsó változás	A profil utolsó módosításának időpontja
Megváltozott By	Az utolsó változtatásokat végző fiók
Jelenlegi profil felülvizsgálata	A mentett profil állapotának felülvizsgálata
Kiadott profil felülvizsgálata	Hozzárendelt profilrevízió ("Hozzárendelés most"). Ha a címke mögött "(elavult)" látható, az azt jelenti, hogy a profilt elmentette, de még nem rendelte hozzá, így az eszközök továbbra is a régebbi verziót kapják.

Eszköz áttekintés (csak eszközszinten)

Ha egy eszközön tartózkodik, akkor a kiválasztott eszköz áttekintő összefoglalóját kapja meg, a következőket tartalmazza:

Eszköz neve	Eszköz neve
Utolsó ismert tartózkodási hely	Az utolsó ismert GPS-koordináták
Telefonszám	Telefonszám
Hozzárendelt kötelező alkalmazások	A hozzárendelt kötelező alkalmazások száma
OS verzió	A készülék operációs rendszerének verziója
Operációs rendszer	Operációs rendszer (Android / iOS / Windows Phone)
Sorszám	A készülék sorozatszám
Eszköz tulajdonjoga	Vállalati vagy magáneszköz
Eszköz típusa	Telefon vagy Tablet
Gyökeres	Állapot, amely jelzi, hogy a készüléket rootolták-e.
Megfelelő	Irányelveknek megfelelő
IP-cím	IP-cím
Utoljára látott	Az az időpont, amikor a készülék utoljára csatlakozott az AppTechez.
Utolsó lökés	Az az időpont, amikor a kiszolgáló push-t küldött a készüléknek.
Felhasználó hozzárendelése	Egy legördülő lista, amellyel az eszközt egy másik felhasználóhoz rendelheti hozzá.

Config Revision (csak eszközszinten)

Itt áttekintést kap arról, hogy melyik csoportprofil van hozzárendelve a készülékhez.

Revision Overview			
	Installed Profile	Assigned Profile	Last Generated Profile
Device Profile	Device Profile: Revision 5	Device Profile: Revision 5	Device Profile: Revision 5
Group Profile	Default Group Profile: Revision 13	Default Group Profile: Revision 13 (Newer Revision available)	Default Group Profile: Revision 13

Ha a csoportprofilra kattint, közvetlenül a profilhoz jut, és elvégezheti a beállításokat.

A szimbólummal visszaállíthatja a hozzárendelt alkalmazásokat a csoportprofil beállításaira.



A szimbólummal visszaállíthatja a készülék profilját, hogy egyáltalán ne legyenek beállításai.

Az "Újabb felülvizsgálat elérhető" azt jelzi, hogy a csoportprofil módosításra és mentésre került, de nem került hozzárendelésre. A csoportprofilat a "Hozzárendelés most" funkcióval kell hozzárendelni a csoport szintjén, hogy a módosításokat az eszközökre alkalmazni lehessen.

Eszköznapló (csak eszközszinten)

Parancsnapló

Itt láthatja, hogy mely parancsokat adták ki az eszközre, és mi az állapotuk.

Command Log (last 250 commands)					
#	Created By	Date modified	Command	State	
1	jd@example.com	31.08.2021 12:21:37	Install assigned profiles	Device Pushed	
2	jd@example.com	31.08.2021 12:10:04	Get installed apps	Command Executed	
3	jd@example.com	31.08.2021 12:10:04	Get managed apps	Command Executed	
4	jd@example.com	31.08.2021 12:10:02	Get certificates	Command Executed	
5	jd@example.com	31.08.2021 12:10:02	Get asset data	Command Executed	
6	System Automated	31.08.2021 05:34:29	Update profile revision	Command Partially Failed 	
7	System Automated	31.08.2021 05:34:29	Apply device settings	Command Executed	
8	System Automated	31.08.2021 05:34:27	Install application	Command Failed 	
9	System Automated	31.08.2021 05:34:25	Get installed apps	Command Executed	
10	System Automated	31.08.2021 05:34:25	Get managed apps	Command Executed	
11	System Automated	31.08.2021 05:34:23	Get certificates	Command Executed	

A "System Automated" által létrehozott parancsokat a rendszer automatikusan létrehozza.

Lehetséges parancsállapotok

Eszköz tolt	A push szolgáltatásnak (pl. APNS) push-kérést küldtek, hogy az eszköz visszacsatlakozzon az EMM-kiszolgálóhoz.
Létrehozott parancs	A parancsot a rendszerben hozták létre.
Elküldött parancs	A parancsot a szerverhez való kapcsolódás után küldte el a készülék.
Parancs végrehajtva	A parancs sikeresen végrehajtásra került.
Sikertelen parancs	A parancs sikertelen volt. *
Parancs részben sikertelen	Az eszköz operációs rendszerétől függően egyes parancsok csoportosítva lehetnek. Ebben a parancscsoport egyes részei nem sikerültek. *
Parancs végrehajtva, végül sikertelen	A parancsot végrehajtották, de lehet, hogy nem.
Parancs Újratolva	A parancsot egy felhasználó toltá vissza.
Kidobott	A parancs el lett vetve. Például azért, mert egy másik parancs váltotta fel, vagy mert az eszközt újra regisztrálták, és a régi parancsokat eltávolították.

*Ha az üzenet mögött egy felkiáltójel van, akkor további információkat kaphat, ha a kurzorral az ikon fölé mozgatja az egérmutatót.

Eszközbeállítások

Ügyfél konfiguráció

Itt a következő beállításokat végezheti el az Android készüléken:

Figyelmeztető üzenet az Eszközkezelés letiltása után	Létrehozott figyelmeztető üzenet az Eszközkezelés letiltása után
Megfelelésen kívüli idő	Határidő, amely után a "Megfelelés utáni végrehajtási intézkedés" végrehajtásra kerül, ha az eszköz nem felel meg a követelményeknek. Min. 1 perc Max. 24 óra
Végrehajtási intézkedés a megfelelési időkorlát után	Az intézkedés, amelyet meg kell tenni, amint egy eszköz nem felel meg a követelményeknek. <ul style="list-style-type: none"> • nem tesz semmit = nincs cselekvés • Lock Device = zárolt eszköz • Wipe Device = a készülék visszaáll a gyári beállításokra.
Adatgyűjtés gyakorisága	Az eszköz/GPS-információk gyűjtésének gyakorisága
Készülék szívverés frekvencia	Az az intervallum, amelyben az eszköznek kapcsolatba kell lépnie az AppTec360 Serverrel. Min. 1 perc Max. 24 óra
Helyszínrfrissítések engedélyezése	Ha aktiválva van, a készülék helymeghatározási frissítéseket küld az AppTec360 szervernek.
Helyszín Frissítés ideje	Meghatározza, hogy a készülék milyen időközönként küld helymeghatározási frissítéseket az AppTecnek.
A Google helymeghatározási pontosság használata a helyfrissítéshez	Ha aktiválva van, akkor a Google Helymeghatározási pontosság (korábbi nevén hálózati helymeghatározás) lesz használva a helyfrissítésekhez (ha ez a "Korlátozások" alatt ki volt kapcsolva, akkor ez a beállítás nem befolyásol semmit).
GPS-helyszín használata a helyfrissítéshez	Ha aktiválva van, a GPS-t a helymeghatározás frissítéséhez használják.

Mock (hamis) helyek engedélyezése	Lehetővé teszi a helymeghatározási adatok hamisítását harmadik fél alkalmazásain keresztül
Elveszett kapcsolat akció	Lehetővé teszi egy bizonyos művelet beállítását, amely bizonyos számú sikertelen szívverés után kerül végrehajtásra.
Házirend-kényszerítési mód	<p>Meghatározza, hogy az AppTec360 Client mennyire agresszívan kérje a felhasználót bizonyos, felhasználói bevitelt igénylő műveletek elvégzésére.</p> <p>Intervallum (alapértelmezett) = intervallumokban kérdez, így a felhasználó egy időre a háttérbe helyezheti.</p> <p>Nincs riasztás = nincs felugró ablak bármilyen szükséges interakcióhoz. Manuálisan meg kell nyitnia az AppTec360 klienst, hogy ellenőrizze, van-e szükséges művelet.</p> <p>Állandó riasztás = A felhasználó csak a kívánt műveletet hajthatja végre. Az AppTec360 kliens az előtérbe kényszeríti magát, ha a felhasználó megpróbálja elkerülni.</p>
AppTec360 verziózár	Lehetővé teszi az AppTec360 Client verziójának meghatározását, amely az ügyfél által frissített maximális verzió.

Háttérkép

Itt meghatározhat egy egyéni háttérképet.

A "Szín megadása" segítségével hexa formátumban adhat meg egy színt (pl. #000000). Csak hexa értékek engedélyezettek.

A "Kép háttérképként való beállítása" segítségével képet tölthet fel. Kérjük, vegye figyelembe, hogy a különböző készülékek különböző indítóprogramokkal és operációs rendszer verziókkal eltérő módon működnek. A méretre és az arányra vonatkozóan nincs általános irányelv, mivel ez készüléktől függ.

Fájlformátumként használja a JPG (vagy JPEG) vagy PNG formátumot.

Eszközkezelés (csak eszközszinten)

Vagyonkezelés

Eszköz információ

Modell	A készülék modelljének megnevezése
Operációs rendszer	OS
OS verzió	OS verzió
AE támogatás	Az Android Enterprise támogatása (konténer és teljesen menedzselt)
Sorszám	Sorszám
Eszköz neve	Eszköz neve
Az akkumulátor állapota	Az akkumulátor állapota
Szabad / Teljes memória	Szabad / Teljes memória
Samsung KNOX	Samsung KNOX API szint
Elérhető SD kártya	SD kártya elérhető
SD kártya emulált	SD kártya emulált
SD kártya eltávolítható	SD kártya eltávolítható
SD szabad / teljes memória	SD Free / Teljes SD kártya memória

Wi-Fi

IP-cím	Eszköz IP-címe
WiFi MAC	WiFi MAC-cím

Cellular

Állapot	Állapot (SIM-kártya telepítve)
Telefonszám	Telefonszám
Roaming (hang/adat)	Hang/adat barangolás
Barangolás állapota	Jelenlegi barangolási státusz
IP-cím	IP-cím
Üzemeltető/Fuvarozó	Üzemeltető/Fuvarozó
Celluláris technológia	Celluláris technológia
IMEI	IMEI szám
ICCID	Ez a SIM-kártya azonosítója, gyakran intelligens kártya vagy integrált áramköri kártya (ICC).
IMSI	<p>A nemzetközi mobil előfizetői azonosító (IMSI) a GSM- és UMTS-mobilhálózatokban a hálózati felhasználók egyértelmű azonosítását biztosítja. Az IMSI legfeljebb 15 számjegyből áll, és a következő módon konfigurálható:</p> <ul style="list-style-type: none"> • <u>Mobil országkód</u> (MCC), 3 számjegyű • <u>Mobilhálózati kód</u> (MNC), 2 vagy 3 számjegyű • Mobil előfizetői azonosító szám (MSIN), 1-10 számjegyű
Jelenlegi MCC/MNC	Lásd "SIM MCC/MNC"
SIM MCC/MNC	<p>A mobil országkód az ITU által az E.212 szabvány szerint meghatározott országazonosító. Ez a mobilhálózat azonosító kóddal (MNC) együtt működik a mobilhálózat azonosítására.</p> <p>A SIM-kártya ország-/mobilhálózati kódja.</p> <p>Ha egy másik mobilhálózatban barangol, akkor logikusan az "Aktuális MCC/MNC" és a "SIM MCC/MNC" eltérő lesz.</p>

Bluetooth

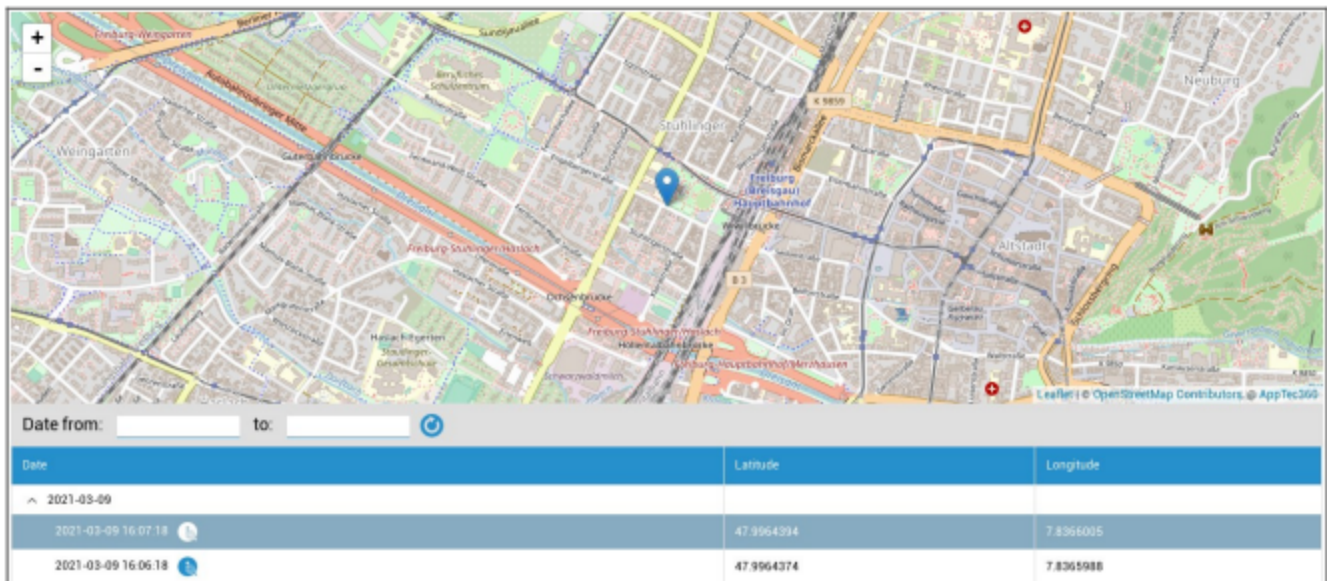
Bluetooth MAC	Bluetooth MAC-cím
---------------	-------------------

Biztonsági menedzsment

Lopásgátlás (csak eszközszinten)

GPS-információk (csak a készülék szintjén)

Itt állapíthatja meg a készülék jelenlegi/utolsó helyét. A helymeghatározás egy vagy akár két jelszóval is védhető - Id: Általános beállítások - Adatvédelem - GPS hozzáférés



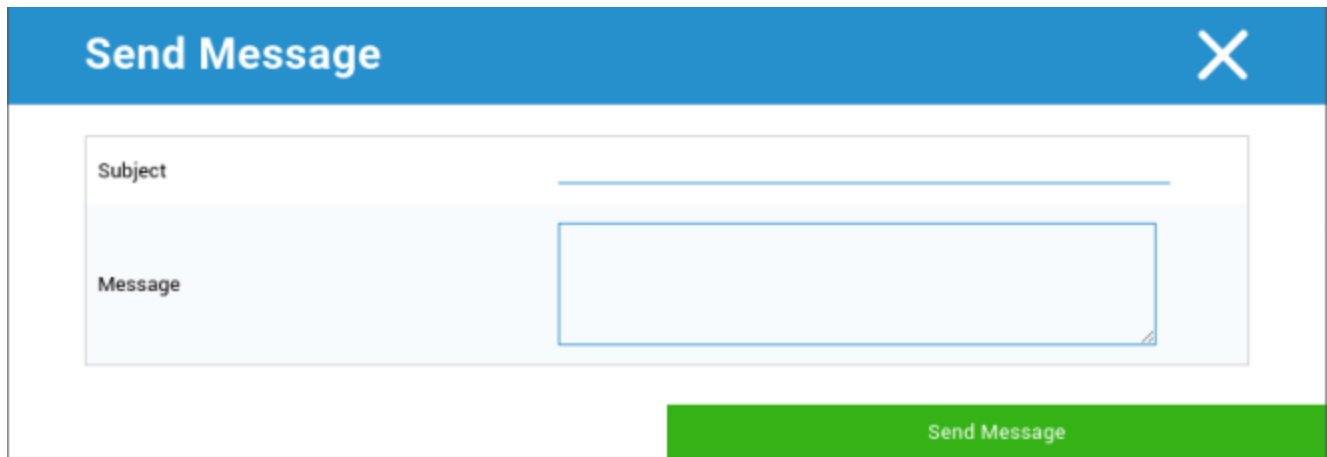
Törlés és zárolás (csak eszközszinten)

A "Törlés és zárolás" menüpont alatt a következő három műveletet hajthatja végre:

Teljes törlés	A készülék visszaáll a gyári beállításokra (a vállalati és személyes adatok törlődnek).
Enterprise Wipe	Csak a vállalati adatok kerülnek eltávolításra a végfelhasználói eszközről (az AppTec360 által biztosított összes alkalmazás, adat, stb.)
Képernyő zárolása	A képernyőzár aktiválva van, elegendő a készüléket a készülék jelszavával/ PIN-kódjával feloldani.

Üzenet (csak eszközszinten)

Kitöltheti a tárgyat és az üzenetet, és elküldheti azt egy végfelhasználói eszközre. Ez az üzenet megjelenik az AppTec360 kliensben.



The image shows a "Send Message" dialog box. It has a blue header with the text "Send Message" and a close button (X) on the right. Below the header, there is a form with two input fields: "Subject" and "Message". The "Subject" field is a single-line text input, and the "Message" field is a multi-line text area. At the bottom right of the dialog, there is a green button labeled "Send Message".

Biztonsági konfiguráció

Jelszó

A "Jelszó" menüpont alatt a készülék jelszavát adhatja meg, a következő beállítási lehetőségek állnak az Ön rendelkezésére

Minimális jelszóhossz	Megállapítja, hogy a jelszónak legalább hány szimbólumot kell tartalmaznia.
Jelszó minősége	<p>Jelszó erőssége</p> <p>Nem meghatározott = nem meghatározott</p> <p>Minden jelszó rendben van = minden jelszó elfogadható</p> <p>legalább numerikus karakterek = legalább numerikus karaktereket kell tartalmaznia</p> <p>legalább összetett karakterek = legalább speciális karaktereket kell tartalmaznia</p> <p>legalább alfanumerikus karakterek = legalább alfanumerikus karaktereket kell tartalmaznia</p> <p>legalább alfabetikus karakterek = legalább alfabetikus karaktereket kell tartalmaznia</p>
Maximális inaktivitási időzár	Maximális képernyő időtűllépés. Ez csak a felhasználó által választható maximális értéket konfigurálja.
A jelszóban minimálisan szükséges kisbetűk	A jelszóban minimálisan szükséges kisbetűk
A jelszóhoz szükséges minimálisan nagybetűs betűk	A jelszóhoz szükséges minimálisan nagybetűs betűk
A jelszóban minimálisan szükséges nem betűjelek	A jelszóban minimálisan szükséges nem betűjelek
A jelszóhoz szükséges minimális számjegyek	A jelszóhoz szükséges minimális számjegyek
A jelszóhoz szükséges minimális szimbólumok	A jelszóhoz szükséges minimális szimbólumok
A jelszó lejáratási ideje	Létrehozza, amely időintervallum után a jelszó lejár, és új jelszót kell kiadni.
Jelszó előzmények korlátozása	A korábban használt, de nem engedélyezett jelszavak száma
Maximális sikertelen jelszókísérlet	Meghatározza, hogy hányszor lehet helytelenül megadni egy jelszót, mielőtt a készülék teljes törlése végrehajtásra kerülne.

Titkosítás

Ezen a ponton titkosíthatja a készülék belső memóriáját, valamint az SD-kártya memóriáját.

Tárolási titkosítás megkövetelése	<p>Ha ez a beállítás aktiválva van, a készülék memóriája titkosítva lesz, amennyiben a készülék támogatja ezt a funkciót.</p> <p>Ha az eszköz memóriája első alkalommal titkosítva lett, a titkosítást már nem lehet feloldani.</p> <p>Hasonlóképpen, a Jelszópolitika automatikusan 6 alfanumerikus szimbólumra változik.</p>
SD kártya titkosítása	<p>Ez a beállítás csak a Samsung készülékekre vonatkozik!</p> <p>Ha ez a beállítás aktiválva van, a külső SD-kártya titkosítható, és csak a végfelhasználói eszközön lehet manuálisan feloldani a titkosítást.</p> <p>Hasonlóképpen, a Jelszópolitika automatikusan 6 alfanumerikus szimbólumra változik.</p>

AntiVirus

Az AntiVirus engedélyezése az Ikarus programot telepíti az eszközökre. Felhívjuk figyelmét, hogy ehhez külön licenc szükséges, amelyet az Általános beállítások → Alkalmazáskezelés → Harmadik féltől származó alkalmazások menüpontban adhat meg.

Automatikus keresés	<p>Meghatározza, hogy az Ikarus automatikusan végezzen-e keresést, és milyen gyakran végezze ezt a keresést.</p> <p>A "Teljes automatikus keresés" engedélyezése teljes keresést végez.</p> <p>Ellenkező esetben egy gyors vizsgálatot hajt végre</p>
Automatikus frissítések	<p>Engedélyezi a vírusadatbázis automatikus frissítését, és beállítja, hogy ez milyen gyakran történjen.</p>
Alkalmazásvédelem	<p>Engedélyezi az alkalmazások vizsgálatát a normál vizsgálat mellett, amely csak a fájlokat vizsgálja.</p>
SD kártya védelme	<p>Engedélyezi az SD-kártya védelmét. Enélkül a vizsgálat a helyi tárolóra korlátozódik.</p>
Csak Wi-Fi frissítés	<p>Korlátozza a Wi-Fi frissítését</p>

End of Life (csak eszközszinten)

Törlés (csak eszközszinten)

A "Törlés" alatt visszaállíthatja a készülék gyári beállításait. Itt a vállalati, valamint a magánadatok törlődnek a végfelhasználói eszközről.

A "Mínusz szimbólumra" kattintva a következő üzenetet kell kapnia

SD kártya törlése is?	Az SD-kártya memóriája is törlődik.
-----------------------	-------------------------------------



Az "Igen" választással elvégezheti a törlést.

A "Törlési jelentés" alatt a következő elemek jeleníthetők meg

Letörölte	Történet arról, hogy ki végezte a törlést
Dátum	Dátum
Állapot	Állapot (pl. ha a törlés sikeresen végrehajtásra került)

Korlátozási beállítások

Korlátozások

Itt számos dolog korlátozható és blokkolható.

Kamera engedélyezése	Kamera használatának engedélyezése
Automatikus szinkronizálás kikényszerítése	A "Sync" interfészhez kapcsolódik Be = a szinkronizálás állandóan aktív Ki = a szinkronizálás tartósan ki van kapcsolva. Felhasználó választása = a felhasználó által kiválasztott
Bluetooth kényszerítése	Be = a Bluetooth állandóan aktív Off = A Bluetooth állandóan ki van kapcsolva. Felhasználó választása = a felhasználó által kiválasztott
Erő GPS	On = a GPS állandóan aktív Ki = a GPS állandóan ki van kapcsolva. Felhasználó választása = a felhasználó által kiválasztott
Google helymeghatározás pontosságának kikényszerítése	On = Állandó internet-lokalizáció Off = Az internet-lokalizáció állandó kikapcsolása Felhasználó választása = a felhasználó által kiválasztott

A KNOX 1.0 vagy magasabb verziószámú interfésszel rendelkező Samsung készülékek esetében a következő beállítási lehetőségek állnak rendelkezésre.

SD kártya engedélyezése	SD kártya engedélyezése
SD kártya írásának engedélyezése	Engedélyezze az "Írást" az SD kártyán
Képernyőfelvétel engedélyezése	Képernyőfelvétel engedélyezése
Vágólap engedélyezése	Vágólap engedélyezése
Beállítások és alkalmazásadatok biztonsági mentése a Google Cloudban	Ki = a Google biztonsági mentés kikapcsolása On = a Google biztonsági mentés aktiválása Felhasználó választása = a felhasználó által kiválasztott
USB hibakeresés engedélyezése	USB hibakeresés engedélyezése (például az eszköznaplók (ADB) létrehozására szolgál)
Google Crash Report engedélyezése	Engedélyezze a Google Crash Report küldését az alkalmazásokból
Gyári visszaállítás engedélyezése	Lehetővé teszi a felhasználó számára a készülék gyári beállításainak visszaállítását.
OTA frissítés engedélyezése	Engedélyezze az "Over-The-Air" frissítéseket
USB host tárolás engedélyezése	Ha aktiválva van, USB-memória csatlakoztatható HD vagy SD-kártyaolvasó formájában.
USB Media Player (MTP, PTP) engedélyezése	USB Media Player (MTP, PTP) engedélyezése
Mikrofon engedélyezése	Be = engedélyezi a mikrofon használatát a 3rd Party alkalmazások számára Ki = a mikrofon blokkolása a 3rd Party alkalmazások számára Felhasználó választása = a felhasználók választhatnak, ha a harmadik féltől származó alkalmazás hozzáfér a mikrofonhoz.
NFC (Near Field Communication) engedélyezése	NFC engedélyezése
Ismeretlen források engedélyezése (APK Sideloadung)	Ha engedélyezve van, az alkalmazások (APK fájlok) oldalletöltése engedélyezett. Ha ez a beállítás le van tiltva, a felhasználónak manuálisan kell engedélyeznie, amikor újra engedélyezi az ismeretlen forrásból származó APK-k telepítését.
Felhasználó létrehozásának engedélyezése	Több felhasználó létrehozását teszi lehetővé

AE eszköz tulajdonosa

(Az eszköznek Android Enterprise Device Owner Mode-ban kell lennie) Az eszközöket "Android Enterprise" eszközként és nem "Android" eszközként ajánlott létrehozni.

Biztonság	
Megosztási hely letiltása	Meghatározza, hogy egy felhasználó nem kapcsolhatja-e be a helymegosztást.
Biztonságos indítás letiltása	Megadja, hogy a felhasználó nem indíthatja-e újra az eszközt biztonságos indítási módban.
Hálózat visszaállításának tiltása	Meghatározza, hogy a felhasználónak tilos-e visszaállítani a hálózati beállításokat a Beállításokból.
Gyári visszaállítás tiltása	Meghatározza, hogy a felhasználónak tilos-e visszaállítani az eszközt.
ADB engedélyezése	Lehetővé teszi a PC-hez való csatlakozást ADB-n keresztül
Keyguard kikapcsolása	Kikapcsolja a Keyguardot
Eszköz tulajdonosa Lockscreen Info	Beállítja a készülék tulajdonosának a zárolási képernyőn megjelenítendő adatait.
Megfelelés végrehajtása	Mode Prompt User - A felhasználó felszólítást kap a szükséges műveletek elvégzésére. Mode Lock-Down Container - Rejtse el az összes alkalmazást, amíg az összes követelmény nem teljesül.

Alkalmazáskezelés	
Engedélyezze a profilok közötti alkalmazáskapcsolást	Lehetővé teszi a szülőprofilban lévő alkalmazások számára, hogy kezeljék a webes hivatkozásokat a kezelt profilból.
Alkalmazásvezérlés letiltása	Meghatározza, hogy a felhasználó nem módosíthatja-e az alkalmazásokat a Beállításokban vagy az indítóprogramokban.
Alkalmazás telepítésének letiltása	Megadja, hogy egy felhasználó nem telepíthet-e alkalmazásokat.
Alkalmazások eltávolításának tiltása	Meghatározza, hogy a felhasználónak tilos-e az alkalmazások eltávolítása.
Futásidejű engedélyezési szabályzat	Meghatározza, hogy az alkalmazások új engedélykérelmeit hogyan kezeljék.
Ismeretlen források engedélyezése	Ha engedélyezve van, a felhasználók .apk fájl telepítésével oldalról tölthetnek be alkalmazásokat.

Csatlakozási lehetőség	
Mobilhálózati konfiguráció letiltása	Megadja, hogy a felhasználónak tilos-e mobilhálózatokat konfigurálni.
Tethering letiltása konfiguráció	Meghatározza, hogy a felhasználónak tilos-e Tethering és hordozható hotspotok konfigurálása.
VPN konfiguráció letiltása	Megadja, hogy egy felhasználó nem konfigurálhat-e VPN-t.
WiFi konfiguráció letiltása	Megadja, hogy a felhasználó nem változtathatja-e meg a WiFi hozzáférési pontokat.
Kimenő NFC-sugár letiltása	Meghatározza, hogy a felhasználó nem használhatja-e az NFC-t az alkalmazásokból történő adatküldésre.
WiFi konfiguráció zárolása	Ez a beállítás szabályozza, hogy az eszköz tulajdonosa alkalmazás által létrehozott WiFi-konfigurációk zárolva legyenek-e (azaz csak az eszköz tulajdonosa alkalmazás által legyenek szerkeszthetők vagy eltávolíthatók, még a Beállítások alkalmazás által sem).
Adatroaming engedélyezése	Aktiválja az adatroamingot

Bluetooth	
Bluetooth letiltása	Megadja, hogy a bluetooth tiltva van-e az eszközön. Android 8.0-t igényel
Bluetooth-megosztás letiltása	Megadja, hogy a kimenő bluetooth-megosztás tiltott-e az eszközön. Android 8.0-t igényel
Bluetooth konfiguráció letiltása	Megadja, hogy egy felhasználónak tilos-e a bluetooth konfigurálása.

Számlavezetés	
Felügyelt profil hozzáadásának tiltása	Megadja, hogy egy felhasználó nem adhat-e hozzá kezelt profilokat. Android 8.0 szükséges
Felhasználók hozzáadásának tiltása	Megadja, hogy egy felhasználó nem adhat-e hozzá új felhasználókat.
Letiltás Felügyelt profil eltávolítása	Meghatározza, hogy a felhasználó kezelt profiljai eltávolíthatók-e a profil tulajdonosán kívül. Android 8.0 szükséges
Számlamódosítás tiltása	Meghatározza, hogy egy felhasználónak tilos-e fiókokat hozzáadni és eltávolítani, kivéve, ha a felhasználó programozottan hozzáadta őket az Authenticator segítségével.

Távbeszélő	
Kimenő hívások letiltása	Meghatározza, hogy a felhasználó nem kezdeményezhet kimenő telefonhívásokat.
SMS letiltása	Meghatározza, hogy a felhasználó nem küldhet vagy fogadhat SMS-üzeneteket.

Rendszer	
Ablak létrehozásának tiltása	Meghatározza, hogy az alkalmazásablakokon kívül más ablakok ne jöjjenek létre.
Felhasználói ikon beállításának letiltása	Meghatározza, hogy a felhasználó nem változtathatja-e meg az ikonját.
Háttérkép beállításának letiltása	Felhasználói korlátozás a háttérkép beállításának letiltására.
Állapotsor kikapcsolása	Az állapotsor letiltása blokkolja az értesítéseket, a gyorsbeállításokat és más képernyőfelületeket, amelyek lehetővé teszik az egyszer használatos eszközről való menekülést.
Automatikus idő engedélyezése	Automatikusan beállítja az időt.
Automatikus időzóna engedélyezése	Automatikusan beállítja az időzónát.
Becsatlakoztatva marad	A készülék aktív marad, amíg áramforráshoz van csatlakoztatva.

Tárolás	
----------------	--

Tiltsa le az alkalmazásellenőrzés letiltását	Megadja, hogy egy felhasználó nem tilthatja-e le az alkalmazásellenőrzés letiltását.
Fizikai adathordozó szerelésének letiltása	Meghatározza, hogy egy felhasználónak tilos-e fizikai külső adathordozót csatlakoztatni.
Biztonsági mentési szolgáltatás engedélyezése	A biztonsági mentési szolgáltatás kezeli az összes biztonsági mentési és visszaállítási mechanizmust az eszközön. Ha ezt a beállítást hamisra állítja, akkor az adatok biztonsági mentése vagy visszaállítása nem lesz lehetséges. A biztonsági mentés szolgáltatás alapértelmezés szerint ki van kapcsolva. Android 8.0 szükséges
USB tömegtároló engedélyezése	Engedélyezi az USB tömegtároló használatát.

Billentyűzet

Automatikus kitöltés letiltása	Megadja, hogy egy felhasználó nem használhatja-e az automatikus kitöltési szolgáltatásokat. Android 8.0-t igényel
Profilok közötti másolás és beillesztés tiltása	Meghatározza, hogy a profil vágólapjára másolt adatok beilleszthetők-e a kapcsolódó profilokba.

Hang

A hangerő-kiigazítás letiltása	Megadja, hogy a felhasználó nem állíthatja-e be a fő hangerőt.
Mikrofon némításának letiltása	Megadja, hogy a felhasználó nem állíthatja-e a mikrofon hangerejét.
Néma készülék	Néma készülék.

Rendszerfrissítési politika

Control OS frissítések	Engedélyezze ezt a beállítást a frissítési viselkedés automatikus, ablakos vagy halasztott frissítésre való beállításához.
------------------------	--

BYOD konténer

Android Enterprise

Android Enterprise

Android Enterprise engedélyezése	Android Enterprise (AE) engedélyezése. Az AE az Android 5.1 és újabb verziók óta támogatott.
Megfelelés végrehajtása	Mode Prompt User - A felhasználó felszólítást kap a szükséges műveletek elvégzésére. Mode Lock-Down Container - Rejtse el az összes alkalmazást, amíg az összes követelmény nem teljesül.
Futásidejű engedélyezési szabályzat	Új engedélykérések kérése a felhasználó számára Mindig engedélyezze az új engedélykérelmeket Mindig elutasítja az új engedélykérelmeket Figyelmeztetés: Néhány alkalmazásnak problémái vannak a jogosultságok felismerésével, ha ezek automatikusan vannak beállítva. Ha mindig engedélyeket ad meg, és problémái adódnak azzal, hogy az alkalmazások azt mondják, hogy az engedélyek hiányoznak, állítsa ezt a "felhasználó kérésére", és telepítse újra az alkalmazást.
Kimenő vágólap engedélyezése	Lehetővé teszi a másolást és beillesztést a konténer belsejéből a konténeren kívülre.
Hívóazonosító felbontásának engedélyezése	Megjeleníti a bejövő hívás nevét a konténerben lévő kapcsolatok alapján.
Engedélyezze a kapcsolatkeresés felbontását	Lehetővé teszi a névkeresést a konténer névjegyei között hívások kezdeményezésekor
Bluetooth kapcsolatmegosztás engedélyezése	Lehetővé teszi a konténer elérését az autóban
Kimenő NFC-sugár letiltása	Letiltja az NFC-t a konténer számára
Ismeretlen források engedélyezése	Ha engedélyezve van, a felhasználók .apk fájl telepítésével oldalról tölthetnek be alkalmazásokat.

USB hibakeresés engedélyezése	Ha engedélyezve van, a felhasználók engedélyezhetik az USB hibakeresést.
Számlamódosítás tiltása	Letiltja a fiókok létrehozását, törlését és módosítását a konténerben. Ne feledje, hogy néhány alkalmazásnak fiókokat kell létrehoznia vagy módosítania ahhoz, hogy a várt módon működjön.

Gmail Exchange

Lehetővé teszi a Gmail konfigurálását a konténerben. Felhívjuk figyelmét, hogy a konfiguráció engedélyezése nem telepíti automatikusan az alkalmazást. Ezt az alkalmazást továbbra is kötelező alkalmazásként kell hozzáadni.

E-mail cím	E-mail cím
Kiszolgáló Hostnév	Kiszolgáló Hostnév
Bejelentkezés neve	Bejelentkezés neve
Aláírás	Aláírás
A szinkronizálendő előző napok száma	A szinkronizálendő előző napok száma.
Eszközazonosító	EAS-azonosító. Hagyja üresen, ha a környezete nem követeli meg ezt az adatot.
Secure Sockets Layer (SSL) használata	Engedélyezi az SSL használatát. Ennek kikapcsolása csökkentheti a biztonságot
Minden tanúsítvány elfogadása	Elfogadja az összes tanúsítványt. Ennek engedélyezése csökkentheti a biztonságot
Nem kezelt fiókok engedélyezése	Lehetővé teszi a felhasználó számára további fiókok hozzáadását
Ügyfél tanúsítvány	Töltse fel az ügyféltanúsítványt, ha az Exchange-kiszolgáló ezt megköveteli.

AE rendszer alkalmazások

Itt engedélyezheti a Rendszeralkalmazásokat az Android Enterprise Container számára. Ne feledje, hogy a megadott alkalmazásnak a rendszer tárolójában kell lennie, különben nem történik semmi.

Konténer jelszó

Csak Android 7.0 vagy magasabb verziószámú operációs rendszer esetén

Lehetővé teszi, hogy a tárolóhoz meghatározott jelszókövetelményt állítson be.

Minimális jelszóhossz	Megállapítja, hogy a jelszónak legalább hány szimbólumot kell tartalmaznia.
Jelszó minősége	Jelszó erőssége Nem meghatározott = nem meghatározott Minden jelszó rendben van = minden jelszó elfogadható legalább numerikus karakterek = legalább numerikus karaktereket kell tartalmaznia legalább összetett karakterek = legalább speciális karaktereket kell tartalmaznia legalább alfanumerikus karakterek = legalább alfanumerikus karaktereket kell tartalmaznia legalább alfabetikus karakterek = legalább alfabetikus karaktereket kell tartalmaznia
Maximális inaktivitási időzár	Maximális idő, amíg a tároló lezárásra kerül. Ez csak a felhasználó által választható maximális értéket konfigurálja.
A jelszóban minimálisan szükséges kisbetűk	A jelszóban minimálisan szükséges kisbetűk
A jelszóhoz szükséges minimálisan nagybetűs betűk	A jelszóhoz szükséges minimálisan nagybetűs betűk
A jelszóban minimálisan szükséges nem betűjelek	A jelszóban minimálisan szükséges nem betűjelek
A jelszóhoz szükséges minimális számjegyek	A jelszóhoz szükséges minimális számjegyek
A jelszóhoz szükséges minimális szimbólumok	A jelszóhoz szükséges minimális szimbólumok
A jelszó lejáratási ideje	Létrehozza, amely időintervallum után a jelszó lejár, és új jelszót kell kiadni.
Jelszó előzmények korlátozása	A korábban használt, de nem engedélyezett jelszavak száma
Maximális sikertelen jelszókísérlet	Megállapítja, hogy hányszor lehet rosszul megadni egy jelszót, mielőtt a tároló törlődik.

Samsung KNOX

Aktiválás

Itt engedélyezheti a Samsung KNOX konténert. Felhívjuk figyelmét, hogy ezt a Samsung már nem támogatja Android 10 vagy magasabb rendszereken. Az Android Enterprise Container használata Android 10 vagy újabb operációs rendszeren

Knox jelszó

A készülék jelszavának beállításaira vonatkozó irányelvek megállapítása

Minimális jelszóhossz	Megállapítja, hogy a jelszónak hány szimbólumot kell tartalmaznia.
Jelszó minősége	<p>Jelszó erőssége</p> <p>Minden jelszó rendben van = Minden jelszó rendben van</p> <p>Legalább numerikus karakterek = Legalább numerikus karaktereknek kell jelen lenniük</p> <p>Legalább összetett karakterek = Legalább speciális karaktereknek kell jelen lenniük</p> <p>Legalább alfanumerikus karakterek = Legalább alfanumerikus karaktereknek kell jelen lenniük.</p> <p>Legalább alfabetikus karakterek = Legalább alfabetikus karaktereknek kell jelen lenniük.</p>
Minimálisan szükséges összetett karakterek	Legalább összetett karaktereknek kell jelen lenniük
Maximális inaktivitási időkorlát	Maximális felhasználói inaktivitási időkorlát, a billentyűzet zárolása előtt
Ujjlenyomat-hitelesítés engedélyezése	Ujjlenyomat-hitelesítés engedélyezése
Iris hitelesítés engedélyezése	Íriszfelismeréses hitelesítés engedélyezése
Maximális jelszó kora	Megállapítja, hogy a jelszó mennyi idő után jár le, és új jelszót kell kiadni.
Tárolt jelszó előzmények	A nem engedélyezett korábbi jelszavak száma
Maximális sikertelen jelszókísérlet	Meghatározza, hogy hányszor lehet hibásan megadni a jelszót, mielőtt a készülék teljes törlése megtörténik.

Knox Security

Korlátozza a készülék egyes funkcióit

Kamera engedélyezése	Engedélyezze a kamera használatát
----------------------	-----------------------------------

Samsung KNOX App Store engedélyezése	A Samsung KNOX App Store használatának engedélyezése
A Google Play szolgáltatások engedélyezése	A Google Play szolgáltatások engedélyezése
Engedélyezze a böngészőt	A natív böngésző használatának engedélyezése
Képernyőképek engedélyezése	Képernyőképek készítésének engedélyezése
Engedélyezze a kapcsolat importálását	Ha aktiválva van, a KNOX konténerből a készülék kapcsolattartói elérhetők.
Kapcsolat exportálásának engedélyezése	Ha aktiválva van, a készülékről a KNOX-kapcsolatokhoz való hozzáférés engedélyezett.
Naptár importálásának engedélyezése	Ha aktiválva van, akkor a KNOX konténerből engedélyezett a készülék naptárának elérése.
Naptár exportálásának engedélyezése	Ha aktiválva van, a KNOX-naptárhoz való hozzáférés a készülékről engedélyezett.
Nem biztonságos billentyűzet engedélyezése	Nem biztonságos billentyűzet használatának engedélyezése
Fájlimport engedélyezése	Fájlimport engedélyezése a KNOX konténerbe
Fájl exportálás engedélyezése	Fájl exportálás engedélyezése a KNOX konténerből

Knox Exchange

Itt konfigurálhatja a KNOX konténer Exchange-profilját.

E-mail cím	A megadott felhasználó e-mail címe Kérjük, vegye figyelembe a "Helyőrzőket", amelyeket a hitelesítő adatokkal való munkavégzéshez használhat, és nem kell minden eszközön manuálisan elvégezni a módosításokat. A Helytartók megjelenítése gombra kattintva megjelenítheti őket magának.
Kiszolgáló Hostnév	Az Exchange szerverek kiszolgálójának címe
Bejelentkezési név	Az adott végfelhasználói eszköz bejelentkezési neve, kérjük, vegye figyelembe a "Helyőrzőket" is.
Domain	Domain cím
Jelszó (csak eszközszinten)	Opcionálisan az egyes eszközökhöz jelszó is megadható, ha ez üres marad, a felhasználónak meg kell adnia az Exchange jelszavát.
A szinkronizálendő előző napok száma	Napok száma, amelyek meghatározzák, hogy mikor szinkronizálódnak vissza az e-mailek
Aláírás	Aláírás csatolható
Alapértelmezett számla	Megállapítja, hogy ez az e-mail fiók a standard fiók.
Secure Sockets Layer (SSL) használata	SSL-kapcsolat használata
Használja a szállítási réteg biztonságát (TLS)	TLS kapcsolat használata
Minden tanúsítvány elfogadása	Minden tanúsítványt elfogadunk. Kérjük, válassza ezt a lehetőséget, ha az Exchange Server saját aláírású tanúsítványt használ.

Knox eMail

E-mail cím	A megadott felhasználó e-mail címe Kérjük, vegye figyelembe a "Helyőrzőket", amelyeket a hitelesítő adatokkal való munkavégzéshez használhat, és nem kell minden eszközön manuálisan elvégezni a módosításokat. A Helytartók megjelenítése gombra kattintva megjelenítheti őket magának.
Bejövő kiszolgáló protokoll	Bejövő kiszolgáló protokoll IMAP vagy POP
Bejövő kiszolgáló címe	Bejövő kiszolgáló címe
Bejövő kiszolgáló port	Bejövő kiszolgáló port
Bejövő szerver bejelentkezés/felhasználónév	Bejövő szerver bejelentkezés/felhasználónév
Bejövő kiszolgáló jelszava	Bejövő kiszolgáló jelszava
A bejövő kiszolgáló SSL-t használ	A bejövő kiszolgáló SSL-t használ
A bejövő kiszolgáló TLS-t használ	A bejövő kiszolgáló TLS-t használ
Bejövő kiszolgáló elfogadja az összes tanúsítványt	A bejövő kiszolgáló minden típusú tanúsítványt elfogad
Kimenő kiszolgáló protokoll	Kimenő kiszolgáló protokoll SMTP
Kimenő kiszolgáló portja	Kimenő kiszolgáló portja
A kimenő kiszolgáló extra hitelesítő adatokat használ	További hitelesítő adatok a kimenő kiszolgálóhoz. Ha ez a beállítás "off", akkor a bejövő kiszolgáló beállításai lesznek használva.
Kimenő szerver bejelentkezés/felhasználónév	Kimenő szerver bejelentkezés/felhasználónév
Kimenő kiszolgáló jelszava	Kimenő kiszolgáló jelszava
A kimenő kiszolgáló SSL-t használ	A kimenő kiszolgáló SSL-t használ
A kimenő kiszolgáló TLS-t használ	A kimenő kiszolgáló TLS-t használ
Kimenő kiszolgáló elfogadja az összes tanúsítványt	A kimenő kiszolgáló minden típusú tanúsítványt elfogad
Aláírás	Itt lehet aláírást csatolni
Értesíti a felhasználót az új eMail fogadásáról	Értesíti a felhasználót az új eMail fogadásáról

Knox alkalmazások

Itt hozza létre azokat az alkalmazásokat, amelyeket a végfelhasználói eszközökre kíván terjeszteni. Ezek ezután a KNOX-konténerben lesznek elérhetők. Egy alkalmazás hozzáadásához járjon el a Kötelező alkalmazások menüpontban leírtak szerint.

Alkalmazás neve	Alkalmazás neve
Kötelező Mivel	Időpont, amikor az alkalmazást hozzáadták
Forrás	Az alkalmazás forrása (Play Store Házon belül)

A szimbólumra kattintva az adott alkalmazás ismét eltávolítható.

Kapcsolatkezelés

Wifi

Ehhez a beállításhoz végezze el a végfelhasználói eszközök előzetes konfigurálását a belső hozzáférési pontokhoz való hozzáféréshez.

Szolgáltatáskészlet-azonosító (SSID)	A csatlakoztatandó hálózat SSID azonosítója
Rejtett hálózat	Aktiválja, ha a hozzáférési pont nem sugározza az SSID-t.
Biztonsági típus	Az AP biztonsági típusának megállapítása

Biztonsági típus

WEP

Jelszó	Jelszó az AP-hez
--------	------------------

WPA/WPA2

Jelszó	Jelszó az AP-hez
--------	------------------

802.1x EAP

EAP-módszer	
--------------------	--

PWD	Identitás	Identitás
-----	-----------	-----------

	Jelszó	Jelszó
--	--------	--------

PEAP	2. fázisú hitelesítési protokoll	nincs	Nincs kiegészítő protokoll
		MSCHAPV2	MSCHAPV2 protokoll
		GTC	GTC protokoll
	CA tanúsítvány	CA tanúsítvány	
	Identitás	Identitás	
	Névtelen identitás	Névtelen identitás	
	Jelszó	Jelszó	

EAP-módszer	
--------------------	--

TTLS	2. fázisú hitelesítési protokoll	nincs	Nincs kiegészítő protokoll
		PAP	PAP protokoll
		MSCHAP	MSCHAP protokoll
		MSCHAPV2	MSCHAPV2 protokoll
		GTC	GTC protokoll
	CA tanúsítvány	CA tanúsítvány	
	Identitás	Identitás	
	Névtelen identitás	Névtelen identitás	
Jelszó	Jelszó		

TLS	CA tanúsítvány	CA tanúsítvány
	Identitás	Identitás
	Jelszó	Jelszó

VPN

Csatlakozás típusa	VPN-kapcsolat típusának létrehozása
---------------------------	--

Ha VPN-típusként az "Alkalmazásonkénti VPN" opciót választja, az elérhető VPN-ügyfelek megváltoznak. A Per-App VPN bizonyos alkalmazásokra korlátozza a VPN-t, és automatikusan elindítja a VPN-kapcsolatot, ha egy adott alkalmazás elindul.

AppTec360 VPN kliens	Az AppTec360 VPN klienst használja az Universal Gateway-vel együtt.
Kapcsolat neve	VPN kapcsolat neve
Átjáró konfiguráció	Válassza ki az Universal Gateway VPN konfigurációját
Mindig bekapcsolt VPN	Kényszeríti a VPN-t, hogy mindig aktív legyen, így a teljes forgalom a VPN-en keresztül halad.
Natív lezárás engedélyezése	Blokkolja az összes hálózati kapcsolatot, amikor az eszköz nincs csatlakoztatva a VPN-hez. Ezt óvatosan használja, mivel ez a nem megfelelően konfigurált esetben a kapcsolat teljes megszűnését okozhatja. Csak Android Enterprise Android 7 vagy újabb Android rendszeren
AppTec360 Lockdown engedélyezése	Blokkolja az összes alkalmazás használatát a VPN-kapcsolat indításáig.

Cisco AnyConnect	
Kapcsolat neve	VPN kapcsolat neve
Szerver	Kiszolgáló címe
Tanúsítvány üzemmód	Letiltva = kikapcsolva Automatikus = automatikus

L2TP (csak KNOX)	Csak Samsung készülékeken érhető el
Kapcsolat neve	Csatlakozás neve
Szerver	Kiszolgáló címe
L2TP titok engedélyezése	
DNS keresési tartományok	DNS keresési tartományok

Csatlakozás típusa	VPN-kapcsolat típusának létrehozása
---------------------------	--

PPTP (csak KNOX)	Csak Samsung készülékeken érhető el
Kapcsolat neve	VPN kapcsolat neve
Szerver	Kiszolgáló címe
Titkosítás engedélyezése	Titkosítás engedélyezése
DNS keresési tartományok	DNS keresési tartományok

L2TP / IPSec PSK (csak KNOX)	Csak Samsung készülékeken érhető el
Kapcsolat neve	VPN kapcsolat neve
Szerver	Kiszolgáló címe
IPSec előre megosztott kulcs	Előre megosztott kulcs a hitelesítéshez
L2TP titok engedélyezése	
L2TP titok	
DNS keresési tartományok	DNS keresési tartományok

IPSec XAuth PSK (csak KNOX)	Csak Samsung készülékeken érhető el
Kapcsolat neve	VPN kapcsolat neve
Szerver	Kiszolgáló címe
IPSec azonosító	A kapcsolat felhasználóneve
IPSec előre megosztott kulcs	Jelszó a kapcsolathoz
DNS keresési tartományok	DNS keresési tartományok

OpenVPN	
Kapcsolat neve	Csatlakozás neve

OpenVPN profil	Az .ovpn fájl tartalma ide lesz másolva
OpenVPN alkalmazás	Két különböző alkalmazás létezik az OpenVPN használatához Az "OpenVPN for Android" alkalmazást ajánljuk. De alternatívaként az "OpenVPN Connect" alkalmazás is használható.

| Korlátozások

Itt állíthatja be a korlátozásokat a kapcsolatkezeléssel kapcsolatban.

Adatroaming engedélyezése	Mobil adatforgalom engedélyezése roaming közben
Adatok roamingolásának kikényszerítése	Ha aktiválva van, a mobiladat roaming állandóan aktiválva van (nem ajánlott!). Ez a beállítás felülírja a "Roaming adatforgalom engedélyezése" beállítást!
A következő beállítások csak a Samsung KNOX 2.0 vagy magasabb verziójú készülékeken érhetőek el	
Csak segélyhívások engedélyezése	Csak segélyhívások engedélyezése
WiFi engedélyezése	WiFi engedélyezése
WiFi hálózat minimális biztonsági szint	WiFi hálózat minimális biztonsági szintje Nyitott = minden típusú WiFi engedélyezett
Megtiltja a felhasználónak a WiFi hálózatok hozzáadását	A felhasználó nem adhat hozzá saját maga WiFi hálózatot Ez a beállítás csak akkor lehetséges, ha a "Kapcsolatkezelés" alatt egy WiFi profil került meghatározásra.
SMS és MMS engedélyezése	Minden = Minden SMS- és MMS-forgalom engedélyezett. Csak bejövő SMS = Csak bejövő SMS üzenetek engedélyezettek. Csak kimenő SMS = Csak kimenő SMS üzenetek engedélyezettek. Nincs = SMS / MMS forgalom nem engedélyezett.
Szinkronizálás engedélyezése barangolás közben	Szinkronizálás engedélyezése barangolás közben On = aktiválva Off = kikapcsolva A felhasználó választása = a felhasználó választása
Hangbarangolás engedélyezése	Hangbarangolás engedélyezése On = aktiválva Off = kikapcsolva Felhasználó választása = a felhasználó választása
Rendszer http proxy kiszolgáló használata	A HTTP-proxykiszolgáló használata, amelyet a rendszer beállításai között a beállításoknál biztosítanak, a csatlakoztatott hálózattól függ (WiFi vagy APN).

APN

A következő beállítások csak a Samsung SAFE 2.0 vagy magasabb verziószámú készülékeken érhetőek el!

APN kijelzőnév	APN kijelzőnév	
Hozzáférési pont neve	APN neve	
Kimenő kiszolgáló protokoll	Nincs beállítva	
	Nincs	
	PAP	PAP protokoll
	CHAP	CHAP protokoll
	PAP vagy CHAP	PAP vagy CHAP protokoll
MCC - Mobil országkód	Itt kell megadni az MCC-t. Hagyja üresen ezt a mezőt, ha a behelyezett SIM-kártya MCC-jét kell használni.	
MNC - Mobil hálózati kód	Az MNC-t itt kell megadni, hagyja üresen ezt a mezőt, ha a behelyezett SIM-kártya MCC-jét kell használni.	
Kiszolgáló címe	Kiszolgáló címe	
Kiszolgáló port száma	Kiszolgáló port száma	
Kiszolgáló proxy címe	Kiszolgáló proxy címe	
MMS-kiszolgáló címe	MMS-kiszolgáló címe, Standard esetén kérjük, hagyja üresen.	
MMS port száma	MMS port száma	
MMS proxy cím	MMS proxy cím	
Felhasználó neve	Felhasználó neve	
Jelszó	Jelszó	
Hozzáférési pont típusa	A megengedett típusok a következők: "default", "mms", "supl". Ha ez a mező üresen marad, akkor az "alapértelmezett,supl,mms" lesz használva.	
Előnyben részesített APN	APN előnyben részesül	

Bluetooth

Itt számos Bluetooth-beállítás végezhető el.

A következő beállítások csak a Samsung KNOX 1.0 vagy magasabb verziószámú készülékeken érhetőek el!

Bluetooth-on keresztül történő eszközfeldezés engedélyezése	Bluetooth-on keresztül történő eszközfeldezés engedélyezése
Bluetooth párosítás engedélyezése	Bluetooth párosítás engedélyezése
Bluetooth-fejhallgató eszközök engedélyezése	Bluetooth-fejhallgató eszközök engedélyezése
Bluetooth Hands-free eszközök engedélyezése	Bluetooth Hands-free eszközök engedélyezése
Bluetooth A2DP eszközök engedélyezése	Bluetooth A2DP audio streaming engedélyezése az eszközök között
Kimenő hívások engedélyezése	Kimenő hívások engedélyezése BT-n keresztül
Bluetooth-on keresztüli adatátvitel engedélyezése	Bluetooth-on keresztüli adatátvitel engedélyezése
Bluetooth Tethering engedélyezése	Lehetővé teszi a készülék modemként való használatát (Bluetooth internetkapcsolat).
Engedélyezi a számítógéphez való csatlakozást Bluetooth-on keresztül	Engedélyezi a számítógéphez való csatlakozást Bluetooth-on keresztül

PIM menedzsment

Exchange

Csak a Samsung KNOX 1.0 vagy magasabb verziószámú készülékhez érhető el!

E-mail cím	A megadott felhasználó e-mail címe Kérjük, vegye figyelembe a "Helyőrzőket", amelyeket a hitelesítő adatokkal való munkavégzéshez használhat, és nem kell minden eszközön manuálisan elvégezni a módosításokat. A Helytartók megjelenítése gombra kattintva megjelenítheti őket magának.
Kiszolgáló Hostnév	Az Exchange szerverek kiszolgálójának címe
Bejelentkezési név	Az adott végfelhasználói eszköz bejelentkezési neve, kérjük, vegye figyelembe a "Helyőrzőket itt" is.
Domain	Domain cím
Jelszó (csak eszközszinten)	Opcionálisan az egyes eszközökhöz jelszó is megadható, ha ez üres marad, a felhasználónak meg kell adnia az Exchange jelszavát.
A szinkronizálendő előző napok száma	Napok száma, amelyek meghatározzák, hogy mikor szinkronizálódnak vissza az e-mailek
Aláírás	Aláírás csatolható (Tipp: Egyes eszközök HTML-formázást igényelnek az aláíráshoz)
Alapértelmezett számla	Megállapítja, hogy ez a levelezési fiók a standard fiók.
Secure Sockets Layer (SSL) használata	SSL-kapcsolat használata
Használja a szállítási réteg biztonságát (TLS)	TLS kapcsolat használata
Minden tanúsítvány elfogadása	Minden tanúsítványt elfogadunk. Kérjük, válassza ezt a lehetőséget, ha az Exchange Server saját aláírású tanúsítványt használ.

eMail

Itt oszthatja el az IMAP- és POP-fiókokat a megfelelő végfelhasználói eszközökre.

A következő beállítások csak a Samsung KNOX 1.0 vagy magasabb verziószámú készülékeken érhetőek el!		
E-mail cím	A megadott felhasználó e-mail címe Kérjük, vegye figyelembe a "Helyőrzőket", amelyeket a hitelesítő adatokkal való munkavégzéshez használhat, és nem kell minden eszközön manuálisan elvégezni a módosításokat. A Helytartók megjelenítése gombra kattintva megjelenítheti őket magának.	
Bejövő kiszolgáló protokoll	Bejövő kiszolgáló protokoll	IMAP vagy POP
Bejövő kiszolgáló címe	Bejövő kiszolgáló címe	
Bejövő kiszolgáló port	Bejövő kiszolgáló port	
Bejövő szerver bejelentkezés/felhasználónév	Bejövő szerver bejelentkezés/felhasználónév	
Bejövő kiszolgáló jelszava (csak eszközszinten)	Bejövő kiszolgáló jelszava (csak eszközszinten)	
A bejövő kiszolgáló SSL-t használ	A bejövő kiszolgáló SSL-t használ	
A bejövő kiszolgáló TLS-t használ	A bejövő kiszolgáló TLS-t használ	
Bejövő kiszolgáló elfogadja az összes tanúsítványt	A bejövő kiszolgáló minden típusú tanúsítványt elfogad	
Kimenő kiszolgáló protokoll	Kimenő kiszolgáló protokoll	SMTP
Kimenő kiszolgáló portja	Kimenő kiszolgáló portja	
A kimenő kiszolgáló extra hitelesítő adatokat használ	További hitelesítő adatok a kimenő kiszolgálóhoz. Ha ez a beállítás "off", akkor a bejövő kiszolgáló beállításai lesznek használva.	
Kimenő szerver bejelentkezés/felhasználónév	Kimenő szerver bejelentkezés/felhasználónév	
Kimenő kiszolgáló jelszava (csak eszközszinten)	Kimenő kiszolgáló jelszava	
A kimenő kiszolgáló SSL-t használ	A kimenő kiszolgáló SSL-t használ	
A kimenő kiszolgáló TLS-t használ	A kimenő kiszolgáló TLS-t használ	

Kimenő kiszolgáló elfogadja az összes tanúsítványt	A kimenő kiszolgáló minden típusú tanúsítványt elfogad
Aláírás	Az aláírást itt csatolhatja (Tipp: Egyes eszközök HTML-formázást igényelnek az aláíráshoz).
Értesíti a felhasználót az új eMail fogadásáról	Értesíti a felhasználót az új e-mail fogadásáról

AE Gmail Exchange

Információ: Ez a konfiguráció a Gmail alkalmazásban kerül alkalmazásra. Tehát jóvá kell hagynia és telepítenie kell a Gmailt.


E-mail cím	A megadott felhasználó e-mail címe Kérjük, vegye figyelembe a "Helyőrzőket", amelyeket a hitelesítő adatokkal való munkavégzéshez használhat, és nem kell minden eszközön manuálisan elvégezni a módosításokat. A Helytartók megjelenítése gombra kattintva megjelenítheti őket magának.
Kiszolgáló Hostnév	Az Exchange szerverek kiszolgálójának címe
Bejelentkezés neve	Az adott végfelhasználói eszköz bejelentkezési neve, kérjük, vegye figyelembe a "Helyőrzőket itt" is.
Aláírás	Aláírás csatolható (Tipp: Egyes eszközök HTML-formázást igényelnek az aláíráshoz)
A szinkronizálendő előző napok száma	Napok száma, amelyek meghatározzák, hogy mikor szinkronizálódnak vissza az e-mailek
Eszközazonosító	EAS-azonosító. Hagyja üresen, ha a környezete nem követeli meg ezt az adatot.
Secure Sockets Layer (SSL) használata	SSL-kapcsolat használata
Minden tanúsítvány elfogadása	Minden tanúsítványt elfogadunk. Kérjük, válassza ezt a lehetőséget, ha az Exchange Server saját aláírású tanúsítványt használ.
Nem kezelt fiókok engedélyezése	Lehetővé teszi a felhasználó számára további fiókok hozzáadását
Ügyfél tanúsítvány	Töltse fel az ügyféltanúsítványt, ha az Exchange-kiszolgáló ezt megköveteli.

Alkalmazáskezelés



Enterprise App Manager










Telepített alkalmazások (csak eszközszinten)

Itt megjelenik az összes olyan alkalmazás, amely jelenleg telepítve van a végfelhasználó eszközén.

INSTALLED APPS SYSTEM APPS MANDATORY APPS BLACK- & WHITELISTING AE SYSTEM APPS  jd@example.com

Installed Apps

 Filter 

	Application Name	Version	Version Code	Size	Package Name	
	AppTec360	20205010	20205010	8.1 MB	com.apptec360.android.mdm	
	Open Camera	1.48.3	80	2.73 MB	net.sourceforge.opencamera	
	Package Names	3.0.2129	22	1.24 MB	com.csdroid.pkg	
	PhotoDirector	14.5.0	90140500	100.43 MB	com.cyberlink.photodirector	
	SmartThings	1.7.60.23	176023010	78.36 MB	com.samsung.android.oneconnect	

Rendszeralkalmazások (csak eszközszinten)

A "Rendszeralkalmazások" alatt az összes előre telepített rendszer fel lesz sorolva a csomag nevével és verziójával.

System Apps				
Application Name	Version	Size	Package Name	
AASAservice	7.0	67 kB	com.samsung.aasaservice	
ANT + DUT	01.00.05	74 kB	com.dsi.ant.sample.acquirechannels	
ANT Radio Service	4.14.20	178 kB	com.dsi.ant.service.socket	
ANT+ HAL-Dienst	4.0.0	138 kB	com.dsi.ant.server	
ANT+ Plugins Service	3.6.10	2.54 MB	com.dsi.ant.plugins.antplus	
Adapt Sound	5.3.04	3.92 MB	com.sec.hearingadjust	
Android Easter Egg	1.0	230 kB	com.android.egg	
Android Services Library	1	12 kB	com.google.android.ext.services	
Android Shared Library	1	6 kB	com.google.android.ext.shared	
Android System WebView	69.0.3497...	405 kB	com.google.android.webview	
Android-Einrichtung	227.5901558	7.52 MB	com.google.android.setupwizard	
Android-System	8.1.0	69.48 MB	android	
Anwendungs-Installer	8.1.0	86 kB	com.sec.android.preloadinstaller	

Kötelező alkalmazások

A Kötelező alkalmazások menüpontban meghatározhatja, hogy mely alkalmazásokat kell telepíteni a készülékre. A konfigurációtól és az eszköztől függően az alkalmazás automatikusan települ, vagy a felhasználónak fel kell kérnie a telepítést.

Kérjük, vegye figyelembe, hogy az Android Enterprise használata ajánlott az alkalmazások egyszerűbb kezelése érdekében.

A forgatókönyvek az alábbiak szerint alakulnak:

Normál Play Store alkalmazások

A Playstore alkalmazás telepítéséhez mindig szükség van felhasználói interakcióra. Ezen kívül egy Google-fiókot is be kell állítani az eszközön.

InHouse App telepítés

A Samsung készülékeken ezek az alkalmazások némán települnek. Az egyetlen kivétel a konténer, ahol a felhasználónak meg kell erősítenie a telepítést.

Minden más esetben a felhasználónak meg kell erősítenie az alkalmazás telepítését.

Android Enterprise Play Store alkalmazások

Ezek az alkalmazások mindig csendben, a felhasználó beavatkozása nélkül települnek.

Kötelező alkalmazás hozzáadásához kattintson a "+" gombra, és válassza ki a kívánt alkalmazást a listából. Felhívjuk figyelmét, hogy a "Google Play Áruház" lapról nem telepíthet alkalmazásokat, ha a készüléket az Android Enterprise rendszerrel vagy teljes körűen kezeltként, vagy konténerként konfigurálták.

Android Enterprise használata esetén válassza ki az alkalmazásokat az "AE Play Store" részből. Ahhoz, hogy az alkalmazások itt elérhetővé váljanak, erősítse meg őket a Google Enterprise Play áruházban az Általános beállítások → AE Play Store → Play Store Apps menüpontban.

Ha eltávolít egy kötelező alkalmazást, az is eltávolításra kerül a készülékről.

A kötelező alkalmazások listájában az alkalmazás nevére kattintva a "konfiguráció" fülre léphet az alkalmazás konfigurálásához. Ehhez az Android Enterprise használata szükséges, és az alkalmazásnak ezt támogatnia kell. Ezért a rendelkezésre álló lehetőségek a kiválasztott alkalmazástól függenek.

AE rendszer alkalmazások

Itt engedélyezheti a Rendszeralkalmazásokat az Android Enterprise készülékek számára. Ne feledje, hogy a megadott alkalmazásnak a rendszer tárolójában kell lennie, különben nem történik semmi. 296

Korlátozások és beállítások

Fekete- és fehérlista

Itt definiálhat fekete- vagy fehérlistát. A feketelistán szereplő összes alkalmazás blokkolva lesz. A fehérlistán nem szereplő összes alkalmazás blokkolva lesz. Egy üres fekete lista semmit sem blokkol, míg egy üres fehér lista mindent blokkol*.

**A kötelező alkalmazások és az Enterprise App Store alkalmazásai automatikusan fehér listára kerülnek. Nem kell manuálisan hozzáadni őket.*

A "+" gombra kattintva vagy rákereshet egy olyan alkalmazásra, amelyet hozzá szeretne adni a fekete- vagy fehérlistához, vagy manuálisan megadhatja a csomag nevét.

Sys App korlátozások

A "Sys App Restrictions" alatt többek között letilthatja az előre telepített alkalmazásokat és szolgáltatásokat.

Böngésző letiltása	Standard böngésző letiltása
Naptár letiltása	A natív naptár kikapcsolása
Számológép kikapcsolása	Számológép kikapcsolása
Chrome böngésző letiltása	Chrome böngésző letiltása
Óra kikapcsolása	Óra kikapcsolása
Kapcsolatok letiltása	Kapcsolatok letiltása
Tárcsázó kikapcsolása	A natív tárcsázó kikapcsolása
eMail letiltása	E-mail letiltása
Exchange letiltása	Exchange-fiókok letiltása
Facebook letiltása	Facebook alkalmazás letiltása
Galéria kikapcsolása	A natív galéria alkalmazás letiltása
Gmail letiltása	Gmail letiltása
A Google Könyvek letiltása	A Google Könyvek letiltása
A Google Play Kioszk letiltása	A Google Play Kioszk letiltása
A Google Térképek letiltása	A Google Térképek letiltása
A Google Music letiltása	A Google Music letiltása
Google Filmek letiltása	A Google Filmek letiltása
A Google Play Áruház letiltása	A Google Play Store (nyilvános App Store) letiltása
A Google Plus letiltása	A Google Plus letiltása
A Google keresés letiltása	A Google keresés letiltása
Google Talk / Google Hangouts letiltása	Google Talk / Google Hangouts letiltása
Zenei lejátszó kikapcsolása	A natív zenelejátszó alkalmazás letiltása
Beállítások letiltása	Eszközbeállítások letiltása
Sim Toolkit kikapcsolása	Sim Toolkit szolgáltatások letiltása
SMS / MMS letiltása	SMS / MMS letiltása
Street View kikapcsolása	Street View szolgáltatások letiltása
Youtube letiltása	Youtube letiltása

Samsung alkalmazások

A "Samsung Apps" alatt további beállításokat és/vagy korlátozásokat határozhat meg a Samsung-eszközökre vonatkozóan.

AllShare Play / Samsung Link letiltása	AllShare Play / Samsung Link letiltása
ChatON letiltása	ChatON letiltása
Game Hub kikapcsolása	Game Hub kikapcsolása
Csoportos játék letiltása	Csoportos játék letiltása
Súgó kikapcsolása	Samsung súgó letiltása
KNOX kikapcsolása	Samsung KNOX konténer letiltása
Memo letiltása	Hangbejegyzés kikapcsolása
Saját fájlok letiltása	Saját fájlok letiltása
Optikai olvasó kikapcsolása	Optikai olvasó kikapcsolása
Polaris Office letiltása	Polaris Office letiltása
Olvasóközpont / Samsung Books letiltása	Olvasóközpont / Samsung Books letiltása
S Memo letiltása	Samsung Memo alkalmazás letiltása
S fordító kikapcsolása	Samsung Translator alkalmazás letiltása
S Voice kikapcsolása	S Voice asszisztens kikapcsolása
Samsung alkalmazások letiltása	Samsung App Store letiltása
Samsung Hub letiltása	Samsung Entertainment Stores letiltása
Videolejátszó kikapcsolása	Videolejátszó kikapcsolása
Hangrögzítő kikapcsolása	Hangrögzítő kikapcsolása
WatchON letiltása	WatchON letiltása (távírányítót szimulál)

Huawei alkalmazások

A "Huawei Apps" alatt további beállításokat és/vagy korlátozásokat határozhat meg a Huawei készülékre vonatkozóan.

DLNA letiltása	DLNA letiltása
Alkalmazás telepítő letiltása	Alkalmazás telepítő letiltása
Fájlkezelő letiltása	Fájlkezelő letiltása
Backup Manager kikapcsolása	Backup Manager kikapcsolása
Rendszerfrissítő letiltása	Rendszerfrissítő letiltása
Eszköztár kikapcsolása	Eszköztár kikapcsolása
Időjárás kikapcsolása	Időjárás kikapcsolása
FM rádió kikapcsolása	FM rádió kikapcsolása

Alkalmazáskezelési beállítások

Itt határozhatja meg az InHouse Apps frissítési viselkedését.

A Frissítésellenőrzés gyakorisága határozza meg, hogy az AppTec360 alkalmazás milyen gyakran keressen frissítéseket a házon belüli alkalmazásokhoz. Amint egy új verziót észlel, az letöltésre és telepítésre kerül.

A Wi-Fi küszöb határozza meg, hogy a letöltés Wi-Fi kapcsolatokra legyen-e korlátozva, ha az alkalmazás nagyobb, mint a beállított küszöbérték. Ha a kisebb, vagy nem határoz meg küszöbértéket, akkor az alkalmazás Wi-Fi és mobilhálózatban is letölthető lesz.

Vállalati alkalmazásbolt

Kérjük, vegye figyelembe, hogy az itt (Enterprise App Store) hozzáadott alkalmazások NEM fognak automatikusan települni az eszköz(ök)re. A felhasználónak meg kell nyitnia az Enterprise App Store-t az eszközön, és manuálisan telepítenie kell az alkalmazást.

Ha automatikusan szeretne alkalmazásokat telepíteni a készülékre, kérjük, lépjen az "Alkalmazáskezelés" → "Vállalati alkalmazáskezelő" → "Kötelező alkalmazások" menüpontra, és adja hozzá a kívánt alkalmazásokat.

Ezen a ponton választható alkalmazásokat oszthat szét a felhasználók között.

Playstore

Kattintson a "+" gombra egy Play Store alkalmazás hozzáadásához. Ha Android Enterprise-t használ, kérjük, lépjen az "App Management Enterprise Play Store" menüpontra. Ne feledje azt sem, hogy az itt meghatározott alkalmazások telepítéséhez egy Google-fiókot kell beállítani a → készüléken.

Házon belüli

A "Házon belül" pont alatt a saját fejlesztésű alkalmazásokat töltheti fel és terjesztheti.

Kattintson a "+" gombra, ha szeretne egy InHouse alkalmazást hozzáadni a vállalati alkalmazásbolthoz, amelyet a felhasználó telepíthet. Ebben a párbeszédben új InHouse alkalmazást is feltölthet.

Vállalati Play Áruház

Kérjük, vegye figyelembe, hogy az itt (Enterprise Play Store) hozzáadott alkalmazások NEM fognak automatikusan települni az eszköz(ök)re. A felhasználónak meg kell nyitnia a Play Store-t az eszközön, és manuálisan telepítenie kell az alkalmazást.

Ha automatikusan szeretne alkalmazásokat telepíteni a készülékre, kérjük, lépjen az "Alkalmazáskezelés" → "Vállalati alkalmazáskezelő" → "Kötelező alkalmazások" menüpontra, és adja hozzá a kívánt alkalmazásokat.

Ezen a ponton választható alkalmazásokat oszthat szét a felhasználók között.

Itt adhat hozzá alkalmazásokat az Android Enterprise Playstore-hoz. Felhívjuk figyelmét, hogy az Alkalmazásokat az Általános beállítások → AE Play Store → Play Store Apps menüpontban kell jóváhagynia. Ezek az Alkalmazások a normál Google Play Áruházba kerülnek.

Ne feledje azt sem, hogy először az Általános beállítások → Alkalmazáskezelés → AE Play Áruház → Áruházi elrendezés menüpontban kell megadnia az Alkalmazások elrendezését.

Az alkalmazásokat az elrendezésben kell elhelyezni, mielőtt sikeresen hozzáadhatná őket a tárolóhoz.

Kioszk üzemmód és indító

Kioszk üzemmód

A Kioszk mód lehetővé teszi egy alkalmazás vagy egy URL előre definiálását. Ezután kizárólag ezt az alkalmazást vagy URL-t lehet majd futtatni/látogatni.

Hasonlóképpen, különböző hardveres gombok kikapcsolhatók a Kioszk üzemmódban.

Automatikus indítás	Automatikusan elindítja a Kioszk üzemmódot, amint a profil eléri a végfelhasználói eszközt.
Ütemezett Kioszk üzemmód?	Megtervezheti a Kioszk üzemmód idejét, amely automatikusan elindul és befejeződik az Ön által beállított időpontban.
Kezdési idő	A kezdési időpont
Idő percben	Az az idő percben, amely után a Kioszk üzemmódnak újra véget kell érnie.

Alkalmazás típusa

Egyetlen alkalmazás	Ha az alkalmazást Kioszk módban szeretné elindítani, válassza a "Csomag" opciót az "Alkalmazás típusa" alatt.
Kioszk alkalmazás	Kattintson ide, hogy kiválasszon egy alkalmazást, amelyet Kioszk módban kell elindítani. Megtalálja a szokásos App Management áttekintést Választhat a "Google Play Áruház", az "Android házon belüli alkalmazások" és a "Csomagnév" között.

Alkalmazás típusa

URL	Ha egy URL-t szeretne elindítani a Kioszk módban, válassza az "URL" lehetőséget az "Alkalmazás típusa" alatt. Ezután határozza meg a kívánt URL-címet
A böngésző törlése inaktivitás után	Itt adhat meg egy időintervallumot percben, amely után a Kioszk üzemmódot újra kell indítani.
Webes gyorsítótár és sütik törlése	Ha aktiválja ezt a funkciót, akkor a Kioszk üzemmód újraindítása után a webes gyorsítótár (cookie-k és gyorsítótárazott képek) törlődnek.
Azonos eredetű politika	Ha ez a funkció aktív, akkor a felhasználó csak a meghatározott URL aloldalain böngészhet. Például a következő URL-t definiálta: www.mypage.com Ezután a felhasználó a következő címen szörfözhet: www.mypage.com/subpage .
Fehér listán szereplő URL-ek	Itt fenntarthat egy fehérlistát, az összes ilyen URL engedélyezett. Soronként legfeljebb 1 URL Az URL-nek http:/ vagy https:// kezdőbetűvel kell kezdődnie.
Feketelistára került URL-ek	Itt fenntarthat egy Fekete listát, ezek az URL-ek nem engedélyezettek. Soronként legfeljebb 1 URL Az URL-nek http:/ vagy https:// kezdőbetűvel kell kezdődnie.
Képernyő tájolása	Ez a beállítás a képernyőbeállításokra vonatkozik Automatikus = automatikus Portré = függőleges formátum Landscape = tájképi mód

Multi App	Ha a "Multi App" Kioszk módot választja, az AppTec360 Launcher használata kötelező lesz.
Alkalmazások	Alkalmazás: Válassza ki a Playstore vagy egy házon belüli alkalmazást Kioszk alkalmazásként. Lehetőség van csomagnév megadására is. A kiválasztott Kioszk Alkalmazásnak telepítve kell lennie a készülékre. Ne feledje, hogy a Kioszk Alkalmazást kötelezőnek kell beállítani. Shortcut a kezdőképernyőn: Ha "Be" értékre van állítva, akkor a rendszer létrehoz egy parancsikont a kezdőképernyőn. Ha a "Ki" értékre van állítva, az alkalmazás továbbra is megjelenik az alkalmazáslistában.

Kilépési jelszó engedélyezve	Ha aktiválja ezt a funkciót, akkor a felhasználónak lehetősége van arra, hogy az Ön által előre megadott jelszóval fejezze be a Kioszk üzemmódot.
Kilépési jelszó	Ez az Ön által előre megadott jelszó.
Állapotsor automatikus összezsukása	Ha engedélyezve van, az állapotsor automatikusan collpázissal lesz ellátva. Ezzel az opcióval a felhasználók láthatják az állapotsoron megjelenő információkat, de nem férhetnek hozzá a funkcióihoz.
Állapotsor kikapcsolása	Az állapotsor az értesítéseket, a parancsikonokat és az információkat tartalmazza. Csak KNOX 1.0 vagy magasabb verziószámú Samsung készülékeken érhető el.
Hangerőgombok letiltása	Hangerőgombok letiltása (csak KNOX 1.0 vagy magasabb verziójú Samsung készülékeken érhető el)
Ki/be kapcsoló letiltása	Be-/kikapcsoló letiltása (csak a KNOX 1.0 vagy magasabb verziójú Samsung készülékeken érhető el)
Home gomb letiltása	Home gomb letiltása. Ha ez a funkció aktiválva van, akkor a Kioszk üzemmód csak az AppTec360 konzolon keresztül szüntethető meg. (csak KNOX 1.0 vagy magasabb verziószámú Samsung készülékeken érhető el)
Navigációs sáv kikapcsolása	Ezzel letilthatja a navigációs sávot (Vissza / Menü). Ha ez a funkció aktiválva van, akkor a Kioszk üzemmód csak az AppTec360 konzolon keresztül szüntethető meg. (csak KNOX 1.0 vagy magasabb verziószámú Samsung készülékeken érhető el)

Alkalmazás frissítési beállítások	
Alkalmazásfrissítések engedélyezése	A felhasználóknak akkor is fel kell kérniük az alkalmazásfrissítéseket, ha a Kioszk mód aktív. A Samsung KNOX-szal rendelkező készülékeken az alkalmazások frissítése némán történik.
Frissítés ablak	Állítson be egy intervallumot, amikor a felhasználóknak fel kell kérniük az alkalmazásfrissítések telepítését.

TeamViewer	
Engedélyezze a felügyelet nélküli hozzáférést	Ha engedélyezve van, a rendszergazdák felhasználói beavatkozás nélkül távolról vezérelhetik az eszközt. A TeamViewer Host alkalmazást telepíteni kell az eszközre.

AppTec360 Launcher

AppTec360 Launcher engedélyezése	On: Bekapcsolja az AppTec360 Launcher funkciót. A felhasználónak egyszer kell beállítania alapértelmezett indítóprogramként. Megjegyzés: Ha a Kioszk mód engedélyezve van, és a Kioszk mód "Multi App" értékre van állítva, az AppTec360 indítóprogram használata kötelező lesz.
Nagyméretű ikonok	On: Az alkalmazás ikonok nagyobb változatát jeleníti meg az indítóban.
AppTec360 alkalmazás ikon elrejtése	On: Teljesen elrejt az AppTec360 alkalmazást
AppTec360 Store ikon elrejtése	On: Teljesen elrejt az AppTec360 Enterprise AppStore-t.

AppTec360 beállítások

AppTec360 beállítások alkalmazás engedélyezése	Az AppTec360 Settings App a WiFi és a Bluetooth kapcsolatokat vezérli.
Beállítások engedélyezése a többi alkalmazásban Kioszk üzemmód	Ha engedélyezve van, a felhasználók hozzáférhetnek az AppTec360 Settings App alkalmazáshoz, miközben a Multi App Kiosk Mode aktív.

Távirányító

Splashtop

Megjeleníti a Splashtop beállítások aktuális állapotát. Itt láthatja a Splashtopon keresztül történő távoli hozzáféréshez szükséges lépéseket. Itt kell megadnia a telepítési kódját is, amelyet a Splashtop weboldaláról szerezhet be. A telepítési kódra az eszközhöz való csatlakozáshoz van szükség.

Teamviewer

Megjeleníti a Teamviewer beállításának aktuális állapotát. Itt láthatja a Teamviewer segítségével történő távoli hozzáféréshez szükséges lépéseket.

Tartalomkezelés

Contentbox

Itt engedélyezheti a Contentboxot az adott eszközhöz. Az aktiválás után a Contentbox alkalmazás települ az eszközre.

Biztonságos böngésző

Itt engedélyezheti a Biztonságos böngésző használatát ezen az eszközön. Az aktiválás után a Biztonságos böngésző alkalmazás települ az eszközre. Ez a Böngésző úgy konfigurálható, hogy az eszközön az Ön igényei szerint korlátozott webböngészőt kínáljon.

Jelszó megkövetelése	A felhasználónak jelszót kell beállítania és használnia a böngészőhöz való hozzáféréshez.
Letöltések korlátozása / Megnyitás	Letöltések blokkolása webhelyekről
Feltöltések korlátozása	Korlátozza a feltöltéseket bizonyos URL-címekre. Ha nem ad meg URL-t, akkor a feltöltést teljesen blokkolja.
Másolás engedélyezése	Lehetővé teszi a szöveg másolását, kivágását vagy megosztását a weboldalakon belül.
Képernyőfelvétel engedélyezése	Lehetővé teszi a képernyőképek rögzítését.
Adattisztítás gyakorisága	Válassza ki, hogy milyen gyakorisággal, MINDEN felhasználói adat (előzmények, gyorsítótár stb.) automatikusan törlődjön.
Céges könyvjelzők	A könyvjelzők a böngésző könyvjelzőiben a "Céges könyvjelzők" mappában jelennek meg. A felhasználó nem szerkesztheti őket.
Címsor elrejtése	A címsor elrejtése, így a felhasználó nem látja a meglátogatott URL-címet.
Böngészőn belüli fehérlistázás (Universal Gateway nélkül)	Engedélyezi az ügyféloldali URL fehérlistázást. - A vállalati könyvjelzők mindig fehérlistázva vannak - Csak 100 URL esetében támogatott - Kérjük, használja az univerzális átjárót a korlátlan fekete- és fehérlistázáshoz.
Átjáró alapú fekete- és fehérlista	A feketelistára kerülésnek a következő követelményei vannak: - Működő AppTec360 Universal Gateway ("Általános beállítások" → "Universal Gateway") - Működő VPN konfiguráció egy megadott DNS-kiszolgálóval ("Általános beállítások" → "Universal Gateway" → "VPN beállítások") - Feketelista konfiguráció ("Általános beállítások" → "Universal Gateway" → "Domain Blacklist") - Érvényes VPN kapcsolat a profilban ("Connection Management" → "VPN").

Konfiguráció Windows 10 PC

Általános

Csoportprofil áttekintése (csak csoportszinten)

Egy csoportprofil megnyitásakor gyors áttekintést kap a profilról.

Profile Name	Default Group Profile
Operating System	Android
Created At	01.03.2021 09:52:54
Created By	John Doe
Last Change	31.08.2021 16:35:50
Changed By	John Doe
Current Profile Revision	16
Released Profile Revision <i>(outdated)</i>	14

Delete Profile
Reset Group Profile
Copy Profile

Profil neve	A profil neve (itt módosítható)
Operációs rendszer	Operációs rendszer, amelyhez a profil készült
Létrehozva	A teremtés ideje
Létrehozta	A profil készítője
Utolsó változás	A profil utolsó módosításának időpontja
Megváltozott By	Az utolsó változtatásokat végző fiók
Jelenlegi profil felülvizsgálata	A mentett profil állapotának felülvizsgálata
Kiadott profil felülvizsgálata	Hozzárendelt profilrevízió ("Hozzárendelés most"). Ha a címke mögött "(elavult)" látható, az azt jelenti, hogy a profilt elmentette, de még nem rendelte hozzá, így az eszközök továbbra is a régebbi verziót kapják.

Eszköz áttekintés (csak eszközszinten)

A készülék összefoglaló áttekintése, amely a következőket tartalmazza:

PC neve	A PC neve
Ügyfél	Az eszközök Windows típusa
Utolsó ismert tartózkodási hely	Az eszköz utolsó ismert tartózkodási helyének földrajzi szélessége és hosszúsága.
Hozzárendelt kötelező alkalmazások	Az eszközhöz rendelt kötelező alkalmazások száma
PC UID	A PC UID azonosítója
OS kiadás	Megjeleníti a Windows kiadást
OS verzió	Jelenleg telepített Windows verzió
OS Build	Jelenlegi Windows-építés
Operációs rendszer	Jelenleg telepített operációs rendszer
Sorszám	A készülék sorozatszám
Eszköz tulajdonjoga	A konfigurált tulajdonosi típus
Eszköz típusa	A készülék típusa
Gyökeres	Megmutatja, hogy az eszköz gyökeresedett-e
Megfelelő	Megmutatja, hogy az eszköz megfelel-e a követelményeknek
Utoljára látott	A profil módosításának dátuma és időpontja
Felhasználó hozzárendelése	Megjeleníti azt a felhasználót vagy csoportot, amelyhez az eszköz jelenleg hozzárendelt. Az eszköz áthelyezése a legördülő listából egy másik felhasználó vagy csoport kiválasztásával lehetséges.

Beállítások

Automatikus frissítés engedélyezése	Automatikus os frissítések engedélyezése vagy tiltása.
-------------------------------------	--

Config Revision (csak eszközszinten)

Itt áttekintést kap arról, hogy melyik csoportprofil van hozzárendelve a készülékhez.

Revision Overview			
	Installed Profile	Assigned Profile	Last Generated Profile
Device Profile	Device Profile: Revision 5	Device Profile: Revision 5	Device Profile: Revision 5
Group Profile	Default Group Profile: Revision 13	Default Group Profile: Revision 13 (Newer Revision available)	Default Group Profile: Revision 13

Ha a csoportprofilra kattint, közvetlenül a profilhoz jut, és elvégezheti a beállításokat.

A szimbólummal visszaállíthatja a hozzárendelt alkalmazásokat a csoportprofil beállításaira.

A szimbólummal visszaállíthatja a készülék profilját, hogy egyáltalán ne legyenek beállításai.

Az "Újabb felülvizsgálat elérhető" azt jelzi, hogy a csoportprofil módosításra és mentésre került, de nem került hozzárendelésre. A csoportprofil a "Hozzárendelés most" funkcióval kell hozzárendelni a csoport szintjén, hogy a módosításokat az eszközökre alkalmazni lehessen.

Eszköznapló (csak eszközszinten)

Parancsnapló

Itt láthatja, hogy mely parancsokat adták ki az eszközre, és mi az állapotuk.

Command Log (last 250 commands)					
#	Created By	Date modified	Command	State	
1	jd@example.com	31.08.2021 12:21:37	Install assigned profiles	Device Pushed	
2	jd@example.com	31.08.2021 12:10:04	Get installed apps	Command Executed	
3	jd@example.com	31.08.2021 12:10:04	Get managed apps	Command Executed	
4	jd@example.com	31.08.2021 12:10:02	Get certificates	Command Executed	
5	jd@example.com	31.08.2021 12:10:02	Get asset data	Command Executed	
6	System Automated	31.08.2021 05:34:29	Update profile revision	Command Partially Failed	!
7	System Automated	31.08.2021 05:34:29	Apply device settings	Command Executed	
8	System Automated	31.08.2021 05:34:27	Install application	Command Failed	!
9	System Automated	31.08.2021 05:34:25	Get installed apps	Command Executed	
10	System Automated	31.08.2021 05:34:25	Get managed apps	Command Executed	
11	System Automated	31.08.2021 05:34:23	Get certificates	Command Executed	

A "System Automated" által létrehozott parancsokat a rendszer automatikusan létrehozza.

Lehetséges parancsállapotok

Eszköz tolt	A push szolgáltatásnak (pl. APNS) push-kérést küldtek, hogy az eszköz visszacsatlakozzon az EMM-kiszolgálóhoz.
Létrehozott parancs	A parancsot a rendszerben hozták létre.
Elküldött parancs	A parancsot a szerverhez való kapcsolódás után küldte el a készülék.
Parancs végrehajtva	A parancs sikeresen végrehajtásra került.
Sikertelen parancs	A parancs sikertelen volt. *
Parancs részben sikertelen	Az eszköz operációs rendszerétől függően egyes parancsok csoportosítva lehetnek. Ebben a parancscsoport egyes részei nem sikerültek. *
Parancs végrehajtva, végül sikertelen	A parancsot végrehajtották, de lehet, hogy nem.
Parancs Újratolva	A parancsot egy felhasználó toltá vissza.
Kidobott	A parancs el lett vetve. Például azért, mert egy másik parancs váltotta fel, vagy mert az eszközt újra regisztrálták, és a régi parancsokat eltávolították.

*Ha az üzenet mögött egy felkiáltójel van, akkor további információkat kaphat, ha a kurzorral az ikon fölé mozgatja az egérmutatót.

Eszközkezelés (csak eszközszinten)

Eszköz információ

Gyártó	Eszköz gyártója
Modell	Készülékmodell
Modellszám	Modellszám
Operációs rendszer	Operációs rendszer
OS verzió	OS verzió
Sorszám	Sorszám
ExchangeID	ExchangeID
Teljes RAM	Teljes RAM
Kijelző felbontása	Kijelző felbontása
Telefon Nyelv	Eszköz nyelve
Firmware verzió	Firmware verzió
DM kliens verzió	Eszközkezelő kliens verziója
Hardveres verzió	Eszköz hardver verziója
CPU architektúra	CPU-architektúra (processzor típusa)

Cellular

SIM Hordozói hálózat	Hordozói hálózat
Telefonszám	Telefonszám
Barangolás állapota	Barangolás állapota
IMEI	IMEI
IMSI	IMSI
Modem firmware	Modem firmware

Szinkronizálási információ

Azonnali DM kapcsolat	Az eszköznek azonnal kapcsolatot kell létrehoznia az AppTec
Kezdeti újrapróbálkozási idő	Az első kapcsolat kezdeti megismétlési ideje
Újrapróbálkozások a kapcsolathoz	A kapcsolatkezelőtől való kapcsolatmegszakítás vagy WinInet-szintű hiba utáni újbóli kapcsolódási próbálkozások száma
Maximális alvási idő	Maximális alvási idő a csomagküldési hiba után
Első szinkronizálási megismétlés	A beiratkozás utáni első szakasz ideje
Első újrapróbálkozási időköz	A beiratkozás utáni első szakasz ideje
Második szinkronizálási megismétlés	A beiratkozás utáni második szakasz ideje
Második megismétlési időköz	A beiratkozás utáni második szakasz ideje
Rendszeres szinkronizálás megismétlése	A beiratkozás utáni további szakaszok ideje
Rendszeres újrapróbálkozási időköz	A beiratkozás utáni további szakaszok ideje

Biztonsági menedzsment

Lopásgátlás (csak eszközszinten)

GPS-információk (csak a készülék szintjén)

Itt állapíthatja meg a készülék jelenlegi/utolsó helyét. A helymeghatározás egy vagy akár két jelszóval is védhető - Id: "Általános beállítások" > "Adatvédelem" > "GPS-hozzáférés"

GPS-beállítások

GPS-követés engedélyezése	A GPS-információk rendszeres szinkronizálásának engedélyezése.
Követési intervallum	A GPS-információk szinkronizálási időközének beállítása.

Biztonsági konfiguráció

Jelszó

Minimális jelszóhossz	Minimális jelszóhossz	
Jelszó összetétele	Megadja, hogy a jelszónak hány karaktert kell tartalmaznia. Ezek nagybetűkből, kisbetűkből, számokból és speciális szimbólumokból állnak.	
Jelszó minősége	Itt állíthatja be a jelszó minőségét	
	Alfanumerikus	Csak számok és betűk
	Numerikus	Csak számok
	Numerikus vagy alfanumerikus	Számok vagy számok és betűk
Maximális inaktivitási idő Zárolás	Az eszközön a felhasználó inaktivitásának percszáma, amely után az eszköz zárolásra kerül. A felhasználónak ezt követően fel kell oldania a készüléket a készülék jelszavának megadásával.	
Jelszó lejárat	Az új jelszó megadásáig eltelt idő beállítása	
Jelszó előzmények korlátozása	A korábban használt, nem engedélyezett jelszavak száma	
Maximális sikertelen jelszókérdések	A jelszó helytelen megadásának száma, mielőtt a készülék teljes törlése megtörténik.	

Antivirus

Antivírus beállítások - Ellenőrzési konfiguráció beállítása	
A vizsgálat típusa	Kiválasztja, hogy gyors vagy teljes keresést kíván-e végezni.
Beállítás a szkennelés kezdetére	Kiválasztja a nap azon időpontját, amikor a Windows Defender elindítja a vizsgálatot.
Letapogatási frekvencia	Kiválasztja a napot, amikor a Windows Defender ellenőrzése fusson.
Az aláírások frissítésének gyakorisága	Specifikes az aláírások ellenőrzésére használt időintervallum órában kifejezve.

A fájlok típusának beállítása a szkenneléshez	
Az archív fájlok szkennelésének engedélyezése	Az archívumok (például .zip) vizsgálatának engedélyezése vagy tiltása a hozzáférés során.
Szkriptek szkennelésének engedélyezése	A Windows Defender Script Scanning funkció engedélyezése vagy letiltása.
Engedélyezze az e-mailek beolvasását	Az e-mailek beolvasásának engedélyezése vagy tiltása.
Hálózati fájlok vizsgálatának engedélyezése	Engedélyezi vagy letiltja a hálózati fájlok vizsgálatát.
A hozzárendelt hálózati meghajtók teljes körű vizsgálatának engedélyezése	A hozzárendelt hálózati meghajtók vizsgálatának engedélyezése vagy tiltása (csak akkor engedélyezett, ha a teljes vizsgálat engedélyezve van).
Kétirányú szkennelés vezérlése	Szabályozza, hogy mely fájlkészleteket kell felügyelni.
Eltávolítható meghajtók teljes körű vizsgálatának engedélyezése	Az eltávolítható meghajtók teljes körű vizsgálatának engedélyezése vagy tiltása. Csak a teljes vizsgálat során kezdeményezhető.

A vizsgálatból kizárható fájlok típusa	
Fájltípusok figyelmen kívül hagyása a beolvasásnál	Meghatározza a fájlkiterjesztések típusát. Minden egyes fájlkiterjesztés minden egyes mezőhöz.
A könyvtárak elérési útvonalainak figyelmen kívül hagyása	Határozza meg a könyvtárak elérési útvonalainak egy csoportját, hogy ne vizsgálja azokat. Mezőnként egy útvonal. Példák: "C:\Example", "C:\Windows" vagy "C:\Users".
Folyamatok kizárása a vizsgálatból	Kizárja a Microsoft Defender víruskereső ellenőrzéseiből azokat a fájlokat, amelyeket bizonyos folyamatok nyitottak meg. . Egy útvonal mezőnként. Példák: "C:\myFile.exe", "C:\Windows\myProcess.exe", "C:\myScript.bat".

Extra beállítások	
Valós idejű felügyelet engedélyezése	A Windows Defender valós idejű felügyeleti funkció engedélyezése vagy letiltása
Engedélyezze a viselkedés megfigyelését	A Windows viselkedésfelügyeleti funkció engedélyezése vagy letiltása
Felhővédelem engedélyezése	Engedélyezheti vagy letilthatja, hogy a Windows Defender információt küldjön a Microsoftnak az általa talált problémákról. A Microsoft elemzi ezeket az információkat, többet megtud az eszközt érintő problémáról, és jobb megoldásokat kínál.
	Viselkedés a minták küldéséhez
A Windows Defender IOAV-védelem engedélyezése	A Windows Defender IOAV-védelem engedélyezése vagy letiltása
Engedélyezze a hozzáférést a Defenders "On Access protection" felhasználói felületéhez	
Átlagos CPU terhelési tényező	A Windows Defender-ellenőrzés átlagos CPU-terhelési tényezőjét mutatja (százalékban).

Rosszindulatú programok kezelése	
Alacsony súlyosság	Minden egyes súlyossági szinthez meghatározhatja, hogy az eszköz hogyan kezelje a rosszindulatú szoftvereket. A következő lehetőségek állnak rendelkezésre:
Mérsékelt súlyosság	<ul style="list-style-type: none"> • Tiszta • Karantén
Nagyfokú súlyosság	<ul style="list-style-type: none"> • Távolítsa el a • Engedélyezze a • Felhasználó által meghatározott
Súlyos súlyosság	<ul style="list-style-type: none"> • Blokk
Napok a megtisztított malware megtartásához	Az az időtartam napokban kifejezve, amely alatt a karanténba helyezett fájlok/tételek a rendszerben maradnak. Az alapértelmezett érték 0, amely az elemeket karanténban tartja, és nem távolítja el automatikusan. A maximális érték 90.

Biztonsági központ

Windows biztonsági központ - A Windows biztonságának beállításai	
Vírus- és fenyegetésvédelem kikapcsolása UI	
Rejtse el a Ransomware Data Recovery UI	
Fiókvédelem kikapcsolása UI	
Tűzfal és hálózati védelem kikapcsolása UI	
Az alkalmazás és a böngésző vezérlőfelületének letiltása	
Az Exploit-védelem módosításának tiltása	Tiltsa meg a felhasználó számára, hogy megváltoztassa az Exploit védelmi beállításokat
Eszközbiztonsági felhasználói felület letiltása	
TPM hibaelhárítás elrejtése	TPM hibaelhárítási beállítások elrejtése
TPM törlése gomb letiltása	
Az eszköz teljesítményének és állapotának letiltása UI	
Családi opciók letiltása UI	

Pirítósok testreszabása	
Egyedi támogatási információk engedélyezése	Engedélyezze, hogy a biztonsági központ alkalmazás jobb alsó sarkában megjelenjenek a vállalatára vonatkozó, testreszabott ügyfélszolgálati elérhetőségi adatok.
E-mail cím	A vállalat e-mail címének beállítása
Cégnév	A vállalat nevének beállítása
Cég telefonszáma	A vállalat telefonszámának beállítása
Súgó URL	A vállalat súgó URL-címének beállítása

Extra beállítások	
Értesítések letiltása	A Windows Defender biztonsági központ értesítései megjelenítésének letiltása.
TPM firmware frissítési ajánlások elrejtése	Rejtse ki a TPM firmware frissítésére vonatkozó ajánlást, ha sebezhető firmware-t észlel.
Cégnév és kapcsolattartási lehetőségek megjelenítése	Cégnevének és elérhetőségeinek megjelenítése a Windows Defender biztonsági központban megjelenő kapcsolattartókártyán.
Secure Boot elrejtése	Rejtse el a biztonsági boot területet.
A biztonsági értesítési terület vezérlése elrejtése	A Windows Security értesítési terület vezérlőjének elrejtése.

Tűzfal konfiguráció

Tűzfal konfiguráció - Globális beállítások	
Hitelesítési beállítás figyelmen kívül hagyása	A teljes hitelesítési készlet figyelmen kívül hagyása, ha nem támogatják a készletben megadott összes hitelesítési készletet.
A csomagok sorba állításának típusa	Meghatározza, hogy a szoftver skálázása a vételi oldalon hogyan van engedélyezve mind a titkosított vételi, mind az IPsec alagút-átjáró forgatókönyv esetében a továbbítási útvonal tisztázása esetén.
Állapotfüggő FTP-szűrés letiltása	Ha le van tiltva, nem hajtja végre az állapotfüggő FTP (File Transfer Protocol) szűrést a másodlagos kapcsolatok engedélyezése érdekében.
Biztonsági társítás üresjárat ideje	Ez a mező a biztonsági társítás üresjárat idejét konfigurálja másodpercben. A biztonsági társítások törölődnek, ha a hálózati forgalom a megadott ideig nem észlelhető.
Megosztott kulcs kódolása	Az előmegosztott kulcs kódolásának beállítása
IPSec kivételek	Internet protokoll kivételek konfigurálása
Tanúsítvány visszavonási lista ellenőrzése	

Tűzfalprofilok (tartományi profil / privát profil / nyilvános profil)	
Tűzfal engedélyezése ehhez a profilhoz	
Értesítések letiltása	Az értesítés megjelenítésének letiltása a felhasználó számára, ha egy alkalmazás nem hallgathat egy portot.
Multicast adásokra adott unicast válaszok blokkolása	
Engedélyezett alkalmazások tűzfalszabályainak érvényesítése	Ha nincs érvényesítve, a helyi tárolóban lévő engedélyezett alkalmazás tűzfalszabályok figyelmen kívül maradnak, és nem kerülnek érvényesítésre.
Globális port tűzfalszabályok érvényesítése	Ha nincs érvényesítve, a helyi tárolóban lévő globális port tűzfalszabályok figyelmen kívül maradnak, és nem kerülnek érvényesítésre. A beállításnak csak akkor van jelentősége, ha a csoportházirend-tárolóban van beállítva vagy felsorolva, vagy ha a GroupPolicyRSoPStore-ból van felsorolva.
Tűzfalszabályok érvényesítése	Ha nincs érvényesítve, a helyi tároló tűzfalszabályai figyelmen kívül maradnak és nem kerülnek érvényesítésre.
Kapcsolati biztonsági szabályok érvényesítése	Ha nincs érvényesítve, a helyi tárolóból származó kapcsolati biztonsági szabályokat figyelmen kívül hagyja és nem hajtja végre.
Alapértelmezett kimenő művelet	Az a művelet, amelyet a tűzfal alapértelmezés szerint a kimenő kapcsolatokon végez.
Alapértelmezett bejövő művelet	A tűzfal alapértelmezett művelete a bejövő kapcsolatokon.
Lopakodó üzemmód kikapcsolása	A lopakodó üzemmód a Windows tűzfal egy olyan mechanizmusa, amely segít megakadályozni, hogy a rosszindulatú felhasználók információt szerezzenek a hálózati számítógépekről és az általuk futtatott szolgáltatásokról.
A kéretlen forgalomra való válaszadás megakadályozásának letiltása	Ha letiltva van, a tűzfal lopakodó üzemmódra vonatkozó szabályai nem akadályozhatják meg, hogy az állomászámítógép válaszoljon a kéretlen hálózati forgalomra, ha a forgalom IPsec által védett

Tűzfal szabályok

Tűzfal szabályok	
Név	A szabály neve
Leírás	A szabály leírása
Akció	Adja meg, hogy ez a szabály blokkolja vagy engedélyezze a forgalmat. Vegye figyelembe, hogy a blokkolás opció a MDM-kiszolgáló és az eszköz közötti forgalmat is blokkolhatja (a konfiguráció többi részétől függően).
Irány	
Edge traversal engedélyezése (Csak akkor érhető el, ha az Irány bejövő forgalomra van állítva.)	Azt jelzi, hogy bizonyos bejövő forgalmat a Teredo alagúttechnológia segítségével engedélyezi a NAT-okon és más peremeszközökön való áthaladásra.

Programok és szolgáltatások	
Alkalmazások meghatározása, minden egyéb esetben	Ha nincs engedélyezve, akkor az összes kérelmet figyelembe veszi.
Csomag Család neve	A csomagcsalád neve, amelyre a szabály vonatkozik.
Az alkalmazás fájl elérési útvonala	A teljes alkalmazás, például C:\Windows\System\Notepad.exe, amelyre a szabály vonatkozik.
Teljesen minősített bináris név	Az a teljes körűen minősített bináris név, amelyre a szabály vonatkozik. Az FQBN egy karakterlánc a következő formában: {Kiadó\Termék\Fájlnév,Verzió}
Szolgáltatás neve	Adja meg a szolgáltatás nevét (pl. "EventLog"). A szolgáltatásnevek listáját a Powershell segítségével a "Get-Service" parancs futtatásával kaphatja meg.

Protokollok és portok				
Jegyzőkönyv	A szabály által használt protokoll.			
	Elérhető értékek: - Bármilyen - Egyedi - HOPORT - ICMPv4 - IGMP - TCP - UDP - IPv6 - IPv6-útvonal - IPv6-Frag - GRE - ICMPv6 - IPv6-NoNxt - IPv6-Opts - VRRP - PGM - L2TP	Egyéni beállítás esetén	Adjon meg egy 0 és 255 közötti protokollszámot	A jegyzőkönyv száma
		TCP vagy UDP beállítása esetén	Adja meg a helyi portokat, különben az összeset használni fogja.	Helyi portok, amelyeket a szabály használni fog, a tartományi portok is engedélyezettek.
			Helyi kikötő	Egyetlen port vagy portok tartománya. Pl. 100-120,200,300-320.
			Adja meg a távoli portokat, különben az összeset használni fogja.	Távoli portok, amelyeket a szabály használni fog, a tartományi portok is engedélyezettek.
Távoli port	Egyetlen port vagy portok tartománya. Pl. 100-120,200,300-320.			

Terjedelem	
Helyi IP-k megadása, egyébként bármilyen IP	Helyi IP-készlet, ez lehet IP-k tartománya is, amelyet -
Helyi IP-cím	Egyetlen IP-címek vagy IP-címek egy tartománya -val elválasztva.
Távoli IP-k megadása, egyébként bármilyen távoli IP	Adja meg a távoli IP-címek egy csoportját, ez lehet "-"-vel elválasztott IP-címek tartománya is.
Távoli IP-cím	Egyetlen IP vagy IP-tartomány megadása
Tokenek	A távoli címekkel együtt beállítható tokenek. Az Intranet, RmtIntranet és Ply2Renders tokenek a Windows 10 1809-es és újabb verziójában támogatottak.

Speciális beállítások

Adja meg a profilokat, különben az összeset használjuk	Ha le van tiltva, az összes profil használatba kerül
Domain	Domain profil
Privát	Privát profil
Nyilvános	Nyilvános profil
Adja meg az interfészeket, különben az összeset használni fogja.	Ha le van tiltva, akkor az összes interfész használatban lesz
Helyi hálózat	Helyi hálózati interfész
Távoli hozzáférés	Távoli hozzáférés interfész
Vezeték nélküli	Vezeték nélküli interfész

Helyi igazgatók	
Engedélyezett helyi felhasználók hozzáadása	Engedélyezi a helyi felhasználók listájának hozzáadását, akik használni fogják ezt a szabályt
Jogosult felhasználók	A szabály engedélyezett helyi felhasználóinak listája. A felhasználónak SDDL (Security Description Definition language) formátumban kell megadnia, pl. PC_NAME\USERNAME. Ezt a mezőt nem szabad kitölteni, ha a szolgáltatás neve úgy van beállítva, hogy ezt a szabályt használja.

Korlátozási beállítások

Eszköz funkcionalitása

SD kártya engedélyezése	SD-kártya használatának engedélyezése
Kamera engedélyezése	Engedélyezze a kamera használatát
Helymeghatározási szolgáltatás engedélyezése	Az eszköz helymeghatározási szolgáltatásának engedélyezése
Alkalmazás oldalbetöltésének engedélyezése	Ismeretlen forrásból származó alkalmazások telepítésének engedélyezése
Fejlesztői mód engedélyezése	Lehetővé teszi a fejlesztői üzemmódot
Mobiltelefonos adatroaming engedélyezése	Mobiltelefonos adatroaming engedélyezése
Cortana engedélyezése	Cortana hangalapú asszisztens engedélyezése
Engedélyezze a keresés a hely használatát	Engedélyezze a keresés helyének használatát
Nem Microsoft e-mail fiók hozzáadásának engedélyezése	Adja meg, hogy a felhasználó hozzáadhat-e nem MSA e-mail fiókokat.
Microsoft-fiókkapcsolat engedélyezése	Adja meg, hogy engedélyezi-e az MSA-fiók használatát a nem e-mailhez kapcsolódó kapcsolat hitelesítéséhez és szolgáltatásokhoz.
Beállítások szinkronizálásának engedélyezése	Lehetővé teszi a beállítások szinkronizálását az egész eszközön keresztül.
Vállalati védett domain nevek	Megadja a vállalati tartományneveket ";"-val elválasztva.
Engedélyezi a felhasználó számára a rendszer-visszaállítás letiltását	Lehetővé teszi a felhasználó számára a rendszer-visszaállítás letiltását. FIGYELEM! Ezt a funkciót csak olyan eszközökön szabad használni, amelyek a vállalati vállalat vagy szervezet tulajdonában vannak, vagy amelyeket a vállalat

	<p>vagy szervezet biztosít, vagy a felhasználó tulajdonában lévő eszközökön, ahol a felhasználó engedélyezi, hogy az eszközt teljes mértékben a vállalati vállalat kezelje. Ha letiltja ezt a házirend-beállítást, a Rendszer-visszaállítás kikapcsol, és a Rendszer-visszaállítás varázsló nem érhető el. A Rendszer-visszaállítás konfigurálásának vagy a Rendszervédelmen keresztül történő visszaállítási pont létrehozásának lehetősége szintén letiltásra kerül.</p>
Felhasználó leiratkozásának engedélyezése	<p>Lehetővé teszi a felhasználó számára, hogy eltávolítsa a vállalati részt az eszközről, és ezáltal leváljon az AppTec360 szerverekről. Ha ez megtörténik, az eszköz kezelése többé nem lehetséges.</p> <p>FIGYELEM!</p> <p>Ezt a funkciót csak olyan eszközökön szabad használni, amelyek a vállalati vállalat vagy szervezet tulajdonában vannak, vagy amelyeket a vállalat vagy szervezet biztosít, vagy a felhasználó tulajdonában lévő eszközökön, ahol a felhasználó engedélyezi, hogy az eszközt teljes mértékben a vállalati vállalat kezelje. Ha letiltja ezt a házirend-beállítást, a felhasználók nem lesznek képesek eltávolítani az MDM-bejegyzéseket.</p> <p>Adja meg, hogy a felhasználó törölheti-e a munkahelyi fiókot a munkahelyi vezérlőpulton keresztül. Az MDM-kiszolgáló mindig távolról törölheti a fiókot.</p>

BitLocker

BitLocker konfiguráció

Általános beállítások	
Eszköz titkosításának megkövetelése	A Windows kiadásától és a rendszerkonfigurációtól függően a rendszer felkérheti a felhasználókat, hogy engedélyezzék az eszköz titkosítását: - Annak megerősítése, hogy a más szolgáltatótól származó titkosítás nincs engedélyezve. - A BitLocker meghajtótitkosítás kikapcsolása, majd a BitLocker visszakapcsolása.
Titkosítási módszerek	
Titkosítási módszer operációs rendszer meghajtókhoz	
Titkosítási módszer rögzített adathordozókhoz	
Titkosítási módszer cserélhető adatmeghajtókhoz	
A harmadik féltől származó lemeztitkosításra vonatkozó figyelmeztetés kikapcsolása	Az eszközön használt, harmadik féltől származó lemeztitkosítási szolgáltatásra vonatkozó figyelmeztető üzenet kikapcsolása. A Windows 10 1803-as verziójától kezdve ez a beállítás csak az Azure Active Directoryhoz csatlakozott eszközök esetében támogatott.
Engedélyezi a titkosítás futtatását, ha nem rendszergazdának nem minősülő felhasználó van bejelentkezve	Csak Azure Active Directoryhoz csatlakozott eszközök esetében támogatott

AppTec360 bővítmények	
Csendes titkosítás	Ha a "Require device encryption" (Eszköz titkosítása szükséges) mellett van kiválasztva, akkor az AppTec360 Management Service automatikusan lefuttatja az eszközmeghajtók csendes titkosítását.
Automatikusan generálja a felhasználói hitelesítő adatokat	<p>A titkosított operációs rendszer meghajtója automatikusan generált felhasználói hitelesítő adatokkal lesz védve.</p> <p>Vagy egy TPM PIN-kód, ha van TPM, vagy egy 6 számjegyű szöveges jelszó.</p> <p>A generált hitelesítő adatokat az adott eszközhöz regisztrált e-mail címre küldjük.</p> <p>Ha ez az opció ki van kapcsolva, a csendes titkosítás egyetlen lehetséges védelme a TPM használata.</p> <p>Ebben az esetben a TPM nélküli eszközök esetében a csendes titkosítás sikertelen lesz.</p>
Fix meghajtók titkosítása	A rendelkezésre álló rögzített adatmeghajtók szintén titkosítva lesznek, és az "Automatikus feloldás" az operációs rendszer meghajtóján tárolt kulcs segítségével védetté válik.

OS meghajtó beállítások

További hitelesítés megkövetelése indításkor	<p>Ez a beállítás lehetővé teszi annak beállítását, hogy a BitLocker a számítógép minden egyes indításakor igényeljen-e hitelesítést.</p> <p>Ez a beállítás a BitLocker beállítása során kerül alkalmazásra.</p> <p>Ha engedélyezi ezt a beállítást, a felhasználók a BitLocker telepítővarázslóban konfigurálhatják a speciális indítási beállításokat.</p>
A BitLocker blokkolása kompatibilis TPM nélkül	
Csak TPM	
TPM és PIN-kód	
TPM és kulcs	
TPM, kulcs és PIN-kód	Ha PIN-kód és USB flash meghajtó (kulcs) használatát kívánja megkövetelni, akkor a felhasználónak a BitLocker Drive Encryption beállítási varázsló helyett a "manage-bde" parancssori eszközzel kell beállítania a BitLocker Drive Encryptiont.

Minimális PIN-hosszúság megkövetelése

	Minimális karakterek
--	----------------------

Az indítás előtti helyreállítási üzenet és URL konfigurálása	A teljes helyreállítási üzenet konfigurálása vagy a meglévő URL-cím helyettesítése, amely az operációs rendszer meghajtójának zárolásakor az indítás előtti kulcs helyreállítási képernyőn jelenik meg. Megjegyzés: Nem minden karakter és nyelv támogatott az előindításban. Erősen ajánlott, hogy tesztelje, hogy az Ön által használt karakterek helyesen jelennek-e meg a rendszerindítás előtti helyreállítási képernyőn.
	Indítás előtti helyreállítási üzenet opció
	Egyéni helyreállítási üzenet
	Egyéni helyreállítási URL

OS meghajtó helyreállítási lehetőségek	<p>Ez a beállítás lehetővé teszi annak szabályozását, hogy a BitLocker-vevédelemmel védett operációs rendszer meghajtók hogyan álljanak helyre a szükséges hitelesítő adatok hiányában.</p> <p>Ez a beállítás a BitLocker beállítása során kerül alkalmazásra.</p> <p>Alapértelmezés szerint a tanúsítványalapú adat-visszaállítási ügynök engedélyezett, a helyreállítási beállításokat a felhasználó adhatja meg, beleértve a helyreállítási jelszót és a helyreállítási kulcsot, és a helyreállítási információk nem kerülnek biztonsági mentésre az AD DS-be.</p>
Blokktanúsítvány alapú adat-visszaállítási ügynök	<p>Adja meg, hogy adat-visszaállítási ügynök használható-e BitLocker-vevédelemmel védett operációs rendszer meghajtókon.</p> <p>Az adat-visszaállítási ügynök használata előtt azt a Csoportházirendkezelő konzol vagy a Helyi csoportházirend-szerkesztő nyilvános kulcsú házirendek eleméből kell hozzáadni.</p> <p>A Microsoft TechNet webhelyen található BitLocker Drive Encryption Deployment Guide (BitLocker-meghajtó titkosítás telepítési útmutató) további információkat tartalmaz az adat-visszaállítási ügynökök hozzáadásáról.</p>
BitLocker helyreállítási jelszó beállításai	
BitLocker helyreállítási kulcs beállításai	
A BitLocker helyreállítási információk mentése az Active Directory tartományi szolgáltatásokba	
AD DS BitLocker helyreállítási tároló konfigurációja	A kulcscsomag tárolása támogatja az adatok helyreállítását a fizikailag sérült meghajtóról.
A helyreállítási adatok AD DS-ben történő tárolásának előírása	Megakadályozza, hogy a felhasználók engedélyezzék a BitLockert, kivéve, ha a számítógép csatlakozik a tartományhoz és

Rögzített meghajtó beállítások	
Fix meghajtók helyreállítási lehetőségei	Ez a beállítás lehetővé teszi annak szabályozását, hogy a BitLocker-vevélemmel védett rögzített meghajtók hogyan álljanak helyre a szükséges hitelesítő adatok hiányában. Ez a beállítás a BitLocker beállítása során kerül alkalmazásra. Alapértelmezés szerint a tanúsítványalapú adat-visszaállítási ügynök engedélyezett, a helyreállítási beállításokat a felhasználó adhatja meg, beleértve a helyreállítási jelszót és a helyreállítási kulcsot, és a helyreállítási információkról nem készül biztonsági mentés az AD DS-be.
Blokk tanúsítvány-alapú adat-visszaállítási ügynök	
BitLocker helyreállítási jelszó beállításai	
BitLocker helyreállítási kulcs beállításai	
A BitLocker helyreállítási információk mentése az Active Directory tartományi szolgáltatásokba	
AD DS BitLocker helyreállítási tároló konfigurációja	A kulcscsomag tárolása támogatja az adatok helyreállítását a fizikailag sérült meghajtóról.
A helyreállítási adatok AD DS-ben történő tárolásának előírása	Megakadályozza, hogy a felhasználók engedélyezzék a BitLockert, kivéve, ha a számítógép csatlakozik a tartományhoz, és a BitLocker helyreállítási információk AD DS-be történő mentése sikeres. Megjegyzés: A helyreállítási jelszó automatikusan generálódik.
A nem védett rögzített meghajtókhoz való írási hozzáférés megtagadása	

Eltávolítható meghajtó beállításai	
A nem védett cserélhető meghajtókhoz való írási hozzáférés megtagadása	Megtagadja az írási hozzáférést a Bitlocker által nem védett cserélhető meghajtókhoz. Megjegyzés: Ha az "Eltávolítható lemezek: A csoport házirendben engedélyezve van az "Írási hozzáférés megtagadása", ezt a házirend-beállítást a rendszer figyelmen kívül hagyja.
Más szervezetben konfigurált eszközök írási hozzáféréseinek megtagadása	Csak olyan meghajtók kapnak írási hozzáférést, amelyek azonosító mezői megegyeznek a számítógép azonosító mezőivel. Ezeket a mezőket a "A szervezet egyedi azonosítóinak megadása" csoport házirend-beállítás határozza meg.

BitLocker állapot

Itt láthatja a BitLocker titkosított meghajtók aktuális állapotát

C [OS Drive]
Titkosítási állapot
Titkosított (%)
Védelmi státusz
Titkosítási módszer
Kulcsvédők
Helyreállítási jelszó

A "Helyreállítási jelszó elforgatása" gombra kattintva elforgathatja a BitLocker helyreállítási jelszót.

Tanúsítványkezelés

Tanúsítványok listája

Itt látható a megjelenített eszközre telepített tanúsítványok listája.

Tanúsítvány konfigurációja

Itt konfigurálhatja a tanúsítványokat és azok telepítésének módját a készülékre.

Megbízható tanúsítvány	
Leírás	Tanúsítvány leírása
Terjedelem	A tanúsítvány alkalmazási köre: Jelenlegi felhasználó vs. eszköz
Tanúsítványtároló	A "Nem megbízható tanúsítványok" csak a Windows 10 1803-as verziójától kezdve érhető el.
Tanúsítvány fájl	PKCS#1 fájl feltöltése

Személyazonossági tanúsítvány				
Leírás	Tanúsítvány leírása			
Terjedelem	A tanúsítvány alkalmazási köre: Jelenlegi felhasználó vs. eszköz			
Kulcshelyzet	A kulcstároló szolgáltató, ahová a magánkulcsot telepíteni kell.			
	TPM. Hiba, ha nincs TPM jelen			
	TPM. Ha nincs TPM, a szoftveres KSP-re való visszalépés.			
	Szoftverkulcs tárolási szolgáltató	Privát kulcs exportálhatónak jelölése		
	Windows Hello for Business	Konténer neve	Megadja a Windows Hello for Business (korábbi nevén Microsoft Passport for Work) tároló nevét.	
		PIN-kérés szövege	Megadja a Windows Hello for Business PIN-kód kérésén a tanúsítványigénylés során megjelenítendő egyéni szöveget.	
Hitelesítés	PKCS#12 fájl feltöltése			

SCEP

Leírás	SCEP szerver leírása		
Telepítési hatókör	A tanúsítvány alkalmazási köre: Jelenlegi eszköz vs. felhasználó		
SCEP-kiszolgáló URL-címek	Egy vagy több kiszolgáló, amely SCEP-en keresztül tanúsítványokat állít ki		
Tárgy:	Az X.500 név megjelenítése. Például "C=US, O=Microsoft Corporation, CN=foo, 1.2.5.3=bar".		
Tárgy alternatív nevek	Típus	E-mail cím	
		DNS	
		URI	
		Felhasználói főnév (UPN)	
CA ujjlenyomat	A Tanúsítványkezelő tanúsítványának SHA1 ujjlenyomata. E.g. 31:8F:1E:78:5C:D5:12:9F:7E:3B:AD:F3:1C:C0:19:03:96:43:A9:E5		
Érvényességi időszak egységek	Napok, hónapok vagy évek		
Érvényességi időszak			
Kihívás	Előre megosztott titokként használatos az automatikus beiratkozáshoz.		
Megpróbálja újra	Az eszköznek hányszor kell újrapróbálkoznia, ha a kiszolgáló PENDING választ küld. Az alapértelmezett érték 5. A maximális érték 30.		
Újrapróbálkozási késleltetés	Az újbóli próbálkozás előtt várandó percek száma. Az alapértelmezett érték 5. A minimális érték 1.		
Kulcsméret	Kulcsméret bitben		
Hash algoritmus	Hash algoritmus család		
Kulcsfontosságú használat	A kulcshasználati kiterjesztés meghatározza a tanúsítványban szereplő kulcs célját (pl. titkosítás, aláírás). A "Digitális aláírás" vagy a "Kulcs megfejtése" közül legalább az egyiket ki kell választani.		
Kiterjesztett kulcshasználat	Meghatározza a kiterjesztett kulcshasználatot. A SCEP-kiszolgáló konfigurációjától függően. Megadja a megfelelő OID-k listáját, pl. 1.3.6.1.5.5.7.3.2 (ügyfél-hitelesítés).		
Kulcshelyzet	A kulcstároló szolgáltató, ahová a magánkulcsot telepíteni kell.		
		TPM. Hiba, ha nincs TPM jelen	

	TPM. Ha nincs TPM, a szoftveres KSP-re való visszalépés.		
	Szoftverkulcs tárolási szolgáltató		
	Windows Hello for Business	Konténer neve	Megadja a Windows Hello for Business (korábbi nevén Microsoft Passport for Work) tároló nevét.
		PIN-kérés szövege	Megadja a Windows Hello for Business PIN-kód kérésén a tanúsítványigénylés során megjelenítendő egyéni szöveget.

Kapcsolatkezelés

Wifi

Ebben a beállításban végezze el a végfelhasználói eszközök előzetes konfigurálását a belső hozzáférési pontokhoz való hozzáféréshez.

Szolgáltatáskészlet-azonosító (SSID)	SSID a hálózathoz, amelyhez a kapcsolat létre fog jönni.
Automatikus csatlakozás	Automatikus csatlakozás aktiválása a hálózathoz
Rejtett hálózat	Aktiválja, ha a hozzáférési pont nem sugározza az SSID-t.

Biztonsági típus

AP biztonsági típus megállapítása

WEP nyílt rendszer	
Jelszó	Jelszó az AP-hez

WPA PSK	
Jelszó	Jelszó az AP-hez

WPA EAP	
Hitelesítési típus	Hitelesítési típus, csak "PEAP-MSCAHPv2" esetén lehetséges
Gyors újracsatlakozás	Az eszközök át tudnak váltani a hozzáférési pontok között anélkül, hogy újra hitelesíteniük kellene magukat.
Vendég hozzáférés	A felhasználónak nincs fiókja, ezért vendégként kell regisztrálnia.
Karantén ellenőrzések	Az ügyfélnek NAP (Network Access Protection) ellenőrzéseket kell végeznie, és az eredményeket meg kell osztania a rendszerrel, amely eldönti, hogy az ügyfél csatlakozhat-e a rendszerhez.
Crypto kötés megkövetelése	A hitelesítés csak a Crypto Binding segítségével lehetséges.
Kiszolgáló érvényesítés	Az ügyfél ellenőrzi, hogy a kiszolgáló tanúsítványa érvényes-e. Ha igen, akkor létrejön a kapcsolat.
Tanúsítványok kérése	Lehetővé teszi a felhasználó számára a nem megbízható tanúsítványok elfogadását.
Kiszolgáló nevek	Lehetőséget kínál a hálózati hitelesítést és engedélyezést biztosító RADIUS-kiszolgáló nevének megjelenítésére.

WPA2-PSK	
Jelszó	AP jelszó

WPA2 EAP	
Hitelesítési típus	Hitelesítési típus, csak "PEAP-MSCAHPv2" esetén lehetséges
Gyors újracsatlakozás	
Vendég hozzáférés	
Karantén ellenőrzések	Aktiválja a hálózati hozzáférés védelmét NAP
Crypto kötés megkövetelése	A hitelesítés csak a Crypto Binding segítségével lehetséges.
Kiszolgáló érvényesítés	
Tanúsítványok kérése	Érvényesített szervertanúsítványt, nevet vagy gyökértanúsítvány-hitelesítést (CA) kér.
Kiszolgáló nevek	Az eszközök által megbízhatónak ítélt kiszolgálók listája
Nincs	Nincs megalapozott biztonság
Proxy-kiszolgáló használata	Proxykiszolgáló használata
Kiszolgáló címe	Proxy szerver címe
Kiszolgáló port	A proxykiszolgáló kiszolgáló portja

Proxy-kiszolgáló használata

Proxy-kiszolgáló használatának engedélyezése.

Kiszolgáló címe	A hálózat által használt proxykiszolgáló címe.
Kiszolgáló port	A hálózat által használt proxykiszolgáló portja.

Wifi korlátozások

Itt különböző Wifi korlátozások határozhatók meg.

WiFi engedélyezése	WiFi engedélyezése/tiltása
Internetes megosztás engedélyezése	Hotspot használatának engedélyezése
Automatikus csatlakozás engedélyezése a WiFi Sense Hot Spots-hoz	Automatikus csatlakozás engedélyezése a WiFi Sense Hot Spots-hoz
Kézi WiFi konfiguráció engedélyezése	Lehetővé teszi a felhasználó számára, hogy olyan WiFi hálózatokhoz csatlakozzon, amelyeket az AppTec nem definiált.
WLAN letapogatási frekvencia	A WLAN-vizsgálati intervallum beállítása. Itt a magasabb érték növeli a WIFI-hálózatok felismerésének képességét.

VPN

Itt végezze el a megfelelő beállításokat a VPN-kapcsolatok konfigurálásához.

Kapcsolat neve	Megjelölt kapcsolat neve		
VPN típus	Az alkalmazásonkénti VPN-kapcsolat bizonyos alkalmazások forgalmának biztosítására szolgál.		
	VPN	Mindig be van kapcsolva	Ez automatikusan csatlakoztatja a VPN-t a bejelentkezéskor, és addig marad csatlakoztatva, amíg a felhasználó manuálisan le nem választja a kapcsolatot.
	Alkalmazásonkénti VPN	VPN alkalmazások	A VPN-kapcsolatot használó alkalmazások meghatározása
		Alkalmazásonkénti lezárás	Az alkalmazásonkénti lezárás révén a kiválasztott alkalmazások csak ezen a VPN-kapcsolaton keresztül kapcsolódhatnak. Ez a funkció a Windows Defender tűzfal függvénye.
WIP profil	WIP domain ehhez a kapcsolathoz	Vállalati azonosító, amely a VPN-profil és a Windows információvédelmi házirend (WIP) összekapcsolásához szükséges.	

Csatlakozás típusa

AppTec360 VPN	
Az "AppTec360 VPN" esetében szükséges, hogy az alkalmazások oldalletöltése engedélyezett legyen. Kérjük, engedélyezze az "App Sideloading engedélyezése" opciót a "Biztonsági kezelés" → "Korlátozási beállítások" → "Eszközfunkciók" menüpontban.	
Átjáró konfiguráció	A feketelistás VPN-kapcsolat konfigurálásához válassza ki a VPN-konfigurációt egy megadott DNS-kiszolgálóval. A VPN-konfigurációt az "Általános beállítások" → "Univerzális átjáró" → "VPN-beállítások" menüpontban állíthatja be.

IKEv2		
Szerverek	VPN szerverek listája	
Eszköz alagút	A kapcsolat engedélyezése a felhasználó bejelentkezése előtt.	
Hitelesítési módszer	EAP	EAP XML
	Gépi tanúsítványok	
Titkosítási algoritmus		
Integritás-ellenőrző algoritmus		
Diffie-Hellman-csoport		
Cipher transzformációs algoritmus		
Hitelesítési transzformációs algoritmus		
Tökéletes továbbított titoktartás (PFS) csoport		

PPTP		
Szerverek	VPN szerverek listája	
Hitelesítési módszer	EAP	EAP XML

L2TP		
Szerverek	VPN szerverek listája	
Hitelesítési módszer	EAP	EAP XML
Titkosítási algoritmus		
Integritás-ellenőrző algoritmus		
Diffie-Hellman-csoport		
Cipher transzformációs algoritmus		
Hitelesítési transzformációs algoritmus		
Tökéletes továbbított titoktartás (PFS) csoport		

Automatikus		
Szerverek	VPN szerverek listája	
Hitelesítési módszer	EAP	EAP XML

Általános VPN konfigurációk

Minden bejelentkezéskor emlékezzen a hitelesítő adatokra	
IP-címek regisztrálása a belső DNS-ben	
Hálózati forgalom szűrési szabályok	A VPN-kapcsolat korlátozása a meghatározott szabálykészletre.
DNS utótag keresési lista	A rövid nevek útválasztásához a DNS-kereső listához hozzáadandó DNS-utótagok.
Névfeloldási házirendtábla (NRPT) szabályok	A névfeloldási házirend táblázat (NRPT) szabályai határozzák meg, hogy a DNS hogyan oldja fel a neveket a VPN-hez való csatlakozáskor.
Megbízható hálózat észlelése	A megbízható hálózat azonosítására szolgáló DNS-utótagok listája.
Osztott alagútépítés	A megosztott alagútkezelés azt jelenti, hogy a forgalom a hálózati verem által meghatározott bármelyik interfészen keresztül haladhat.
Osztott alagutas útvonalak	A VPN-interfész útválasztási táblájához hozzáadandó útvonalak listája.
Proxy beállítása	A hálózaton használt proxy konfigurálása
Proxy cím	A proxykiszolgáló címe teljes körűen minősített állomásnévként vagy IP-címként.
Port	Proxy-kiszolgáló portja.
Proxy automatikus beállítási URL	URL-cím a proxy-beállítások automatikus lekérdezéséhez.

VPN korlátozások

Itt különböző VPN-korlátozásokat határozhat meg.

VPN beállítások engedélyezése	Ez az irányelv lehetővé teszi/megtilthatja a felhasználó számára a VPN beállítások deaktiválását és módosítását.
VPN engedélyezése mobilhálózaton keresztül	Engedélyezi/megtilthatja a készüléknek a VPN-kapcsolat létrehozását, ha a készülék mobiladatokat használ.
VPN roaming engedélyezése mobilhálózaton keresztül	Engedélyezi/megtilthatja a készüléknek a VPN-kapcsolat létrehozását, ha a készülék barangol.

Bluetooth

Itt állapíthatja meg, hogy a Bluetooth engedélyezve/tiltva legyen-e.

Bluetooth engedélyezése	Bluetooth aktiválása/deaktiválása
-------------------------	-----------------------------------

PIM menedzsment

Exchange Active Sync

Az ActiveSync-fiók beállítása a végfelhasználói eszközön

Számla neve	E-mail fiók neve
Kiszolgáló Host neve	Kiszolgáló címe/FQDN
Domain név	Kiszolgálói tartomány
E-mail cím	E-mail cím
Felhasználó neve	Felhasználó neve
Felhasználói jelszó	Opcionálisan itt már jelszót is csatolhat a felhasználóhoz.
SSL használata	SSL kapcsolat használata
Szinkronizálási intervallum	Itt lehet meghatározni a szinkronizációs intervallumot Kézi szinkronizálás = A felhasználónak le kell töltenie az e-mailjeit, és kézzel kell elvégeznie a szinkronizálást.
Mail korhatár szűrő	Az idő, amíg az e-maileket szinkronizálni kell. Nincs szűrő = korlátlan
Napló szint	Az ActiveSync-forgalom naplózási szintjeinek beállítása
Email szinkronizálása	Aktiválva = az e-mailek szinkronizálódnak
Kapcsolatok szinkronizálása	Aktiválva = a kapcsolatok szinkronizálva vannak
Naptár szinkronizálása	Aktiválva = a naptár szinkronizálva van
Feladatok szinkronizálása	Aktiválva = a feladatok szinkronizálva vannak

eMail

POP3/IMAP4 fiókok létrehozása a végfelhasználói eszközön.

Számla leírása	E-mail fiók neve						
Feladó neve	Megjelenített feladó neve						
Domain név	Az e-mail fiók tartományneve						
E-mail cím	Felhasználó e-mail címe						
Felhasználó neve	Felhasználó neve						
Felhasználói jelszó	Opcionálisan itt már jelszót is csatolhat a felhasználóhoz.						
Alternatív kimenő kiszolgálói hitelesítő adatok	Itt lehet megadni, ha a kimenő szerverhez más hitelesítő adatokra van szükség.						
<table border="1"> <tr> <td>Kimenő tartománynév</td> <td>Kimenő domain név</td> </tr> <tr> <td>Kimenő kiszolgáló felhasználóneve</td> <td>Kimenő kiszolgáló felhasználóneve</td> </tr> <tr> <td>Kimenő kiszolgáló jelszava</td> <td>Kimenő kiszolgáló jelszava</td> </tr> </table>	Kimenő tartománynév	Kimenő domain név	Kimenő kiszolgáló felhasználóneve	Kimenő kiszolgáló felhasználóneve	Kimenő kiszolgáló jelszava	Kimenő kiszolgáló jelszava	
Kimenő tartománynév	Kimenő domain név						
Kimenő kiszolgáló felhasználóneve	Kimenő kiszolgáló felhasználóneve						
Kimenő kiszolgáló jelszava	Kimenő kiszolgáló jelszava						
Email protokoll	POP3 vagy IMAP4, protokollként használható						
Bejövő levelek kiszolgálója Host név	Bejövő levelező szerver host neve						
SSL használata a bejövő levelekhez	SSL használata a bejövő e-mailekhez						
Kimenő levelezőszerver Host neve	Kimenő levelezőszerver host neve						
SSL használata kimenő levelekhez	SSL használata kimenő e-mailekhez						
Kimenő kiszolgáló hitelesítés	Kimenő kiszolgáló hitelesítésre van szükség						
Szinkronizálási intervallum	Itt lehet meghatározni a szinkronizációs intervallumot Kézi szinkronizálás = A felhasználónak le kell töltenie az e-mailjeit, és kézzel kell elvégeznie a szinkronizálást.						
Mail korhatár szűrő	Az idő, amíg az e-maileket szinkronizálni kell. Nincs szűrő = korlátlan						

Alkalmazáskezelés

Enterprise App Manager

Telepített alkalmazások

Itt látható a megjelenített eszközre jelenleg telepített alkalmazások listája.

Kötelező alkalmazások

Itt konfigurálhatja a készüléken kötelezően használt alkalmazások listáját.

Ezt a listát a rendszer minden alkalommal ellenőrzi, amikor az eszköz csatlakozik az MDM-hez, és telepíti a listán szereplő összes olyan alkalmazást, amely történetesen nincs telepítve az eszközre, függetlenül attól, hogy az alkalmazás eltávolításra került-e, vagy korábban soha nem volt telepítve.

Feltöltheti a Windows 10 házon belüli alkalmazásokat, majd hozzáadhatja őket ehhez a listához, vagy hozzáadhatja a Microsoft Office konfigurációkat, amelyeket előzetesen az "Általános beállítások" > "Alkalmazáskezelés" > "Microsoft Office" menüpontban kell konfigurálni.

| Sys App korlátozások

Beérkező alkalmazások
Riasztások és óra engedélyezése
Engedélyezze a számológépet
Kamera engedélyezése
Engedélyezze a kapcsolatfelvételt
Cortana engedélyezése
File Explorer engedélyezése
Engedélyezze a Get Started
Groove Music engedélyezése
Térképek engedélyezése
Üzenetek engedélyezése
A Microsoft Edge engedélyezése
Filmek és TV engedélyezése
Engedélyezd a pénzt
Hírek engedélyezése
OneDrive engedélyezése
OneNote engedélyezése
Az Outlook naptár és a Mail engedélyezése
Engedélyezd az embereknek
Telefon engedélyezése
Fotók engedélyezése
Powerpoint engedélyezése
Beállítások engedélyezése
Skype engedélyezése
Sport engedélyezése
Engedélyezze Store
Hangrögzítő engedélyezése
Pénztárca engedélyezése
Engedélyezze az időjárást

A Windows Feedback Hub engedélyezése

Word engedélyezése

Xbox engedélyezése

Beállítás oldalak
Számlák engedélyezése Munkahely
Speciális információk engedélyezése
Alkalmazások engedélyezése sarok
Blokkolás és szűrés engedélyezése
Színprofil engedélyezése
Vezetési mód engedélyezése
Email és fiókok engedélyezése
Equalizer engedélyezése
Billentyűzet engedélyezése
Navigációs sáv engedélyezése
Hálózati repülőtéri üzemmód engedélyezése
Hálózati internetmegosztás engedélyezése
Hálózati szolgáltatások engedélyezése
Hálózati Wi-Fi engedélyezése
PC rendszer Bluetooth engedélyezése
Engedélyezze a készülék értékelését
Frissítés visszaállításának engedélyezése
Megosztás engedélyezése
Indítás engedélyezése
Engedélyezze az időt Nyelv
Engedélyezze az időt Régió
A Windows alapértelmezett zárolási képernyőjének engedélyezése
Munkahelyi vagy iskolai fiók engedélyezése

Fekete- és fehérlista

A "Fekete- és fehérlista" alatt választhat a "Fehérlista" és a "Fekete lista" módok között.

Fehér lista	Csak a listára felvett alkalmazások és szolgáltatások telepíthetők a végfelhasználó eszközére. Ha ezek már előre telepítve vannak a végfelhasználói eszközön, akkor aktiválásra és beállításra kerülnek, így a felhasználó futtathatja őket.
	Minden más, a listára nem felvett alkalmazás nem telepíthető a végfelhasználói eszközre. Ha ezek már előre telepítve vannak a végfelhasználói eszközön, akkor deaktiválásra kerülnek, és úgy lesznek beállítva, hogy a felhasználó nem tudja futtatni őket.
Fekete lista	A listára felvett alkalmazások és szolgáltatások nem telepíthetők a végfelhasználó eszközére. Ha ezek már előre telepítve vannak a végfelhasználói eszközön, akkor deaktiválásra kerülnek, és úgy lesznek beállítva, hogy a felhasználó ne tudja futtatni őket.
	Minden más, a listára nem felvett alkalmazás telepíthető a végfelhasználó eszközére. Ha ezek már előre telepítve vannak a végfelhasználói eszközön, akkor aktiválásra és beállításra kerülnek, így a felhasználó futtathatja őket.

A , segítségével további alkalmazásokat vagy szolgáltatásokat adhat hozzá a jelenleg használt listához.

A , segítségével további alkalmazásokat vagy szolgáltatásokat adhat hozzá az aktuálisan inaktív listához.

A "Windows App Store"-ból vagy közvetlenül az "App Identifier" (alkalmazásazonosító) megadásával adhat hozzá alkalmazást a fekete- vagy fehérlistához.

MacOS konfiguráció

Attól függően, hogy egy profilt vagy egy eszközt választott ki, a kijelző és annak alpontjai eltérőek - kérjük, erre nagyon figyeljen!

Általános

Csoportprofil áttekintése (csak csoportszinten)

Egy csoportprofil megnyitásakor gyors áttekintést kap a profilról.

Profile Name	Default Group Profile
Operating System	Android
Created At	01.03.2021 09:52:54
Created By	John Doe
Last Change	31.08.2021 16:35:50
Changed By	John Doe
Current Profile Revision	16
Released Profile Revision (outdated)	14

Delete Profile
Reset Group Profile
Copy Profile

Profil neve	A profil neve (itt módosítható)
Operációs rendszer	Operációs rendszer, amelyhez a profil készült
Létrehozva	A teremtés ideje
Létrehozta	A profil készítője
Utolsó változás	A profil utolsó módosításának időpontja
Megváltozott By	Az utolsó változtatásokat végző fiók
Jelenlegi profil felülvizsgálata	A mentett profil állapotának felülvizsgálata
Kiadott profil felülvizsgálata	Hozzárendelt profilrevízió ("Hozzárendelés most"). Ha a címke mögött "(elavult)" látható, az azt jelenti, hogy a profilt elmentette, de még nem rendelte hozzá, így az eszközök továbbra is a régebbi verziót kapják.

Eszköz áttekintés (csak eszközszinten)

A készülék összefoglaló áttekintése.

Eszköz neve	Eszköz neve
Modell	Modell
Operációs rendszer	Operációs rendszer
Sorszám	A készülék sorozatszám
Eszköz tulajdonjoga	A konfigurált tulajdonosi típus
Eszköz típusa	A készülék típusa
Megfelelő	Megmutatja, hogy az eszköz megfelel-e a követelményeknek
IP-cím	Az IP-cím, amelyről az eszköz a kiszolgálóhoz csatlakozott.
Utoljára látott	Az eszköztől való utolsó kapcsolat időpontja
Utolsó lökés	A készüléknek küldött utolsó push ideje
Megbízás	Itt áthelyezheti az eszközt egy másik felhasználóhoz vagy csoporthoz.

Config Revision (csak eszközszinten)

Itt áttekintést kap arról, hogy melyik csoportprofil van hozzárendelve a készülékhez.

Revision Overview			
	Installed Profile	Assigned Profile	Last Generated Profile
Device Profile	Device Profile: Revision 5	Device Profile: Revision 5	Device Profile: Revision 5
Group Profile	Default Group Profile: Revision 13	Default Group Profile: Revision 13 (Newer Revision available)	Default Group Profile: Revision 13

Ha a csoportprofilra kattint, közvetlenül a profilhoz jut, és elvégezheti a beállításokat.

A szimbólummal visszaállíthatja a hozzárendelt alkalmazásokat a csoportprofil beállításaira.



A szimbólummal visszaállíthatja a készülék profilját, hogy egyáltalán ne legyenek beállításai.

Az "Újabb felülvizsgálat elérhető" azt jelzi, hogy a csoportprofil módosításra és mentésre került, de nem került hozzárendelésre. A csoportprofilot a "Hozzárendelés most" funkcióval kell hozzárendelni a csoport szintjén, hogy a módosításokat az eszközökre alkalmazni lehessen.

Eszköznapló (csak eszközszinten)

Parancsnapló

Itt láthatja, hogy mely parancsokat adták ki az eszközre, és mi az állapotuk.

Command Log (last 250 commands)					
#	Created By	Date modified	Command	State	
1	jd@example.com	31.08.2021 12:21:37	Install assigned profiles	Device Pushed	
2	jd@example.com	31.08.2021 12:10:04	Get installed apps	Command Executed	
3	jd@example.com	31.08.2021 12:10:04	Get managed apps	Command Executed	
4	jd@example.com	31.08.2021 12:10:02	Get certificates	Command Executed	
5	jd@example.com	31.08.2021 12:10:02	Get asset data	Command Executed	
6	System Automated	31.08.2021 05:34:29	Update profile revision	Command Partially Failed 	
7	System Automated	31.08.2021 05:34:29	Apply device settings	Command Executed	
8	System Automated	31.08.2021 05:34:27	Install application	Command Failed 	
9	System Automated	31.08.2021 05:34:25	Get installed apps	Command Executed	
10	System Automated	31.08.2021 05:34:25	Get managed apps	Command Executed	
11	System Automated	31.08.2021 05:34:23	Get certificates	Command Executed	

A "System Automated" által létrehozott parancsokat a rendszer automatikusan létrehozza.

Lehetséges parancsállapotok

Eszköz tolt	A push szolgáltatásnak (pl. APNS) push-kérést küldtek, hogy az eszköz visszacsatlakozzon az EMM-kiszolgálóhoz.
Létrehozott parancs	A parancsot a rendszerben hozták létre.
Elküldött parancs	A parancsot a szerverhez való kapcsolódás után küldte el a készülék.
Parancs végrehajtva	A parancs sikeresen végrehajtásra került.
Sikertelen parancs	A parancs sikertelen volt. *
Parancs részben sikertelen	Az eszköz operációs rendszerétől függően egyes parancsok csoportosítva lehetnek. Ebben a parancscsoport egyes részei nem sikerültek. *
Parancs végrehajtva, végül sikertelen	A parancsot végrehajtották, de lehet, hogy nem.
Parancs Újratolva	A parancsot egy felhasználó toltá vissza.
Kidobott	A parancs el lett vetve. Például azért, mert egy másik parancs váltotta fel, vagy mert az eszközt újra regisztrálták, és a régi parancsokat eltávolították.

*Ha az üzenet mögött egy felkiáltójel van, akkor további információkat kaphat, ha a kurzorral az ikon fölé mozgatja az egérmutatót.

Eszközkezelés (csak eszközszinten)

Eszköz információ

Modellszám	Modellszám
Hostname	Hostname
Helyi Hostnév	Helyi Hostnév
Operációs rendszer	Operációs rendszer
OS verzió	OS verzió
UDID	UDID
Szabad / Teljes memória	Szabad / Teljes memória

WiFi

IP-cím	IP-cím
WiFi MAC	WiFi MAC

Cellular

Telefonszám	Telefonszám
Barangolás állapota	Barangolás állapota
Roaming (hang/adat)	Roaming (hang/adat)
IP-cím	IP-cím
Üzemeltető/Fuvarozó	Üzemeltető/Fuvarozó
SIM Hordozói hálózat	Hordozói hálózat
Hordozó verzió	Hordozó verzió
ICCID	ICCID
Jelenlegi MCC/MNC	Jelenlegi MCC/MNC
SIM MCC/MNC	SIM MCC/MNC

Bluetooth

Bluetooth MAC	Bluetooth MAC
---------------	---------------

Frissítéskezelés (csak eszközszinten)

Frissítés információ

Ez a lap a készülék rendszerfrissítési beállításaira vonatkozó információkat mutatja.

Autocheck engedélyezve	Ha a rendszer automatikusan ellenőrzi a frissítést.
Automatikus alkalmazás-frissítés engedélyezve	Ha a rendszer automatikusan telepíti az alkalmazásfrissítéseket.
Automatikus OS-frissítések engedélyezve	Ha a rendszer automatikusan telepíti az OS frissítéseket.
Automatikus biztonsági frissítések engedélyezve	Ha a rendszer automatikusan telepíti a biztonsági frissítéseket.
Alkalmazás frissítés háttérben letöltés engedélyezve	Ha a rendszer a háttérben tölti le az alkalmazásfrissítéseket.
Katalógus URL	Az ügyfél által használt szoftverfrissítési katalógus URL-címe.
Alapértelmezett katalógus	Ha "igen", a Katalógus az alapértelmezett katalógus.
Időszakos ellenőrzés elvégzése	Ha "igen", indítson új keresést.
Előző szkennelés dátuma	A legutóbbi szoftverfrissítési vizsgálat dátuma.
Előző vizsgálat eredménye	A legutóbbi szoftverfrissítési vizsgálat eredménykódja.

Biztonsági menedzsment

Lopás elleni védelem

Wipe & Lock

Teljes törlés	A készülék gyári alaphelyzetbe állítására vonatkozó parancs küldése
Enterprise Wipe	Az MDM eltávolítása az eszközről és az összes MDM-adat (pl. fiókok, alkalmazások) eltávolítása.
Képernyő zárolása	A készülék visszatérése a zárolási képernyőre

Biztonsági konfiguráció

Jelszó

A kód deaktiválása engedélyezett	Meghatározza, hogy a felhasználó kénytelen-e PIN-kódot beállítani. Ennek az értéknek a beállítása (és más értékeké nem) egyszerűen arra kényszeríti a felhasználót, hogy megadja a jelszót, anélkül, hogy megszabná annak hosszát vagy minőségét.
Egyszerű érték engedélyezése	Lehetővé teszi a felhasználó számára, hogy azonos, növekvő és csökkenő számsorokat használjon (pl. 1234, 1111).
Alfanumerikus értéket igényel	A jelszavaknak legalább egy betűt kell tartalmazniuk
Minimális jelszóhossz	Minimális jelszóhossz
Összetett karakterek minimális száma	A jelszóban szereplő alfanumerikus szimbólumok minimális száma
Maximális jelkód életkor	Azon napok száma, amelyek után a jelszót meg kell változtatni.
Maximális automatikus zárás	Maximális idő, amely után a készülék zárolásra kerül.
A készülék zárolásának maximális türelmi ideje	A készüléket a feloldáskor a jelszó kérése nélkül zárolható időtartam.
A jelszó maximális életkora (1-730 nap vagy nincs)	Napok, amelyek után a jelszót meg kell változtatni
Jelszó előzmények (1-50 jelszó, vagy egyik sem)	Egyedi jelszavak száma az újrafelhasználás előtt

Tanúsítvány

PKCS#1	
Leírás	Adja meg a tanúsítvány leírását
Hitelesítés	pkcs1 fájl feltöltése

PKCS#12	
Leírás	Adja meg a tanúsítvány leírását
Hitelesítés	pkcs12 fájl feltöltése

Korlátozási beállítások

Eszköz funkcionalitása

Kamera engedélyezése	Engedélyezze a kamera használatát
Game Center engedélyezése	Ha hamis, a Game Center le van tiltva, és ikonja eltűnik a kezdőképernyőről.
Többszemélyes játék engedélyezése	Ha hamis, tiltja a többjátékos játékokat.
Game Center barátok hozzáadásának engedélyezése	Ha hamis, megtiltja a barátok hozzáadását a Game Centerhez.
Az iCloud-fotókönyvtár engedélyezése	Ha false értékre van állítva, letiltja az iCloud-fotókönyvtárat. Az iCloud Fotótárból a készülékre nem teljesen letöltött fényképek eltávolításra kerülnek a helyi tárhelyről.
Touch ID engedélyezése	Ha hamis, megakadályozza, hogy a Touch ID feloldja a készüléket.

iCloud

Bizonyos funkciók blokkolása az iCloud párosítás során

Dokumentum szinkronizálás engedélyezése	Dokumentum szinkronizálás engedélyezése
iCloud kulcstár szinkronizálás engedélyezése	iCloud kulcstár szinkronizálás engedélyezése
iCloud jegyzetek engedélyezése	Ha hamis, letiltja a MacOS iCloud Notes szolgáltatásokat.
iCloud BTMM engedélyezése	Ha hamis, letiltja a MacOS Back to My Mac iCloud szolgáltatását.
iCloud FMM engedélyezése	Ha hamis, letiltja a MacOS Find My Mac iCloud szolgáltatását.
iCloud-könyvjelzők engedélyezése	Ha hamis, letiltja a MacOS iCloud könyvjelző szinkronizálást.
iCloud Mail engedélyezése	Ha hamis, letiltja a MacOS Mail iCloud-szolgáltatásokat.
iCloud-naptár engedélyezése	Ha hamis, letiltja a MacOS Cloud iCloud-szolgáltatásokat.
iCloud-émlékeztetők engedélyezése	Ha hamis, letiltja az iCloud emlékeztető szolgáltatásokat.

iCloud címjegyzék engedélyezése	Ha hamis, letiltja a MacOS iCloud címjegyzék szolgáltatásait.
---------------------------------	---

Média menedzsment

Kilövés kijelentkezéskor	Az összes cserélhető adathordozó kidobása kijelentkezéskor
Hálózat engedélyezése	Hozzáférés engedélyezése a hálózati médiához
Belső lemez engedélyezése	Hozzáférés engedélyezése a belső lemezhez.
Hitelesítés megkövetelése	Hitelesítés megkövetelése a médium használatához
Csak olvasható	A felhasználó csak adatokat olvashat az adathordozóról.
Külső lemez engedélyezése	Hozzáférés engedélyezése a külső lemezhez.
Hitelesítés megkövetelése	Hitelesítés megkövetelése a médium használatához
Csak olvasható	A felhasználó csak adatokat olvashat az adathordozóról.
Lemezképek használatának engedélyezése	Hozzáférés engedélyezése képek számára.
Hitelesítés megkövetelése	Hitelesítés megkövetelése a médium használatához
Csak olvasható	A felhasználó csak adatokat olvashat az adathordozóról.
DVD-RAM-ok használatának engedélyezése	Hozzáférés engedélyezése a DVD-RAM lemezhez.
Hitelesítés megkövetelése	Hitelesítés megkövetelése a médium használatához
Csak olvasható	A felhasználó csak adatokat olvashat az adathordozóról.
DVD-k használatának engedélyezése	Hozzáférés engedélyezése a DVD lemezhez.
Hitelesítés megkövetelése	Hitelesítés megkövetelése a médium használatához
CD-k használatának engedélyezése	Hozzáférés engedélyezése a CD lemezhez.
Hitelesítés megkövetelése	Hitelesítés megkövetelése a médium használatához

Kapcsolatkezelés

Wi-Fi

Itt adhat hozzá és konfigurálhat Wi-Fi kapcsolatokat

Szolgáltatáskészlet-azonosító (SSID)	Annak a hálózatnak az SSID-je, amelyhez a kapcsolat létrejön.
Automatikus csatlakozás	Automatikus csatlakozás engedélyezése a hálózathoz
Rejtett hálózat	Engedélyezés, ha a hozzáférési pont nem sugározza az SSID-t.
Proxy beállítása	Proxy konfigurálása minden hozzáférési ponthoz
Nincs	Ne használjon proxy-kiszolgálót
Kézi	Kézi proxy létrehozása
Proxy-kiszolgáló URL címe	Cím a proxy beállítások eléréséhez
Port	A proxy portjának beállítása
Hitelesítés	Felhasználónév a proxy hitelesítéséhez
Jelszó	Jelszó a proxy hitelesítéshez
Automatikus	Proxy automatikus létrehozása
Proxy-kiszolgáló URL címe	A proxy beállítási fájl URL címe
Biztonsági típus	Biztonsági típus beállítása az AP számára
WEP	
Jelszó	Jelszó az AP-hez
WPA/WPA2	
Jelszó	Jelszó az AP-hez
WEP Enterprise - WPA / WPA2 Enterprise / Bármely vállalkozás	Lásd a Hiba táblázatot: Hivatkozási forrás nem található
Nincs	Nem hoz létre biztonságot
MAC-cím véletlenszerűségének kikapcsolása	Letiltja a MAC-címek véletlenszerűségét az adott Wi-Fi hálózathoz társítva. Ez egy adatvédelmi figyelmeztetést is megjelenít a Beállításokban, amely jelzi, hogy a hálózat csökkentett adatvédelmi védelemmel rendelkezik.

Vállalati Wi-Fi konfiguráció

Megjegyzés: Csak akkor érhető el, ha a "Biztonsági típus" beállítása Vállalati típus.

Jegyzőkönyvek	A célhálózaton támogatott hitelesítési protokoll
TLS	Használat engedélyezése / letiltása
TTLS	Használat engedélyezése / letiltása
Belső hitelesítések	A használandó hitelesítési protokoll: PAP, CHAP, MSCHAP, MSCHAPv2.
LEAP	Használat engedélyezése / letiltása
PEAP	Használat engedélyezése / letiltása
EAP-FAST	Használat engedélyezése / letiltása
EAP-SIM	Használat engedélyezése / letiltása
PAC használata	PAC (védett hozzáférés-szabályozás) használata
Provision PAC	A Provision PAC konfigurálása
PAC névtelenül történő biztosítása	A PAC névtelen rendelkezésre bocsátása
Hitelesítés	
Felhasználónév	Hitelesítési felhasználónév
Ne használja Csatlakozásonként Jelszó	Ne használjon Per-Connection jelszót
Jelszó	A használandó jelszó
Személyazonossági tanúsítvány	Hitelesítési tanúsítvány feltöltése/kiválasztása
Külső identitás	Külsőleg látható identitás
Bizalom	
Megbízható tanúsítvány 1	Az első megbízható tanúsítvány feltöltése
Megbízható tanúsítvány 2	Második megbízható tanúsítvány feltöltése
Megbízható tanúsítvány 3	Harmadik megbízható tanúsítvány feltöltése
Megbízható kiszolgáló Tanúsítvány nevek	A várható kiszolgálói tanúsítványok nevei (vesszővel elválasztott listában)

VPN

A kiválasztott kapcsolattípustól függően különböző mezők lehetnek láthatóak.

Kapcsolat neve	A VPN-profil neve
VPN típus	
VPN	Az eszköz teljes hálózati forgalma VPN-kapcsolaton keresztül kerül átirányításra.
Csatlakozás típusa	VPN-kapcsolat típusának létrehozása
IPsec (cisco)	IPsec protokoll a cisco által
L2TP	L2TP protokoll
Egyedi SSL	Egyéni SSL kapcsolat
IKEv2	IKEv2 protokoll
Proxy beállítása	Proxy konfigurálása a VPN-kapcsolathoz
Nincs	Proxy létrehozása nélkül
Kézi	Kézi proxy létrehozása
Proxy-kiszolgáló URL címe	Cím a proxy beállításokhoz való hozzáféréshez
Port	A proxy portjának beállítása
Hitelesítés	Felhasználónév a proxynál történő hitelesítéshez
Jelszó	Jelszó a proxynál történő hitelesítéshez
Automatikus	Proxy automatikus létrehozása
Proxy-kiszolgáló URL címe	URL a proxy beállítások eléréséhez

HTTP proxy

Proxy típus	
Kézi	Proxy létrehozása kézzel
Proxy-kiszolgáló URL címe	A proxy beállításokhoz való hozzáférés címe
Port	Proxy port létrehozása
Hitelesítés	Felhasználónév a proxynál történő hitelesítéshez
Jelszó	Jelszó a proxynál történő hitelesítéshez
Automatikus	Proxy automatikus létrehozása
Proxy PAC URL cím	Proxy PAC URL cím
Közvetlen kapcsolat engedélyezése, ha a PAC nem elérhető	Közvetlen kapcsolat engedélyezése (VPN nélkül), ha a PAC nem elérhető
A proxy megkerülésének lehetővé tétele a captive hálózatokhoz való hozzáféréshez	Lehetővé teszi a proxy megkerülését, hogy hozzáférhessenek a belső hálózatokhoz

AirPrint

IP-cím	Nyomtató IP-címe
Erőforrás útvonal	Határozott útvonal az AirPrint eszközhöz

AirPlay

Eszköz neve	Eszköz neve
Jelszó	Párosítási jelszó
Fehér lista	Azon eszközök listájának meghatározása, amelyekkel az eszköz kizárólagosan párosítható.

PIM menedzsment

Exchange Active Sync

Számla neve	A számla neve.
E-mail cím	A számla címe (pl. max@company.com)
Kiszolgáló Hostnév	Belső Hostnév
Bejelentkezés neve	A "Domain" és a "Login Name" értékeknek üresnek kell lenniük ahhoz, hogy a készülék kérje a felhasználót.
Domain	A "Domain" és a "Login Name" értékeknek üresnek kell lenniük ahhoz, hogy a készülék kérje a felhasználót. Ha az ACL Gateway konfiguráció engedélyezve van, és a Domain mező nem üres, az AppTec360 Universal Gateway a következő névvel hitelesíti az eszközt: "Domain\Login Name".
Jelszó	A fiók jelszava (pl. secretUserPassword)
A Mail to Sync elmúlt napjai	Az elmúlt napok szinkronizálendő leveleinek száma
SSL használata	SSL használata a belső Exchange Hosthoz
Speciális opció	Speciális beállítások megjelenítése
Kiszolgáló port	Belső port
Kiszolgáló útvonal	Belső útvonal
Külső Hostnév	Külső gazdatest
Külső port	Külső port
Külső útvonal	Külső útvonal
SSL használata külső Exchange Host	SSL használata külső Exchange Hosthoz

eMail

POP3 / IMAP fiókok beállítása a végfelhasználói eszközön

Számla leírása	Name des Email fiókok
Számlatípus	
IMAP	
Útvonal előtag	A speciális mappák elérési útvonal-előtagja
POP	
Felhasználó megjelenített neve	Felhasználó megjelenített neve
E-mail cím	Felhasználó e-mail címe

Bejövő levelek	Bejövő kiszolgáló beállításai
Mail szerver címe	Mail szerver címe
Mail szerver port	Mail Server port
Felhasználó neve	Megfelelő felhasználónév
Hitelesítési típus	Hitelesítési típus
Nincs	Nincs hitelesítési típus
Jelszó (csak eszközszinten)	Jelszó kérés
MDM kihívás-válasz	
NTLM	NTLM-hitelesítés
HTTP MD5 Digest	
SSL használata	SSL használata, ha szükséges

Kimenő levelek	Kimenő kiszolgáló beállításai
Mail szerver címe	Mail szerver címe
Mail szerver port	Mail szerver port
Felhasználó neve	Hozzá tartozó felhasználónév
Hitelesítési típus	
Nincs	Nincs hitelesítési módszer
Jelszó (csak eszközszinten)	Jelszó kérés
MDM kihívás-válasz	
NTLM	NTLM-hitelesítés
HTTP MD5 Digest	
SSL használata	SSL használata, ha szükséges
Kimenő jelszó ugyanaz, mint a bejövő	Kimenő jelszó ugyanaz, mint a bejövő
Csak postai úton használható	Aktiválja, ha az összes kimenő e-mailt a Mail-App-on keresztül kívánja elküldeni.

CalDav

A CalDav-fiók beállításának és elosztásának konfigurálása

Számla leírása	A számla megjelenített neve
Hostname	Hostnév és/vagy IP-cím
Port	A CalDav-fiók kikötője
Fő URL	A számla fő URL címe
Felhasználónév	CalDav felhasználónév
Jelszó (csak eszközszinten)	A megfelelő CalDav jelszó
SSL használata	SSL használata, ha szükséges

CardDav

A CardDav-fiók beállításának és elosztásának konfigurálása

Számla leírása	A számla megjelenített neve
Hostname	Hostnév és/vagy IP-cím
Port	A CardDav-fiók kikötője
Fő URL	A számla fő URL címe
Felhasználónév	A megfelelő CardDav felhasználónév
Jelszó (csak eszközszinten)	A megfelelő CardDav jelszó
SSL használata	SSL használata, ha szükséges

LDAP

Ezen a területen állítson be egy LDAP-kapcsolatot, hogy lehetővé tegye a dinamikus tanúsítványcserét a végfelhasználói eszköz és az Active Directory között.

Felhívjuk figyelmét, hogy a kiválasztott felhasználónak olvasási jogosultságra van szüksége.

Számla leírása	Számla leírása
Fiók felhasználónév	Felhasználó LDAP-hozzáféréshez
Számla jelszó	Jelszó az LDAP-hozzáféréshez
Fiók Hostnév	LDAP-kiszolgáló Hostnév/IP-cím
SSL használata	SSL használata, ha szükséges

A második részben egyéni szűrőket határozhat meg az LDAP-nyilvántartásban való kereséshez.

Leírás	Terjedelem	Keresés bázis
Szűrő leírása	Keresési szint az LDAP-nyilvántartásban	Az egyéni szűrő meghatározása

Műszerfal és jelentéskészítés

Műszerfal beállítások

Itt láthatja, hogy milyen műszerfalak léteznek, szerkesztheti őket, vagy újakat hozhat létre. Minden egyes műszerfalnak saját adatai vannak, amelyeket meg kell jeleníteni, és grafikon konfigurációval rendelkezik.



Műszerfal beállítások vezérlése

Nyilvános	Nyilvánosnak állítja be a műszerfalat, így más felhasználók is láthatják a műszerfalat. A felhasználóknak természetesen be kell tudniuk jelentkezni és meg kell tudniuk tekinteni a Dashboardokat. Ha a "Nyilvános" nincs aktiválva, csak a készítő láthatja.
Alapértelmezett	Alapértelmezettként beállítja az Dashboardot, így az automatikusan megnyílik, amikor legközelebb belép az Dashboard nézetbe.
	A műszerfal és grafikonjai megjelenítése
	A műszerfal törlése
	Az irányítópult nevének és beállításainak szerkesztése
	Készítsen másolatot a műszerfalról
	Teljesen új műszerfal hozzáadása

Műszerfal nézet

Ez mutatja a kiválasztott műszerfal adatait és grafikonjait, és lehetővé teszi ezek módosítását is.



Műszerfal vezérlés

Lehetővé teszi annak meghatározását, hogy mely adatok jelenjenek meg a műszerfalon, a megjelenítendő adatok mennyisége és mérete.
Visszatér a műszerfal áttekintéséhez
Visszaállítja az aktuálisan megnyitott műszerfal alapértelmezett állapotát.
Menti az aktuálisan megnyitott műszerfalon végrehajtott összes módosítást (pl. a megjelenítendő adatokat).
A diagram típusának módosítása oszlopdiagramra
Diagram típusának módosítása kördiagramra
A diagram típusának módosítása fánkdigramra
A diagram típusának módosítása poláris területi diagramra
Rendezési sorrend módosítása

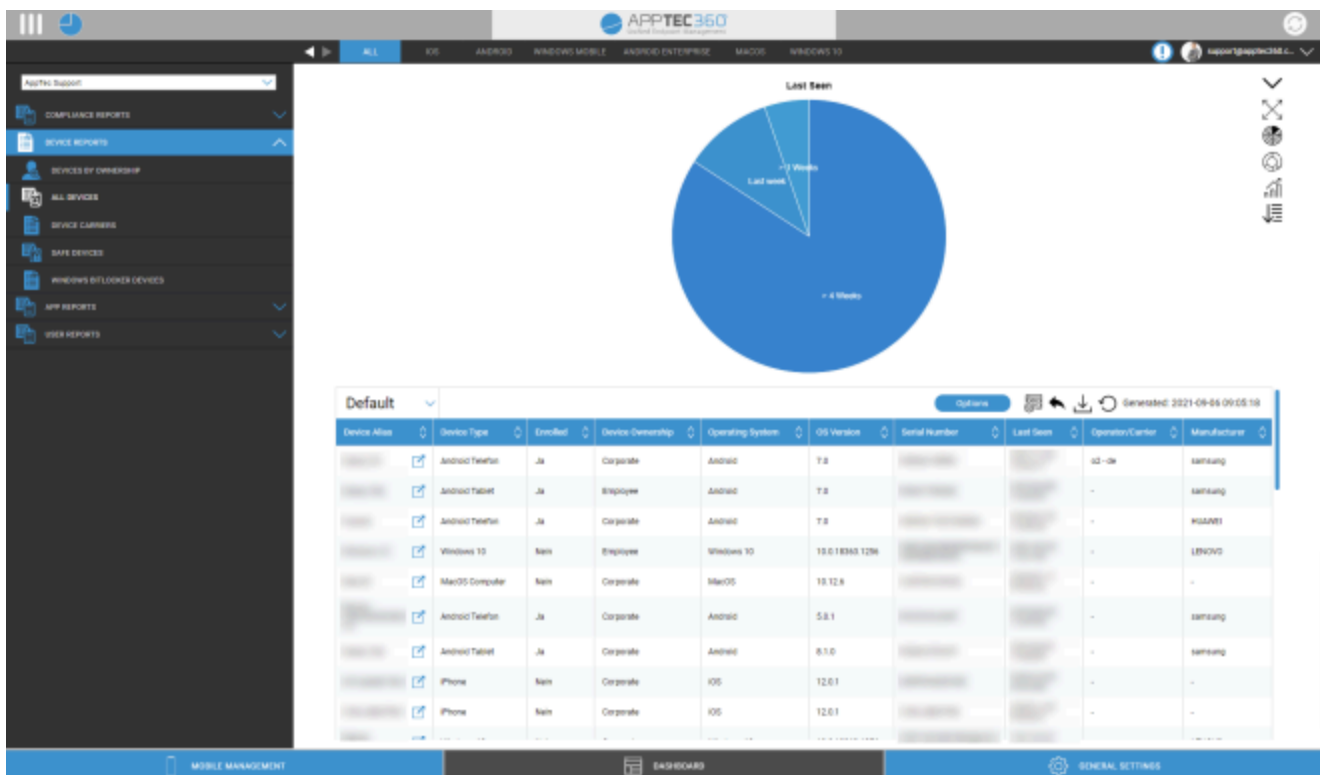
Kibővített jelentés

A "Bővített jelentés" részletes áttekintést és grafikonokat kínál az eszköz- és felhasználói információkról.

Van néhány alapértelmezett jelentés, de mindegyik manuálisan módosítható a megjelenítendő adatok hozzáadásához vagy eltávolításához.

Felhívjuk figyelmét, hogy csak manuálisan módosíthatja a megjelenített adatokat. A kiválasztott jelentéskategória határozza meg, hogy ez milyen adatokon alapul. Pl. az Eszközjelentések Összes eszköz iOS jelentésben soha nem láthatja az Android eszközöket az iOS jelentésben.

A bal felső sarokban a jelentés adatait egy bizonyos csoportra (és annak összes alcsoportjára) korlátozhatja. Alapértelmezés szerint ez a gyökércsomópontra van beállítva, így MINDEN eszközt és felhasználót figyelembe vesz.



Kibővített jelentés-ellenőrzés

Az egyes áttekintésekben a következő funkciók segítségével tetszőlegesen módosíthatja a jelentést:

Diagram elrejtése (Ha a diagram látható)
Diagram megjelenítése (Ha a diagram el van rejtve)
Diagram kibontása (Ha a diagram össze van csukva)
Diagram összecsukása (Ha a diagram ki van bontva)
A diagram típusának módosítása oszlopdiagramra
Diagram típusának módosítása kördiagramra
A diagram típusának módosítása fánkdiagramra
A diagram típusának módosítása poláris területi diagramra
Rendezési sorrend módosítása
Módosítsa a megjelenített áttekintés következő részeit: <ul style="list-style-type: none"> • Oszlopok hozzáadása/eltávolítása • Az oszlopok megjelenítési sorrendjének megadása • A táblázat feletti diagram megjelenítése/elrejtése • Válassza ki a diagramhoz használt oszlopot • A táblázat adatainak szűrése
Nyissa meg a beállításkezelőt a különböző jelentések mentéséhez és betöltéséhez.
Az aktuálisan megnyitott jelentés alapértelmezettre állítása
Az aktuális jelentés exportálása .csv fájlként
Az adatok újragenerálása és az aktuális jelentés újratöltése

Az összes alapértelmezett jelentés listáját a következő oldalakon találja.

Megfelelőségi jelentések

Gyökeresített eszközök

A rootolt/ jailbreakelt eszközök áttekintése.

A jelentés alapértelmezett oszlopai:

Eszköz álnév
Eszköz tulajdonosa
E-mail
Operációs rendszer
Telefonszám
Utoljára látott
Gyártó

Barangoló eszközök

A barangoló eszközök áttekintése

A jelentés alapértelmezett oszlopai:

Eszköz álnév
Eszköz tulajdonosa
E-mail
Eszköz típusa
Operációs rendszer
Telefonszám
Utoljára látott

Barangolást lehetővé tevő eszközök

A roamingot aktiváló, de nem feltétlenül roamingoló eszközök áttekintése.

A jelentés alapértelmezett oszlopai:

Eszköz álnév
Eszköz tulajdonosa
E-mail
Eszköz típusa
Operációs rendszer
Telefonszám
Utoljára látott

Felügyelt eszközök

A felügyelt üzemmódban felügyelt összes eszköz áttekintése (csak iOS)

A jelentés alapértelmezett oszlopai:

Eszköz álnév
Eszköz tulajdonosa
E-mail
Eszköz típusa
Utoljára látott

Inaktív eszközök

Az összes olyan eszköz áttekintése, amely az elmúlt 7 napban nem csatlakozott a kiszolgálóhoz.

A jelentés alapértelmezett oszlopai:

Eszköz álnév
Eszköz tulajdonosa
E-mail
Eszköz típusa
Operációs rendszer
Utoljára látott

Eszközjelentések

Eszközök tulajdonjog szerint

Itt láthatja, hogy jelenleg hány eszközt telepítettek vállalati (vállalati eszközök) és alkalmazotti (magáneszközök) eszközként.

A jelentés alapértelmezett oszlopai:

Eszköz álnév
Eszköz tulajdonosa
Eszköz típusa
Eszköz tulajdonjoga
Operációs rendszer

Minden eszköz

Itt láthatja az összes eszköz áttekintését a legfontosabb információkkal.

A jelentés alapértelmezett oszlopai:

Eszköz álnév
Eszköz típusa
Beiratkozott
Eszköz tulajdonjoga
Operációs rendszer
OS verzió
Sorszám
Utoljára látott
Üzemeltető/Fuvarozó
Gyártó

Eszközhordozók

Itt láthat egy áttekintést a szolgáltatóról (mobilszolgáltató).

A jelentés alapértelmezett oszlopai:

Eszköz álnév
Eszköz tulajdonosa
E-mail
Operációs rendszer
OS verzió
Üzemeltető/Fuvarozó

SAFE eszközök

Itt áttekintést kaphat arról, hogy mely készülékek használják a SAFE Verziót.

Mivel az áttekintés és/vagy a SAFE csak a Samsung készülékek esetében érhető el, a szokásos lapokat nem fogja látni ezen pont alatt.

A jelentés alapértelmezett oszlopai:

Eszköz álnév
Eszköz tulajdonosa
E-mail
Eszköz típusa
Utoljára látott
SAFE verzió

Windows BitLocker eszközök

Itt áttekintést kaphat a BitLockert használó Windows-eszközökről.

A jelentés alapértelmezett oszlopai:

Eszköz álnév
Eszköz tulajdonosa
E-mail

BitLocker állapot

App jelentések

Itt különféle áttekintéseket kaphat az alkalmazásokkal kapcsolatban. Mindegyik jelentésben rákattinthat egy bejegyzésre, hogy tovább nézze, milyen verziók vannak telepítve az eszközökre és milyen gyakran. Ebben a nézetben ismét rákattinthat egy adott verzióra, hogy megnézzé, mely eszközökön van telepítve az adott verzió.

Megjegyzés: Eltarthat egy ideig, amíg a rendszer naprakész információkat kap a készüléktől. Ezenkívül a jelentések nem frissülnek percenként. Lehet, hogy türelmesnek kell lennie, hogy lássa az aktuális állapotot, ha éppen most rendelt hozzá egy új alkalmazást vagy verziót. A jelentés kézi újratöltésével a jelentés a legfrissebb adatokat fogja megjeleníteni.

Telepített alkalmazások

Itt áttekintést kap az összes telepített alkalmazásról.

A jelentés alapértelmezett oszlopai:

Név	Az adott alkalmazás és/vagy szolgáltatás neve
Azonosító	Határozott alkalmazás/szolgáltatás azonosítója
Teljes szám	Milyen gyakran telepítették ezt az alkalmazást/szolgáltatást a végfelhasználó eszközeire

Legtöbb telepített alkalmazás

Itt áttekintést kaphat a legtöbbször telepített alkalmazásokról.

A jelentés alapértelmezett oszlopai:

Név	Az adott alkalmazás és/vagy szolgáltatás neve
Azonosító	Határozott alkalmazás/szolgáltatás azonosítója
Teljes szám	Milyen gyakran telepítették ezt az alkalmazást/szolgáltatást a végfelhasználó eszközeire

Kötelező alkalmazások

Itt áttekintést kap a kötelező (kötelezően előírt) alkalmazásokról.

A jelentés alapértelmezett oszlopai:

Név	Az adott alkalmazás és/vagy szolgáltatás neve
Azonosító	Határozott alkalmazás/szolgáltatás azonosítója
Alkalmazás forrása	Melyik AppStore érintett: <ul style="list-style-type: none"> • Google PlayStore (Android) • iTunes AppStore (iOS)
OS	Operációs rendszer

Feketelistára került alkalmazások

Itt áttekintést kaphat az összes meghatározott, feketelistára került alkalmazásról.

A jelentés alapértelmezett oszlopai:

Név	Az adott alkalmazás és/vagy szolgáltatás neve
Azonosító	Határozott alkalmazás/szolgáltatás azonosítója
Alkalmazás forrása	Melyik AppStore érintett: <ul style="list-style-type: none"> • Google PlayStore (Android) • iTunes AppStore (iOS)
OS	Operációs rendszer

Felhasználói jelentések

Tarifa

Itt áttekintést kaphat a felhasználók telefontarifáiról és SIM-kártyáiról.

A jelentés alapértelmezett oszlopai:

E-mail
Név
phoneNumber
hordozó
tarifa
opció
ár
contractCancelled
contractStart
duringTime
mobileAndData
dataVolume
multiSIM
típus
simCardSerial1
simCardSerial2
simCardSerial3
pin1
pin2
puk1
puk2
megjegyzés

Multitenant menedzsment

Az AppTec360 EMM képes több különálló bérlő befogadására, mindegyik saját felhasználókkal és csoportokkal, engedélyekkel és globális beállításokkal.

A többmilliárdos képességek engedélyezéséhez engedélyeznie kell azt a készülék konfigurációs felületén a "Harmadik lépés - Kiszolgálóbeállítások" menüpontban.

Maximum Upload Size (e.g for In-House Apps)	20	Megabyte
Enable Debug Logging	<input type="checkbox"/>	
If you want to run multiple clients (e.g different Accounts for different Companies) on this appliance, enable this setting. After enabling, please set the Server Manager Credentials below. Keep in mind, that you need an additional license for each client. If you don't want to run multiple clients on this appliance, you can ignore this setting.		
Use Appliance as a Multitenant System	<input checked="" type="checkbox"/>	

License- & Servermanager Settings

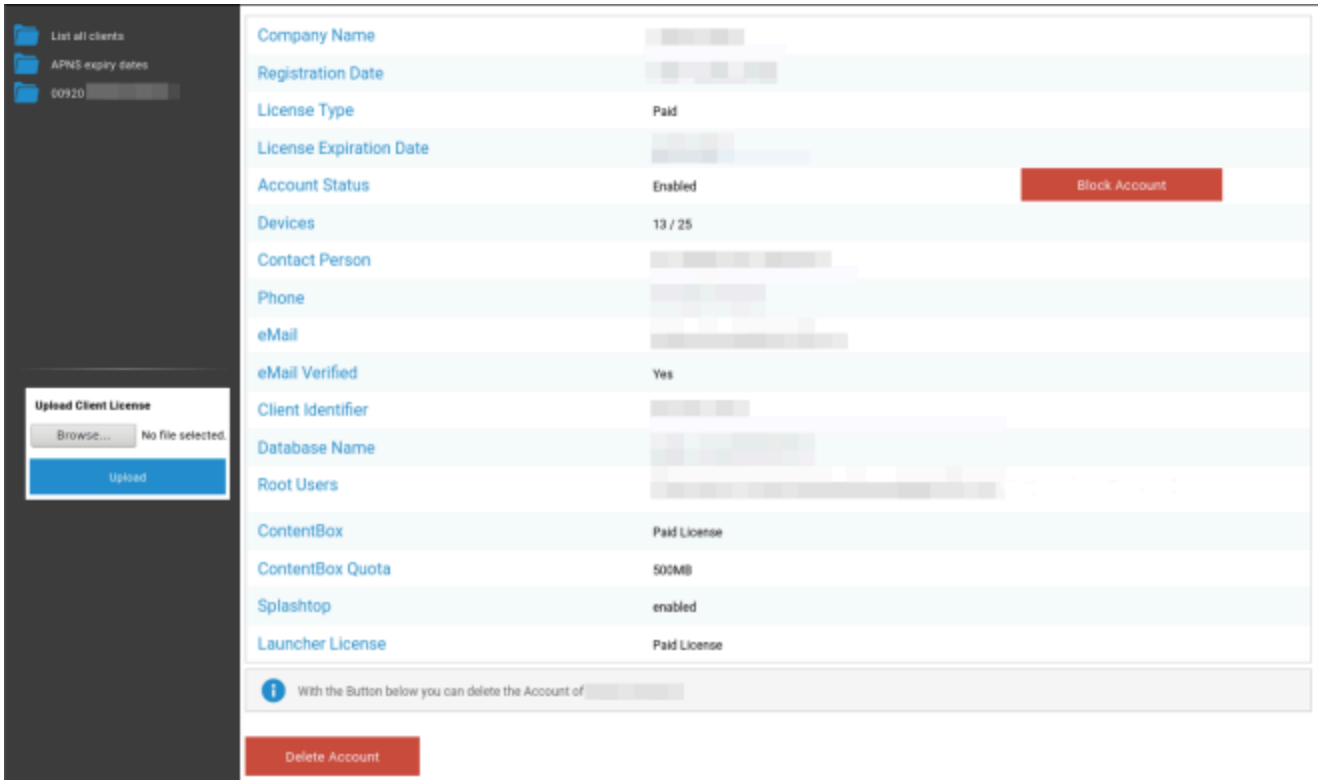
Attention:
The credentials entered here are not for managing devices.
To manage your devices please use your e-mail address as username and the password sent to you by E-Mail.
The password gets send from your appliance when running "Configure Appliance" for the first time.
Make sure you enter your e-mail settings correctly in the "E-Mail Settings" below.
The Server Manager is used in Multitenant Environments. If you don't run multiple clients on one appliance, you can ignore this setting.

Username	24ab311995775e921216d4f0da06dd942f80d6
Password	●●●●●●
Repeat Password	●●●●●●

Az új menüben állítson be egy felhasználónevet és egy jelszót a Servermanager számára. Mentse a beállításokat, és a "Configure Appliance" futtatásával az "Ötödik lépés - Licencszerződés" című részben alkalmazza a beállítást.

A konfiguráció befejezése után a beállított hitelesítő adatokkal bejelentkezhet a normál Mobile Management felületen keresztül.

Bejelentkezés után a következő nézetet láthatja.



Company Name	[redacted]
Registration Date	[redacted]
License Type	Paid
License Expiration Date	[redacted]
Account Status	Enabled Block Account
Devices	13 / 25
Contact Person	[redacted]
Phone	[redacted]
eMail	[redacted]
eMail Verified	Yes
Client Identifier	[redacted]
Database Name	[redacted]
Root Users	[redacted]
ContentBox	Paid License
ContentBox Quota	500MB
Splashtop	enabled
Launcher License	Paid License

With the Button below you can delete the Account of [redacted]

Delete Account

A bal oldalon az összes bérlő látható (ebben az esetben csak egy 920-as azonosítóval), a jobb oldalon pedig az ügyfélre vonatkozó információk. Lehetősége van a fiókhoz való hozzáférés letiltására, valamint az ügyfél törlésére is (VIGYÁZAT: Ez az ügyfélhez kapcsolódó összes adatot eltávolítja).

A bal oldalon feltölthet egy új ügyféllicenctet, amely lehet egy meglévő ügyfél licencfrissítése, vagy egy új licenc, amely automatikusan létrehoz egy új ügyfelet. Az új ügyfél létrehozásakor a rendszer automatikusan elküldi a bejelentkezési jelszót tartalmazó e-mailt arra az e-mail címre, amelyre a licenct kiállították.

Új vagy frissített ügyféllicenc beszerzéséhez (pl. ha több eszközlicencre van szüksége) forduljon értékesítési képviselőjéhez.

További nézetek

Az összes ügyfél listája

A rendszerben lévő összes ügyfél áttekintése.

Ügyfél azonosító	Ügyfél azonosító
Azonosító	Ügyfél azonosító
Adatbázis	Adatbázis
Cégnév	Cégnév
eMail	Kapcsolattartó személy eMail
Ellenőrzött	A kapcsolattartó személy e-mail címe ellenőrzött-e vagy sem
Ország	Ország
Eszközök	A regisztrált eszközök száma
Regisztráció dátuma	A licenckijelölés időpontja
Utolsó bejelentkezés	Utolsó admin fiók bejelentkezés
Licenc	Licenc típusának megjelenítése (Ingyenes Fizetős)
CB engedély	ContentBox licenc típusa (Ingyenes Fizetős)
Állapot	AppTec-Client jelenlegi állapota
Lejárt	Megjeleníti, ha a licenc lejárt
iOS	Az iOS-eszközök száma
Android	Android készülékek száma
Windows Mobile	Windows Mobile eszközök száma
MacOS	MacOS-eszközök száma
Windows 10	Windows 10 eszközök száma
Android Enterprise	Android vállalati eszközök száma
IOS BYOD (felhasználói regisztráció)	IOS BYOD (felhasználói regisztráció) eszközök száma
IoT	IoT-eszközök száma

APNS lejáratási dátumok

Az összes ügyfél összes APNS-tanúsítványának lejáratási dátumának áttekintése.

Ügyfél azonosító	Ügyfél azonosító
Cégnév	Cégnév
Lejáratási dátum	Az Apple APNS-tanúsítvány lejáratási dátuma
Info	A lejáratásra vonatkozó információk

Kapcsolat

További kérdések? Egyszerűen lépjen kapcsolatba velünk a következő címen:

Általános technikai kérdések esetén

support@apptec360.com

+41 61 511 3210

A virtuális eszköz telepítésével kapcsolatos kérdések esetén

consulting@apptec360.com

+41 61 511 3214

Felelősségi nyilatkozat

© AppTec GmbH

Ez a dokumentáció szerzői jogi védelem alatt áll. Minden jog az AppTec GmbH tulajdonában marad. Minden más felhasználás, különösen a harmadik félnek történő átadás, az adatrendszeren belüli tárolás, terjesztés, szerkesztés, előadás, megjelenítés és sugárzás tilos. Ez nem csak a teljes dokumentumra, hanem annak egyes részeire is vonatkozik. A módosítások bármikor elvégezhetők.

Más cég-, márkanev- és terméknevek védjegyek vagy bejegyzett védjegyek, amelyek ezen a ponton nem kerültek kifejezetten megnevezésre, a védjegyjogok védelme alatt állnak, és a megfelelő tulajdonosok tulajdonát képezik. Változások és javítások bármikor előfordulhatnak.