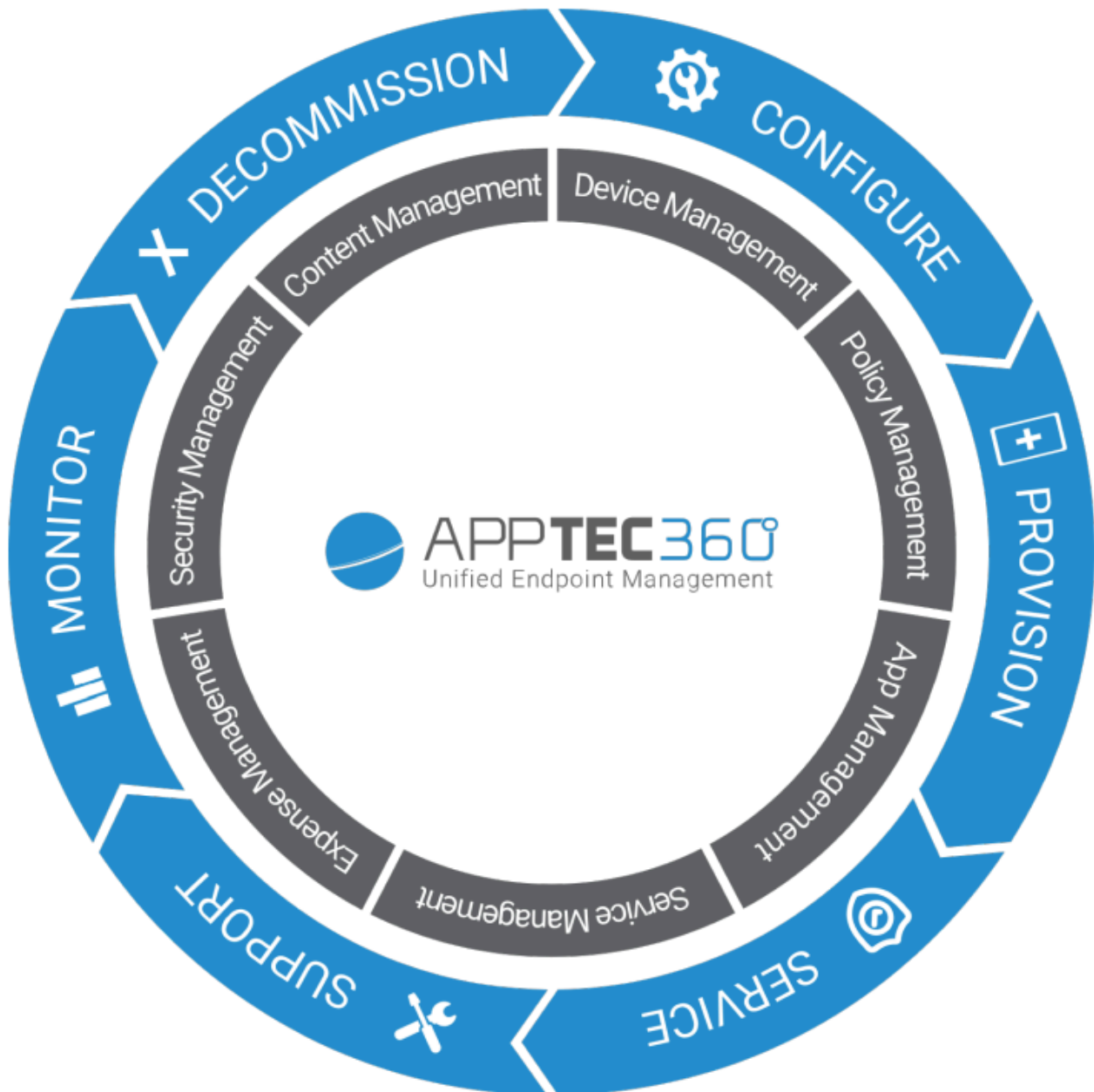


„AppTec360 Enterprise Mobile Manager” ir „ContentBox  
Administravimo vadovas | 5.0 versija (202110)



## Turinys

### Bendra apžvalga

Įvadas į „AppTec360

Palaikomos įrenginio operacinės sistemos

Palaikomi LDAP katalogai

„Apple“ įrenginių prižiūravimo režimo paaiškinimas

Galima naudoti prižiūrimuoju režimu

Įjungti prižiūrimąjį režimą

Įrenginio įtraukimas į DEP

„Android Enterprise“ paaiškinimas

Kas yra „Android Enterprise“?

Kokie reikalavimai keliami norint naudoti „Android Enterprise“?

Kokie galimi „Android Enterprise“ režimai?

Kaip priskirti programas „Android Enterprise“ įrenginiams?

Įkelkite savo programas į „Google Play“ parduotuvę

### Reikalavimai ir diegimas

#### Reikalavimai

Sistemos reikalavimai

Licencijos raktas

IP adreso ir DNS perskyrimas

SSL sertifikatas

SMTP serveris

Ugniasienės taisyklės

#### Saugumo atnaujinimai

Numatytieji virtualiojo prietaiso slaptažodžiai

#### Virtualaus įrenginio konfigūracija

Paruošimas

Konfigūravimas iš išorinio kompiuterio

Pirmas žingsnis – prietaiso licencija

Antras žingsnis – SSL sertifikatas

Automatinis

- Pasirinktinis

- Trečias žingsnis – serverio nustatymai

- Ketvirtas žingsnis – „MySQL” sąranka

- Penktasis žingsnis – licencijos sutartis

- Trikčių šalinimas

- Saugumo rekomendacijos

## Bendrieji nustatymai

### Paskyros apžvalga

- Sąskaitos informacija

- Apžvalga

- Pranešimas apie klaidą

- Funkcijos prašymas

### Visuotinė konfigūracija

- Elektroninio pašto nustatymai

- Elektroninio pašto šablonai

- SMS registracija

### Privatumas

- GPS prieiga

### Prieiga pagal vaidmenis

- Vaidmens valdymas

- Vaidmenų priskyrimas

- Vaidmens priskyrimas

- API prieiga

- Prieiga prie „AppTec360 REST API

- Bendrosios taisyklės

- Užklauso pavyzdys

- Užklauso

- Kodo pavyzdys Python3 kalba

### „Apple” konfigūracija

- APNS sertifikatas

- 1 žingsnis

- 2 žingsnis

- 3 žingsnis

- Valdoma prieiga

- Naudotojo registracija
- Bendrai naudojamam „iPad

- DEP

- Konfigūradorius ir URL

- Baseino registracijos URL
- MDM profilis – „Apple Configurator

## „Android” konfigūracija

- „Android” konfigūracija

- Automatinis registravimas

- „Android Enterprise

- Pirmasis metodas: „Android” įmonės paskyra („Google” paskyra)
- Antrasis metodas: „G-Suite” paskyra
- Gamyklinio atstatymo apsauga

- AE registracija

- 1 būdas: QR kodo registracija
- 2 būdas: NFC registracija
- 3 būdas: „Google” paskyra

- KNOX Įrašymas

- „Zero-Touch”

## „Windows” konfigūracija

- „Windows” konfigūracija

## Turinio langelis

- Konfigūracija

## LDAP konfigūracija

- LDAP apžvalga

## Programėlių valdymas

- Vidaus programų DB

- „Android”
- „iOS”
- „MacOS”
- „Windows 10

- Programėlių nustatymai

- „iOS” programėlių nustatymai
- Programėlių „Android” nustatymai

Trečiųjų šalių programos

„Android”

„iOS”

VPP / KNOX Premium

VPP licencijos

VPP žetonas

KNOX „Premium” raktas

Programėlių parduotuvės nustatymai

Regionas ir kalba

AE „Play Store

Patvirtintos programos

„Play Store” programos

Privačios programos

Interneto programos

Parduotuvės išdėstymas

Programėlių paketas

## Nuotolinio valdymo pultas

„TeamViewer”

„TeamViewer” jungtis

Įdiekite „TeamViewer QuickSupport

Nuotolinis prietaiso valdymas

Neprižiūrima prieiga

Splashtop

## Sim kortelių valdymas

CSV masinis importas

Vežėjas ir tarifas

## Prenumeratos valdymas

Prenumeratos valdymas

## Bendrasis audito žurnalas

Audito žurnalas

Audito žurnalo nustatymai

## Sertifikatų valdymas

## Mobilusis valdymas

Mobiliųjų įrenginių valdymo ekranas

- Įrenginio filtras
- Paieškos langas
- Parinktys pavara
- Navigacijos rodyklės

## Administravimo paskyros nustatymai

- Vartotojo informacija
- Konsolės nustatymai
- Prisijungimo žurnalas

## Įmonių administracija (šaknis) mobiliajame valdyme

- Sukurti pogrupį
- Šaknies mazgo pervadinimas
- Masinė registracija
- Masinis priskyrimas
- Greitas programėlių administravimas
- CSV naudotojo importas

## Grupės valdymas mobiliajame valdyme

- Sukurti pogrupį
- Redaguoti pasirinktą grupę
- Ištrinti pasirinktą grupę
- Sukurti naudotoją
  - Sukurti naują administratoriaus naudotoją

## Vartotojų valdymas mobiliajame valdyme

- Įrenginio pridėjimas ir registravimas

## Profilio valdymas mobiliajame valdyme

- Sukurti profilį
- Redaguoti profilį
- Kopijuoti profilį
- Ištrinti profilį
- Profilijų paveldėjimas

## Įrenginių valdymas mobiliajame valdyme

- IOS
  - Redaguoti įrenginį
  - Išvalyti slaptažodį
  - Užrakinimo įtaisas

- Išjungimo įrenginys
- Iš naujo paleiskite įrenginį
- Signalizacija ir praradimo režimas | Išjungti praradimo režimą
- Ištrinti įrenginį
- Nuvalykite įrenginį
- Įmonių valymas | MDM pašalinimas
- Siųsti žinutę
- „TeamViewer” nuotolinis valdymas
- Siųsti registracijos užklausą

#### „Android”

- Redaguoti įrenginį
- Išvalyti slaptažodį
- Užrakinimo įtaisas
- Ištrinti įrenginį
- Nuvalykite įrenginį
- MDM pašalinimas
- Siųsti žinutę
- Transformavimas į COPE režimą
- Siųsti registracijos užklausą
- Senojo įrenginio perkėlimas

#### Windows

- Redaguoti įrenginį
- Ištrinti įrenginį
- Įmonių valymas | MDM pašalinimas
- „TeamViewer” nuotolinis valdymas
- Siųsti registracijos užklausą

#### Turinio valdymas

- Grupės failai
- Failų naršyklė
- Audito seka
- Šiukšliadėžė
- Išorinė saugykla

#### Audito žurnalas

#### „iOS” konfigūracija

## Bendra

- Grupės profilio apžvalga (tik grupės lygmeniu)
- Bendra informacija
- Nustatymai
- Konfigūracijos peržiūra
- Įrenginio žurnalas (tik įrenginio lygmeniu)
  - Komandų žurnalas
  - Galimos komandų būsenos

## Turto valdymas (tik įrenginio lygmeniu)

- Turto valdymas (tik įrenginio lygmeniu)
  - Įrenginio informacija
    - „Wi-Fi“
    - Cellular
    - „Bluetooth“

## Saugumo valdymas

- Apsauga nuo vagysčių (tik įrenginio lygmeniu)
  - GPS informacija (tik prietaiso lygmeniu)
  - Nuvalyti ir užrakinti (tik įrenginio lygmeniu)
  - Pranešimas (tik įrenginio lygiu)
- Saugumo konfigūracija
  - Prisijungimo kodas
  - Sertifikatas (tik įrenginio lygmeniu)
  - Šifravimas
  - Vienkartinis prisijungimas
- Eksploatacijos pabaiga (tik įrenginio lygmeniu)
  - Nuvalyti (tik įrenginio lygmeniu)
- Apribojimų nustatymai
  - Įrenginio funkcionalumas
    - „iCloud“
  - Saugumas ir privatumas

## BYOD

- Integruotas „iOS“ saugumas (konteineris)
  - Aktyvavimas
  - SecurePIM slaptažodis

- SecurePIM saugumas
- SecurePIM naršyklė
- Keitimasis

## Ryšio valdymas

- „Wi-Fi”
  - Proxy sąranka
  - Apsaugos tipas

### VPN

- VPN tipas
  - VPN
  - Vienos programos VPN
- Proxy sąranka

### APN

- Cellular
- HTTP tarpinis serveris
- „AirPrint”
- „AirPlay”

## PIM valdymas

- „Exchange Active Sync
- Elektroninis paštas
  - Gaunamas paštas
  - Išeinantis paštas
- CalDav
- Prenumeruojami kalendoriai
- LDAP

## Tinklo valdymas

- Tinklalapio klipai
- Interneto turinio filtras

## Programėlių valdymas

- Įmonių programų tvarkyklė
  - Įdiegtos programos (tik įrenginio lygmeniu)
  - Privalomos programos
    - Įrengimo galimybės
- Interneto programos

## Apribojimai ir nustatymai

- Į juodąjį / baltąjį sąrašą įtrauktos programos

- „SysApp“ apribojimai

- App-VPN

- Programėlės nustatymai

## Įmonių programų parduotuvė

- „iTunes“ programos

- Įmonėje

## Kiosko režimas

- Taikymo tipas

- Paketas

- URL

- Kiosko režimo nustatymai

# „Android Enterprise“ – visiškai valdoma įrenginio konfigūracija

## Bendra

- Grupės profilio apžvalga (tik grupės lygmeniu)

- Įrenginio apžvalga (tik įrenginio lygmeniu)

- Konfigūracijos peržiūra (tik įrenginio lygmeniu)

- Įrenginio žurnalas (tik įrenginio lygmeniu)

- Komandų žurnalas

- Galimos komandų būsenos

- Įrenginio nustatymai

- Kliento konfigūracija

- Tapetai

## Turto valdymas (tik įrenginio lygmeniu)

- Įrenginio informacija

- „Wi-Fi“

- Cellular

- „Bluetooth“

## Saugumo valdymas

- Apsauga nuo vagysčių (tik įrenginio lygmeniu)

- GPS informacija (tik prietaiso lygmeniu)

- Nuvalyti ir užrakinti (tik įrenginio lygmeniu)

- Pranešimas (tik įrenginio lygiu)

- Saugumo konfigūracija

- Įrenginio slaptažodis
- AntiVirus

- Eksploatacijos pabaiga (tik įrenginio lygmeniu)

- Nuvalyti (tik įrenginio lygmeniu)

- Apribojimų nustatymai

- Apribojimai

- Sertifikatų valdymas

- Ryšio valdymas**

- „Wifi”

- Apsaugos tipas
  - WEP
  - WPA/WPA2
  - 802.1x EAP

- VPN

- VPN tipas
  - VPN
  - Vienos programos VPN

- Apribojimai

- PIM valdymas**

- „Gmail” mainai

- Programėlių valdymas**

- Įmonių programų tvarkyklė

- Įdiegtos programos (tik įrenginio lygmeniu)
- Sistemos programos (tik įrenginio lygmeniu)
- Privalomos programos
- Juodasis ir baltasis sąrašai
- AE sistemos programos

- Apribojimai ir nustatymai

- Programėlių valdymo nustatymai

- Įmonių programų parduotuvė

- Įmonėje

- Įmonių „Play Store

- AE „Play Store

- Kiosko režimas ir paleidimo įrenginys

- Kiosko režimas
- „AppTec360” paleidimo programa
- AppTec360 nustatymai

## Nuotolinio valdymo pultas

- Splashtop
- „TeamViewer”

## Turinio valdymas

- Turinio langelis
- Saugi naršyklė

## Papildoma API

- „Samsung KNOX
- Apribojimai
- El. paštas
- Keitimasis
- APN
- „Bluetooth”
- Ryšys

„Android Enterprise” – visiškai valdomas įrenginys su darbo profiliu (COPE)

### Bendras COPE paaiškinimas

COPE įrenginių profilių konfigūravimas

Grįžimas prie AE visiškai valdomo įrenginio

„Android Enterprise” – Konteinerio konfigūracija

### Bendra

- Profilio apžvalga (tik profilio lygiu)
- Grupės profilio apžvalga (tik grupės lygmeniu)
- Įrenginio apžvalga (tik įrenginio lygmeniu)
- Konfigūracijos peržiūra
- Įrenginio žurnalas (tik įrenginio lygmeniu)
  - Komandų žurnalas
  - Galimos komandų būsenos
- Įrenginio nustatymai
- Kliento konfigūracija

- | Tapetai

## | Turto valdymas (tik įrenginio lygmeniu)

- | Įrenginio informacija

- | „Wi-Fi”

- | Cellular

- | „Bluetooth”

## | Saugumo valdymas

- | Apsauga nuo vagysčių (tik įrenginio lygmeniu)

- | GPS informacija (tik prietaiso lygmeniu)

- | Nuvalyti ir užrakinti (tik įrenginio lygmeniu)

- | Pranešimas (tik įrenginio lygiu)

- | Saugumo konfigūracija

- | Įrenginio slaptažodis

- | Konteinerio prieigos kodas

- | AntiVirus

- | Eksploatacijos pabaiga (tik įrenginio lygmeniu)

- | Nuvalyti (tik įrenginio lygmeniu)

- | Apribojimų nustatymai

- | Apribojimai

- | Sertifikatų valdymas

## | Ryšio valdymas

- | „Wifi”

- | Apsaugos tipas

- | WEP

- | WPA/WPA2

- | 802.1x EAP

- | VPN

- | VPN tipas

- | VPN

- | Vienos programos VPN

- | Apribojimai

## | PIM valdymas

- | „Gmail” mainai

## | Programėlių valdymas

- | Įmonių programų tvarkyklė

- | Įdiegtos programos (tik įrenginio lygmeniu)
- | Sistemos programos (tik įrenginio lygmeniu)
- | Privalomos programos
- | AE sistemos programos

#### | Apribojimai ir nustatymai

- | Programėlių valdymo nustatymai

#### | Įmonių programų parduotuvė

- | Įmonėje

#### | Įmonių „Play Store

- | AE „Play Store

### | Turinio valdymas

- | Turinio langelis

- | Saugi naršyklė

## | „Android” konfigūracija

### | Bendra

- | Grupės profilio apžvalga (tik grupės lygmeniu)

- | Įrenginio apžvalga (tik įrenginio lygmeniu)

- | Konfigūracijos peržiūra (tik įrenginio lygmeniu)

- | Įrenginio žurnalas (tik įrenginio lygmeniu)

- | Komandų žurnalas

- | Galimos komandų būsenos

- | Įrenginio nustatymai

- | Kliento konfigūracija

- | Tapetai

### | Turto valdymas (tik įrenginio lygmeniu)

- | Turto valdymas

- | Įrenginio informacija

- | „Wi-Fi”

- | Cellular

- | „Bluetooth”

### | Saugumo valdymas

- | Apsauga nuo vagysčių (tik įrenginio lygmeniu)

- | GPS informacija (tik prietaiso lygmeniu)

- | Nuvalyti ir užrakinti (tik įrenginio lygmeniu)

- Pranešimas (tik įrenginio lygiu)

- Saugumo konfigūracija

- Prisijungimo kodas

- Šifravimas

- AntiVirus

- Eksploatacijos pabaiga (tik įrenginio lygmeniu)

- Nuvalyti (tik įrenginio lygmeniu)

- Apribojimų nustatymai

- Apribojimai

- AE įrenginio savininkas

## BYOD konteineris

- „Android Enterprise

- „Android Enterprise

- „Gmail” mainai

- AE sistemos programos

- Konteinerio prieigos kodas

- „Samsung KNOX

- Aktyvavimas

- „Knox” prieigos kodas

- „Knox Security

- Knox Exchange

- Knox e. paštas

- „Knox” programos

## Ryšio valdymas

- „Wifi”

- Apsaugos tipas

- WEP

- WPA/WPA2

- 802.1x EAP

- VPN

- Apribojimai

- APN

- „Bluetooth”

## PIM valdymas

- Keitimasis

- Elektroninis paštas
- AE „Gmail Exchange

## Programėlių valdymas

- Įmonių programų tvarkyklė
  - Įdiegtos programos (tik įrenginio lygmeniu)
  - Sistemos programos (tik įrenginio lygmeniu)
  - Privalomos programos
  - AE sistemos programos

## Apribojimai ir nustatymai

- Juodasis ir baltasis sąrašai
- Sistemos programų apribojimai
  - „Samsung” programos
  - „Huawei” programos
- Programėlių valdymo nustatymai

## Įmonių programų parduotuvė

- „Playstore”
- Įmonėje

## Įmonių „Play Store

- Kiosko režimas ir paleidimo įrenginys
  - Kiosko režimas
  - „AppTec360” paleidimo programa
  - AppTec360 nustatymai

## Nuotolinio valdymo pultas

- Splashtop
- „Teamviewer”

## Turinio valdymas

- Turinio langelis
- Saugi naršyklė

## Konfigūracija „Windows 10” kompiuteris

### Bendra

- Grupės profilio apžvalga (tik grupės lygmeniu)
- Įrenginio apžvalga (tik įrenginio lygmeniu)
- Nustatymai
- Konfigūracijos peržiūra (tik įrenginio lygmeniu)

Įrenginio žurnalas (tik įrenginio lygmeniu)

- Komandų žurnalas
- Galimos komandų būsenos

Turto valdymas (tik įrenginio lygmeniu)

- Įrenginio informacija
- Cellular
- Sinchronizavimo informacija

Saugumo valdymas

Apsauga nuo vagysčių (tik įrenginio lygmeniu)

- GPS informacija (tik prietaiso lygmeniu)
- GPS nustatymai

Saugumo konfigūracija

- Prisijungimo kodas
- Antivirusinė programa
- Saugumo centras
- Ugniasienės konfigūracija
- Ugniasienės taisyklės

Apribojimų nustatymai

- Įrenginio funkcionalumas

„BitLocker“

- „BitLocker“ konfigūracija
- „BitLocker“ būsena

Sertifikatų valdymas

- Sertifikatų sąrašas
- Sertifikato konfigūracija
- SCEP

Ryšio valdymas

„Wifi“

- Apsaugos tipas
- Naudoti tarpinį serverį

„Wifi“ apribojimai

VPN

- Jungties tipas
- Bendrosios VPN konfigūracijos

VPN apribojimai

„Bluetooth“

PIM valdymas

- „Exchange Active Sync

- Elektroninis paštas

## Programėlių valdymas

- Įmonių programų tvarkyklė

- Įdiegtos programos

- Privalomos programos

- Sistemos programų apribojimai

- Juodasis ir baltasis sąrašai

## „MacOS” konfigūracija

### Bendra

- Grupės profilio apžvalga (tik grupės lygmeniu)

- Įrenginio apžvalga (tik įrenginio lygmeniu)

- Konfigūracijos peržiūra (tik įrenginio lygmeniu)

- Įrenginio žurnalas (tik įrenginio lygmeniu)

- Komandų žurnalas

- Galimos komandų būsenos

### Turto valdymas (tik įrenginio lygmeniu)

- Įrenginio informacija

- „WiFi”

- Cellular

- „Bluetooth”

### Atnaujinimų valdymas (tik įrenginio lygmeniu)

- Atnaujinti informaciją

### Saugumo valdymas

- Kova su vagystėmis

- Nuvalykite ir užrakinkite

- Saugumo konfigūracija

- Prisijungimo kodas

- Sertifikatas

- Apribojimų nustatymai

- Įrenginio funkcionalumas

- „iCloud”

- Žiniasklaidos valdymas

### Ryšio valdymas

- „Wi-Fi”

- Įmonių „Wi-Fi” konfigūracija

- VPN

- HTTP tarpinis serveris

- „AirPrint”

- „AirPlay”

## PIM valdymas

- „Exchange Active Sync

- Elektroninis paštas

- CalDav

- CardDav

- LDAP

## Prietaisų skydelis ir ataskaitos

- Prietaisų skydelio nustatymai

- Prietaisų skydelio vaizdas

- Išplėstinis ataskaitų teikimas

- Atitikties ataskaitos

- Įsišakniję įrenginiai

- Tarptinklinio ryšio įrenginiai

- Tarptinklinio ryšio įgalinti įrenginiai

- Prižiūrimi įrenginiai

- Neaktyvūs įrenginiai

- Įrenginio ataskaitos

- Įrenginiai pagal nuosavybę

- Visi įrenginiai

- Įrenginių nešiotojai

- Saugūs įrenginiai

- „Windows BitLocker” įrenginiai

- Programėlių ataskaitos

- Įdiegtos programos

- Daugiausia įdiegtų programų

- Privalomos programos

- Į juodąjį sąrašą įtrauktos programos

- Naudotojų ataskaitos

| Tarifas

## | Daugiabučių valdymas

### | Papildomi vaizdai

| Išvardykite visus klientus

| APNS galiojimo pabaigos datos

## | Susisiekite su

### | Bendrieji techniniai klausimai

| Klausimai, susiję su virtualaus prietaiso diegimu

## | Atsakomybės apribojimas

## Bendra apžvalga

### Įvadas į „AppTec360

"AppTec" "Enterprise-Mobile-Management-Solution" siūlo galimybę valdyti ir konfigūruoti visus mobiliuosius įrenginius naudojant intuityvią valdymo konsolę. Pagal šį scenarijų EMM serveris gali veikti jūsų aplinkoje arba galite naudoti mūsų debesijos sprendimą.

Net ir kalbant apie centrinį įmonės programų diegimą į išmaniuosius telefonus, pataikėte į tinkamą vietą. Naudodami "Enterprise Mobile Manager" galite per kelias sekundes paskirstyti įmonės programas ir dokumentus į įrenginius arba blokuoti nepageidaujamas programas, įtraukdami jas į baltąjį ir juodąjį sąrašus.

Privačių prietaisų naudojimas įmonėse yra naujas iššūkis išmaniųjų telefonų ir planšetinių kompiuterių apsaugai. Kadangi darbuotojai vis dažniau nori naudotis išmaniaisiais telefonais, IT administratoriai turi apsaugoti daugybę įvairių tipų įrenginių. Padėsime jums apsaugoti visus įrenginius ir juose saugomus slaptus duomenis bei valdyti juos iš intuityvios konsolės.

## Palaikomos įrenginio operacinės sistemos

"AppTec360" palaiko "iOS", "Android" ir "Windows" įrenginius. Atkreipkite dėmesį, kad minėtų platformų funkcijų pajėgumai skirtingose OS gali skirtis.

- "Apple iOS 11.0" arba naujesnė versija\*
- "Apple macOS 10.11" arba naujesnė versija
- "Google Android 4.4" arba naujesnė\*\* debesijos versija
- "Google Android 4.1" arba naujesnė\*\* versija "OnPrem" versijoje
- "MS Windows 10" arba naujesnė versija\*\*\* (stalinis kompiuteris, nešiojamasis kompiuteris ir planšetinis kompiuteris)

*\*Atkreipkite dėmesį, kad prietaisų su "iOS 10" ar ankstesne versija registruoti negalima dėl drastiškų "Apple" atliktų registracijos proceso pakeitimų.*

*\*\*Įrenginius galima prijungti ir sukonfigūruoti, net jei juose naudojama versija, kurios gamintojas nebepalaiko. Atkreipkite dėmesį, kad gali būti funkcijų, kurioms reikia tam tikros "Android" versijos. Pagalbos atvejais vadovaujamės oficialia gamintojo pagalba. Jei problemų ar klaidų kyla dėl pasenusios versijos, kurios gamintojas nebepalaiko, pasiliegame teisę teikti tik ribotą pagalbą.*

*\*\*\*Namų "Windows" versija nepalaikoma dėl operacinės sistemos apribojimų. Rekomenduojame naudoti gamintojo vis dar palaikomą OS versiją. Ne tik dėl suderinamumo, bet ir dėl saugumo. Todėl rekomenduojame naudoti "iOS 12" arba naujesnę versiją ir "Android 9" arba naujesnę versiją.*

## Palaikomi LDAP katalogai

- "Microsoft Active Directory
- Atidaryti LDAP

Naujausią informaciją apie "Palaikomas įrenginių operacines sistemas" ir "Palaikomus LDAP katalogus" rasite čia:

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

## | „Apple” įrenginių prižiūravimo režimo paaiškinimas

Prižiūrimas režimas - tai išplėsta "iOS" įrenginių sąsaja.

Atitinkamai sukonfigūruotame prietaise gali būti taikomi papildomi apribojimai, susiję su galutinio naudotojo prietaiso funkcijomis. Jie taip pat yra pateikti administracijos vadove ir pažymėti užrašu.

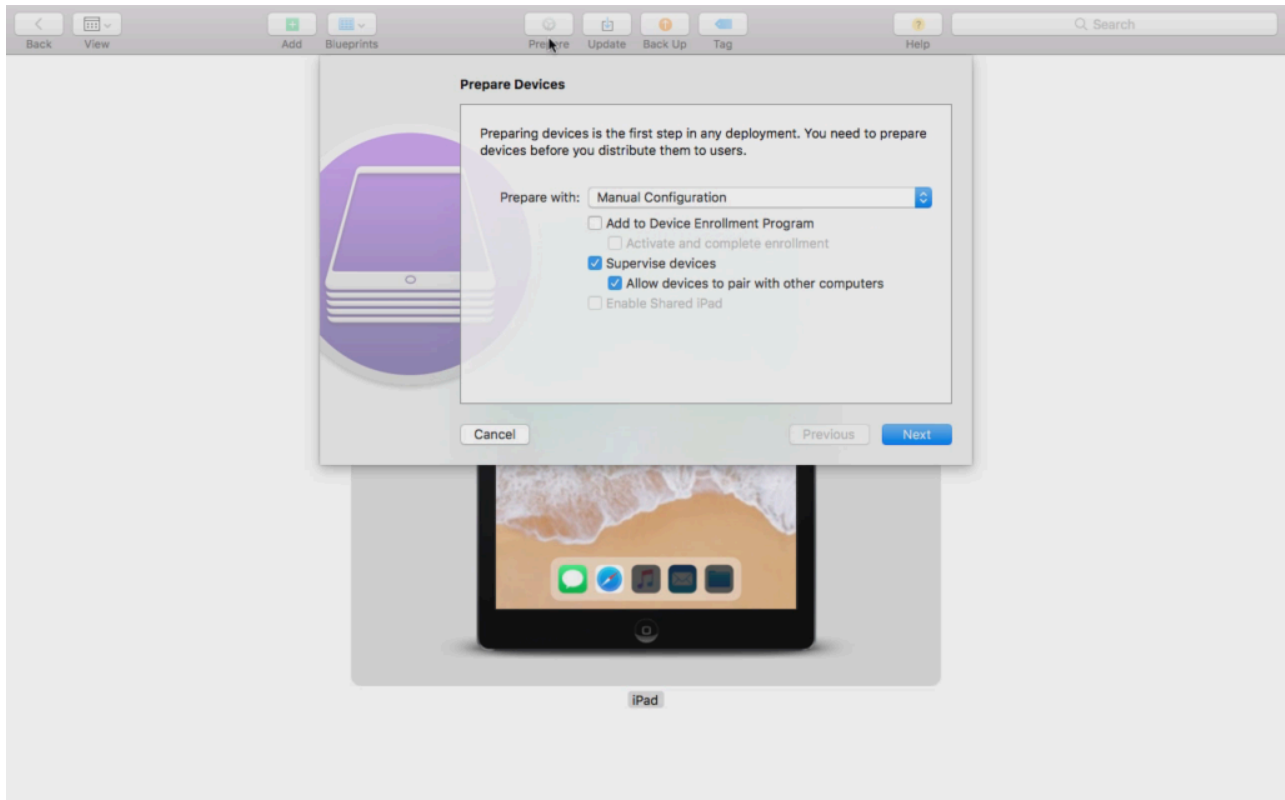
### | Galima naudoti prižiūrimuoju režimu

"Prižiūrimąjį režimą" galima įjungti naudojant programą "Apple Configurator". "Apple Configurator" gali nustatyti numatytuosius nustatymus naujuose "iOS" įrenginiuose kaip konfigūravimo įrankis (per USB sąsają).

Įrankis gali ne tik įdiegti konfigūracijos profilius, bet ir programas. Ji yra nemokama, tačiau reikia turėti "Mac" kompiuterį.

## Ijungti prižiūrimąjį režimą

### 1. Atidarykite "Apple" konfigūratorių



2. Spustelėkite prietaisą ir pasirinkite "Parengti".

3. Pasirinkite "Manual Configuration" ir "Supervise devices".

4. Spustelėkite "Toliau".

5. (pasirinktinai) Dabar galite pridėti MDM serverį, kuriame bus registruojamas įrenginys. Nuorodą rasite "Bendrieji nustatymai - "iOS" konfigūracija - Konfigūratorius ir URL" Pasirinkite savo organizaciją arba sukurkite naują.

6. Pasirinkite savo organizaciją arba sukurkite naują

7. Pasirinkite, kuriuos pradinės sąrankos veiksmus reikia praleisti, ir spustelėkite "Next" (DĖMESIO: tęsiant veiksmus bus ištrintas jūsų įrenginys!)

Dabar jūsų prietaisas bus įjungtas į prižiūrimąjį režimą. Tai gali užtrukti kelias minutes. Tai atlikus, prietaisas bus perkrautas.

Dabar jūsų įrenginys prižiūrimas!

## Įrenginio įtraukimas į DEP

Įrenginius į DEP (angl. Device Enrollment Programm) taip pat galite įtraukti naudodami "Apple Configurator", jei jūsų įrenginiuose įdiegta "iOS 11" ar naujesnė versija.

Daugiau informacijos apie DEP: <https://www.apple.com/business/dep/>

Atlikite tuos pačius veiksmus, kaip ir prižiūrėdami įrenginį, ir papildomai pažymėkite "Add to Device Enrollment Programm". Jei dar niekada nesate prisijungę prie DEP su "Apple Configurator", jūsų bus paprašyta pateikti DEP prisijungimo duomenis.

Užbaigus procesą, prietaisą galima rasti DEP serveryje "Devices Added by Apple Configurator 2". Dabar galite naudoti šį serverį ir prijungti jį prie valdymo konsolės arba perkelti įrenginį į jau esamą serverį.

Į DEP sėkmingai pridėjote įrenginį!

## „Android Enterprise” paaiškinimas

### Kas yra „Android Enterprise”?

"Android Enterprise" leidžia geriau valdyti darbo įrenginius, kurie valdomi naudojant MDM. Tai leidžia administratoriams visiškai kontroliuoti "Android" įrenginius arba atskirti įmonės duomenis nuo privačių duomenų konteinerių įrenginiuose. Be to, "Android Enterprise" leidžia lengviau registruoti įrenginius ir lengvai platinti programas.

### Kokie reikalavimai keliami norint naudoti „Android Enterprise”?

"Android Enterprise" nemokamai gali naudotis visi. Norint įjungti visas "Android Enterprise" funkcijas, tereikia prie MDM prijungti "Google" paskyrą. Daugiau apie tai rasite skyriuje "[Android Enterprise](#)".

"Android Enterprise" galima naudoti prietaisuose su "Android 5.1" ar naujesne versija, išskyrus "Enhanced Work Profile" (žr. toliau). Rekomenduojame bent "Android 7" ar naujesnę versiją, kad būtų lengviau užsiregistruoti, arba "Android 11", kad būtų galima naudotis visomis turimomis funkcijomis.

### Kokie galimi „Android Enterprise” režimai?

Naudojant "Android Enterprise" galima naudoti 3 skirtingus režimus.

AE visiškai valdomas įrenginys (valdomas darbas): Visiškai valdomas įrenginys, naudojamas tik darbui. Tai leidžia administratoriui visiškai valdyti prietaisą. Tai neleidžia prietaiso naudoti asmeniniais tikslais. Norint užregistruoti įrenginius šiuo režimu, įrenginius reikia iš naujo nustatyti ir užregistruoti naudojant QR kodą (žr. [AE registracija](#)) arba užregistruoti naudojant "Knox Enrollment" arba "Zero Touch".

AE BYOD konteineris: BYOD (angl. bring your own device) konteineris leidžia naudotojams pasiekti įmonės duomenis savo asmeniniame telefone, esančiame atskirame konteineryje. Šiuo režimu privačios programos negali matyti įmonės duomenų ir programų ir atvirkščiai. Norint užregistruoti įrenginius šiuo režimu, reikia atsisiųsti "AppTec" programėlę ir nuskaityti QR kodą. Konsolėje sukurkite įrenginį ir kaip įrenginio tipą pasirinkite "AE Container (BYOD & Enhanced Work Profile)". Spustelėkite naujai sukurtame prietaise QR kodą, kad gautumėte QR kodą, ir nustatykite pirmąjį perjungiklį "Legacy & BYOD".

"AE Enhanced Work Profile": (reikia "Android 11" arba naujesnės versijos) Nors pirmiau minėtu BYOD konteineriu įmonės duomenys perkeliama į privatų įrenginį, patobulintas darbo profilis daro tą patį, bet tik įmonei priklausančiame įrenginyje. Jis sukuria tą patį konteinerį, tačiau administratoriui suteikia šiek tiek daugiau galimybių kontroliuoti įrenginį, todėl naudotojas negali tiesiog pašalinti MDM iš įrenginio. Konsolėje sukurkite įrenginį ir kaip įrenginio tipą pasirinkite "AE Container (BYOD & Enhanced Work Profile)". Spustelėkite naujai sukurtame prietaise esantį QR kodą, kad gautumėte QR kodą, ir

nustatykite pirmąjį perjungiklį "Enhanced Work Profile". Šį QR kodą galima nuskaityti iš naujo nustatčius prietaisą ir 6 kartus bakstelėjus ekraną, kaip paaiškinta " [AE registravimo](#)" 1 metode.

## Kaip priskirti programas „Android Enterprise” įrenginiams?

Pirmiausia turite patvirtinti norimas naudoti programas Bendrieji nustatymai → Programėlių valdymas → AE "Play Store" → "Play Store" programos. Patvirtinę programėlę galite priskirti ją privalomųjų programėlių sąrašui → savo profilyje spustelėdami "+" ir pasirinkdami programėlę iš skirtuko "AE Play Store". Taip programėlė bus atsisiųsta ir įdiegta automatiškai. Prietaise nereikia turėti "Google" paskyros ir naudotojui nereikia to patvirtinti ar leisti.

## Įkelkite savo programas į „Google Play” parduotuvę

Į "Google Play" parduotuvę galima įkelti savo vidines programas. Taip galėsite pasinaudoti įvairiais privalumais, pvz., "Play Store" atnaujinimo mechanizmu.

Tam reikia turėti "Google" programuotojo paskyrą. Prisijunkite naudodami "Google Play Console" (<https://play.google.com/apps/publish>)

Spustelėkite "Sukurti programą". Pasirinkite numatytąją kalbą ir programėlės pavadinimą.

### Create application

Default language \*

English (United Kingdom) – en-GB ▼

Title \*

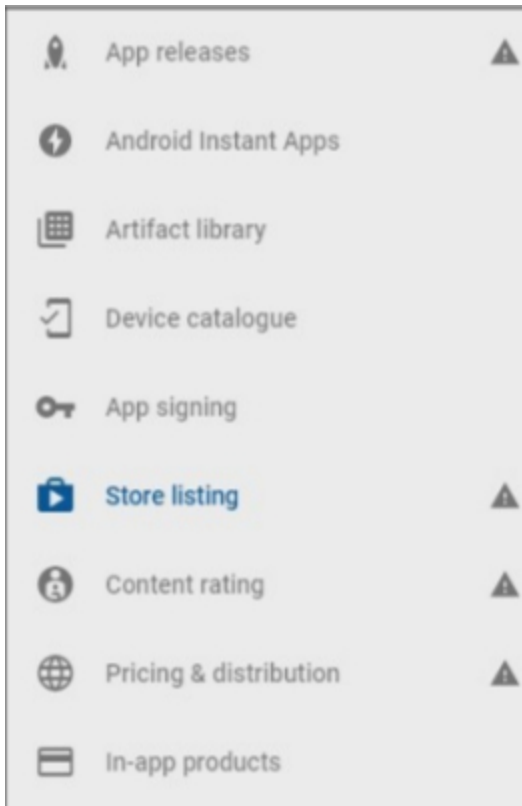
AppTec Demo App

15/50

CANCEL

CREATE

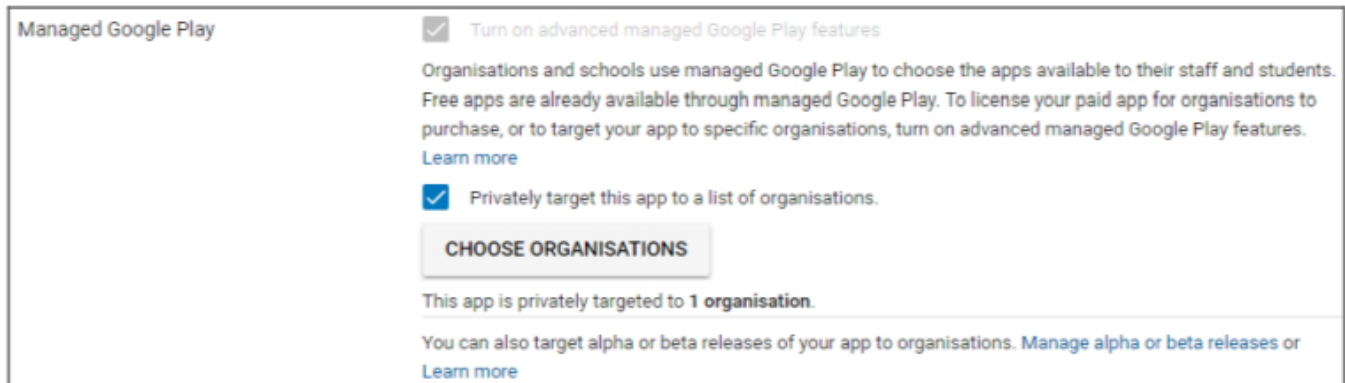
Kitame puslapyje turėsite įvesti įvairią informaciją apie savo programą.



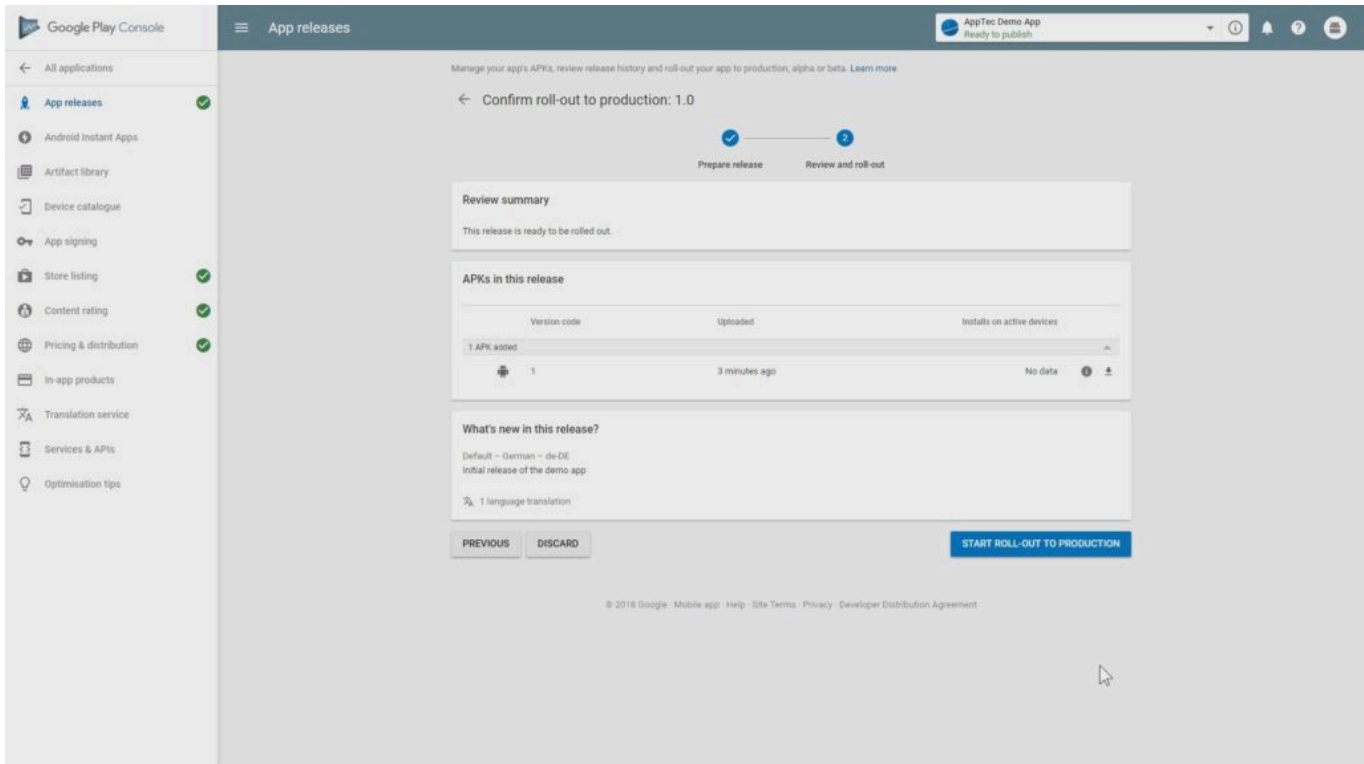
Įvedę visus duomenis, kairėje pusėje pamatysite įvairius užuominų simbolius.

Užveskite pelės žymeklį ant jų, kad pamatytumėte, kurie veiksmai liko, ir atlikite juos bet kokia norima tvarka.

Pastaba: būtina pažymėkite du žymimuosius langelius, esančius "Managed Google Play", skiltyje "Kainos ir platinimas". Priešingu atveju programėlė bus vieša ir ją galės pasiekti visi. Taip pat būtina pasirinkite platinimo šalį.



Atlikę visus veiksmus, galite eiti į "Programų išleidimai". Spustelėkite "Review" ir "Start Roll-Out to Production", kad užbaigtumėte projektą ir paskelbtumėte programėlę.



Prireiks šiek tiek laiko, kol programėlė pasirodys "Play Store" parduotuvėje. Kai procesas bus baigtas, galėsite ieškoti savo programėlės "Play for Work" parduotuvėje ir ją patvirtinti. Po to galite tiesiog priskirti programėlę įrenginiams naudodami EMM konsolę, kaip tai darote su kitomis programėlėmis.

## Reikalavimai ir diegimas

### Reikalavimai

#### Sistemos reikalavimai

Virtualioji įranga pateikiama "Open Virtualization Format" ("VMWare", "VirtualBox", "Citrix Xen Server") ir suspaustu .vhdx ("Hyper-V") failu\*.

\*Pastaba: naudojant "Hyper-V", kompiuteris turi būti sukurtas su 1 kartos versija.

Virtualiojo disko tikslinis dydis yra 20 GB, o kompiuteriui reikia 4 GB operatyviosios atminties.

Prietaisas veikia su "Debian 9 64bit".

Atnaujinkite importuotą mašiną iki naujausio suderinamumo (pvz., "VMWare") ir įsitikinkite, kad mašinos OS tipas jūsų hipervizoriuje nustatytas teisingai.

#### Licencijos raktas

Norint sėkmingai aktyvuoti ir įdiegti serverį, reikia galiojančios licencijos bylos. Jį galite gauti tiesiogiai iš "AppTec360" ir (arba) iš atitinkamo perpardavėjo.

#### IP adreso ir DNS perskyrimas

"AppTec360" prietaisas turi būti pasiekiamas įrenginiu, naudojančiu kompiuterio pavadinimą, kuriam išduota licencija.

Norėdami registruoti "Windows 10" įrenginius, taip pat turite nustatyti papildomą subdomeną "enterpriseenrollment.", nukreiptą į prietaisą.

## SSL sertifikatas

Kadangi visi ryšiai į įrenginius ir iš jų turi būti apsaugoti naudojant SSL, jums reikia galiojančio sertifikato, išduoto sertifikatų institucijos, kuria pasitiki įrenginys, ir galiojančio prievado pavadinimo sertifikato. Sertifikato privatusis raktas turi būti įkeltas be slaptažodžio apsaugos. Daugeliu atvejų, kad prietaisai atpažintų serverio sertifikatą, reikalingas tarpinis CA sertifikatas.

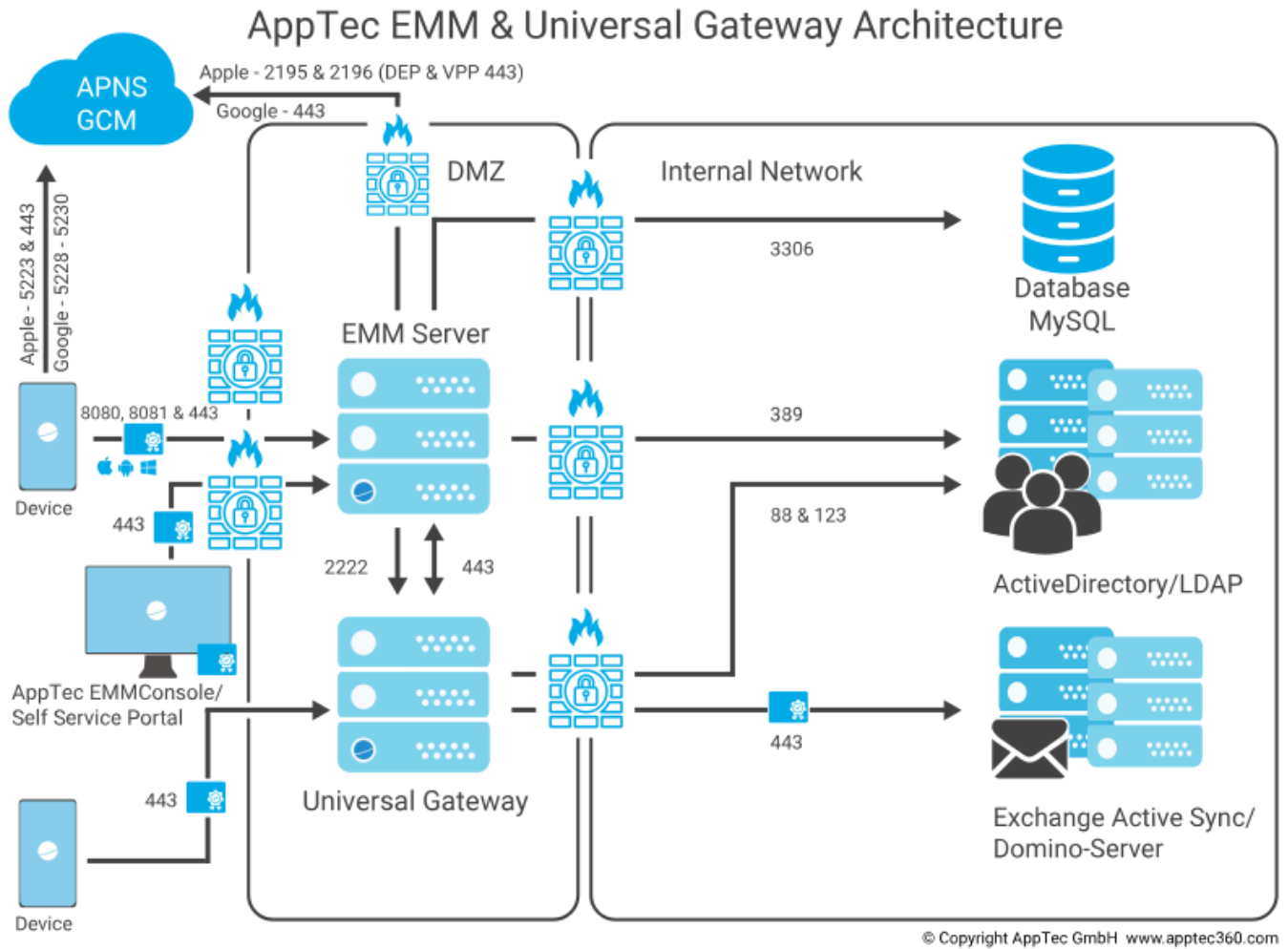
"Windows 10" įrenginiams reikės specialaus sertifikato, skirto jūsų įmonės registracijos subdomeniui.

Nuo 202104 įrenginio versijos taip pat galite naudoti "Let's Encrypt" sertifikatus, kurie sukuriami automatiškai (aprašyta antrame žingsnyje "SSL sertifikatas").

## SMTP serveris

Reikalingas el. pašto serveris ir (arba) el. pašto perdavimas, kad "AppTec360 EMM" galėtų siųsti el. laiškus (pvz., įrenginio registracijai ir paskyros patvirtinimui).

## Ugniasienės taisyklės



Šioje schemoje parodyta, kokios jungties reikia, atsižvelgiant į tai, kokiomis paslaugomis norite naudotis.

Išsamesnis aprašymas pateiktas kitame puslapyje esančioje lentelėje.

<b>Bet koks (išorinis/įrenginiai)</b>	→	<b>AppTec360 prietaisas / emmconsole.com</b>
Prievadai	443 8080 80	Valdymas, "Enterprise AppStore" ir "Windows Phone" komunikacija "Android" ir "iOS" bendravimas Pirmą kartą atliekama "Let's Encrypt" sąranka. Vėliau naudojamas 443.
<b>Bet kuris (prietaisai)</b>	→	<b>Bet koks (išorinis)</b>
Prievadai	5223, 443 5228-5230	"Apple Push Service", turi būti pasiekama be tarpinio serverio, 443 kaip atsarginis variantas, žr. <a href="https://support.apple.com/en-us/HT203609">https://support.apple.com/en-us/HT203609</a> . "Android Push Service" (FCM), turi būti pasiekama be tarpinio serverio
<b>AppTec360 prietaisas</b>	→	<b>Domeno valdiklis</b>
Prievadai	389, (LDAPS 636)	Naudotojų sinchronizavimas su LDAP
<b>AppTec360 prietaisas</b>	→	<b>Bet kuris</b>
Uostas	443	Naudojama "Android Push Service" (GCM) "AppStore" / "Play Store" paieška
<b>AppTec360 prietaisas</b>	→	<b>emmconsole.com</b>
Prievadai	443	AppTec360 prietaiso atnaujinimai, APNS sertifikatų generavimas
<b>AppTec360 prietaisas</b>	→	<b>"Apple" tinklas (17.0.0.0/8)</b>
Prievadai	2195, 2196 443	"Apple Push Service" ir atsiliepimų tarnyba DEP IR VPP

## Saugumo atnaujinimai

*"Debian" operacinę sistemą reikia reguliariai atnaujinti, kad būtų įdiegtos naujausios saugumo pataisos. Tačiau įsitikinkite, kad į naujesnę pagrindinę "Debian" versiją neatnaujinate rankiniu būdu. Kai "AppTec360 EMM" bus suderinama su naujesne pagrindine versija, mes pridėsime atnaujinimo būdą į prietaiso atnaujinimą.*

## Numatytieji virtualiojo prietaiso slaptažodžiai

**Prisijungimo naudotojas (Root prisijungimas išjungtas. Administravimo užduotims naudokite "sudo")**

apptec

**Prisijungimo slaptažodis**

apptec

**"MySQL" šakninis naudotojas**

root

**"MySQL" šakninis slaptažodis**

apptec

**Numatytasis "MySQL" naudotojas**

AppTec

**Numatytojo "MySQL" naudotojo slaptažodis**

AppTec

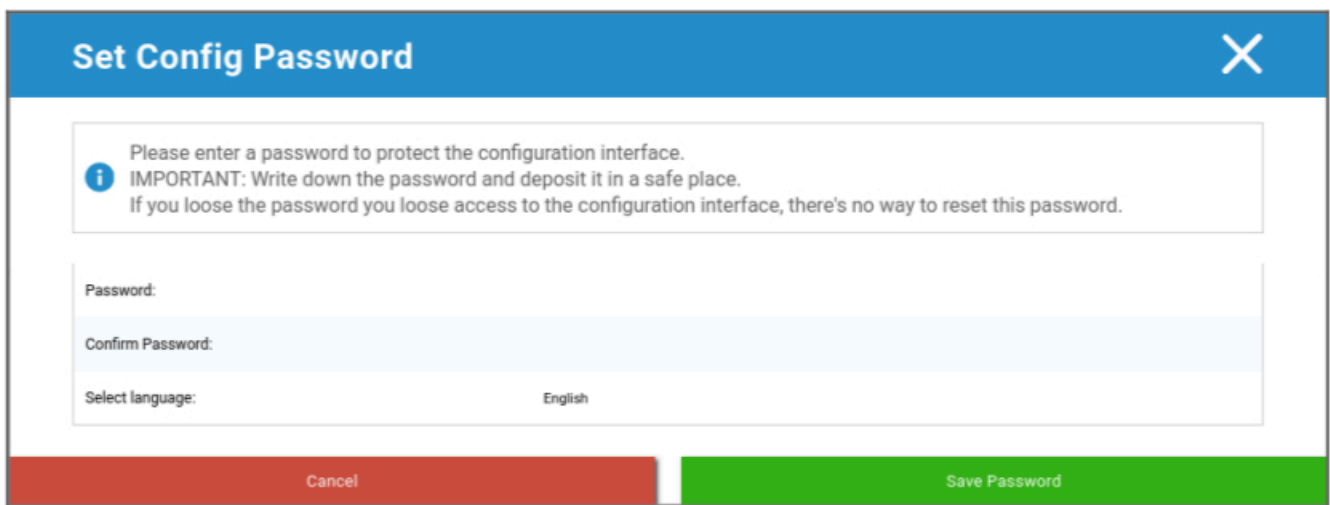
## Virtualaus įrenginio konfigūracija

**Svarbu:** prieš pradėdant konfigūruoti virtualųjį įrenginį, ekrano skiriamoji geba turi būti ne mažesnė kaip 1280 x 800 pikselių.

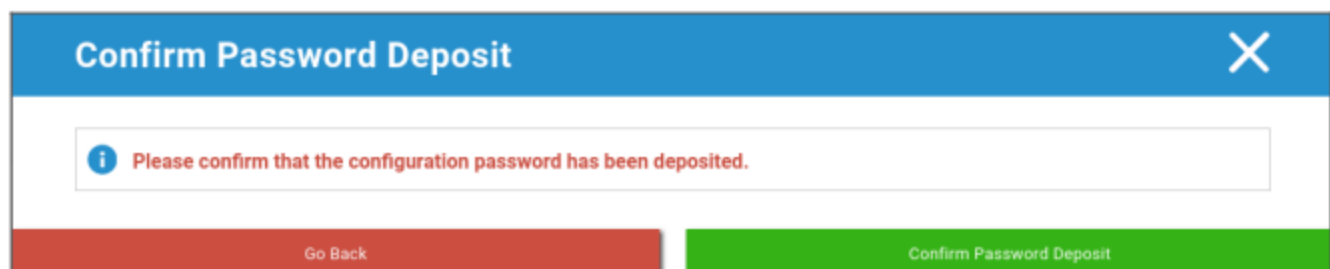
Prisijungus prie prietaiso, "Firefox" turėtų automatiškai įsijungti ir parodyti konfigūracijos sąsają.

## Paruošimas

Pirmiausia reikia nurodyti konfigūravimo sąsajos slaptažodį. Šis slaptažodis naudojamas visai konfigūracijos sąsajoje įvestai informacijai ir failams užšifruoti. Čia taip pat galite nustatyti, kokia kalba turi būti rodoma sąsaja (ją galima pakeisti vėliau).

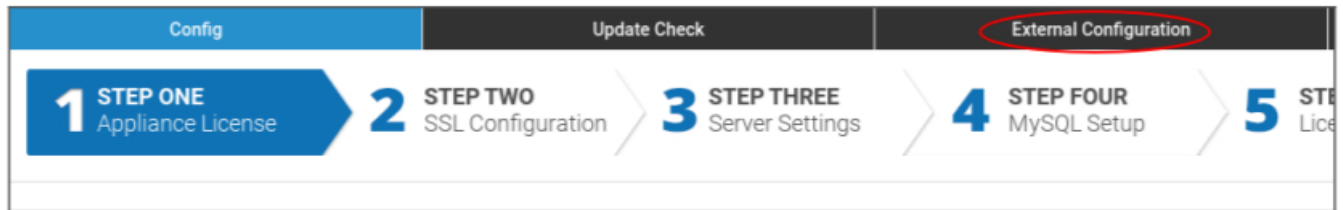


Slaptažodį gali atstatyti tik "AppTec360" palaikymo tarnyba, todėl būtinai padėkite jį saugioje vietoje ir patvirtinkite būsimą iššokantį langą.



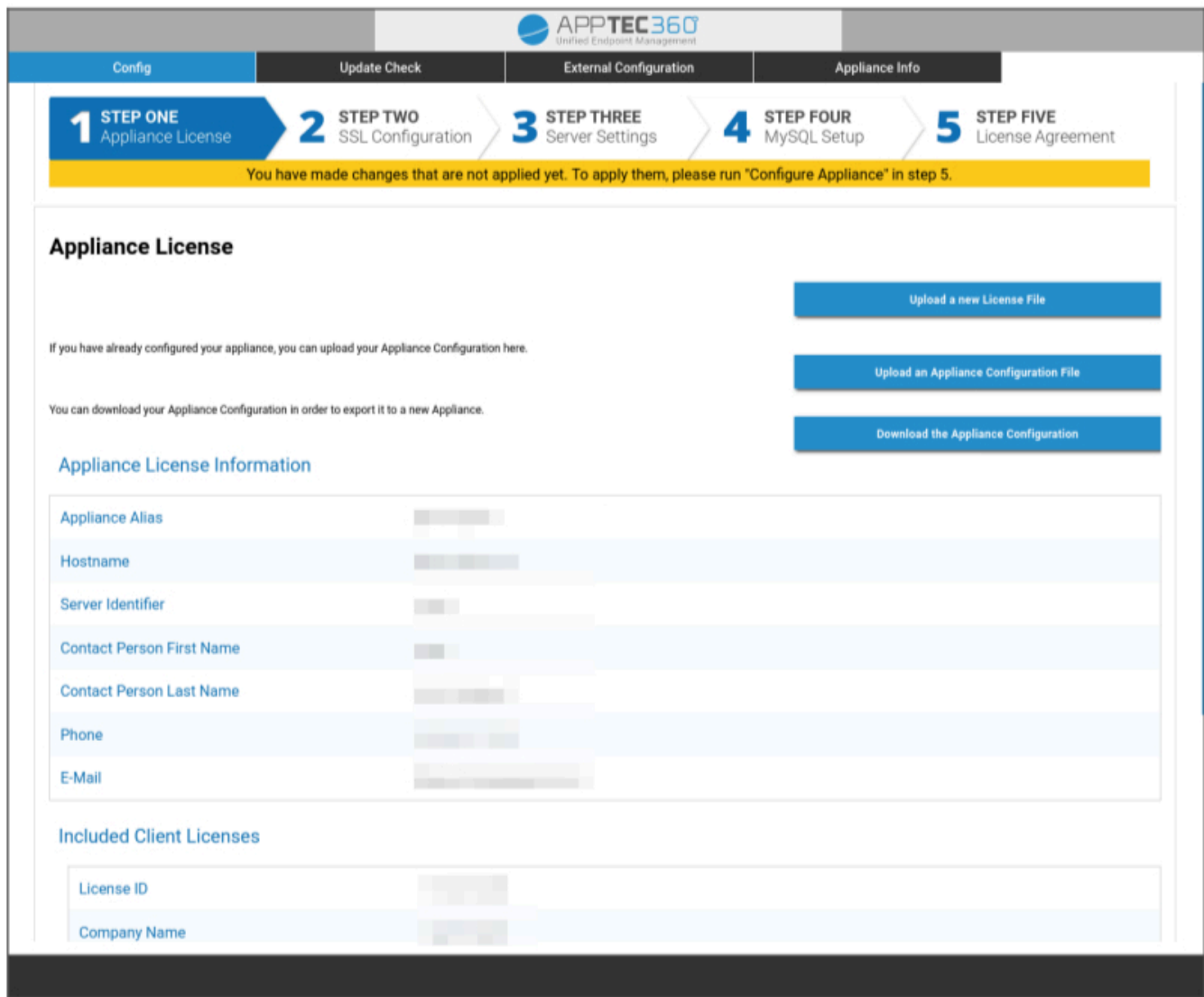
## Konfigūravimas iš išorinio kompiuterio

Norėdami palengvinti sąrankos procesą, galite konfigūracijos puslapį padaryti prieinamą iš nuotolinio valdymo. Norėdami tai padaryti, atlikite veiksmus, aprašytus skyriuje "Konfigūravimas iš išorinio kompiuterio".



## Pirmas žingsnis – prietaiso licencija

1. Įkelkite iš "AppTec" gautą licencijos failą.
2. Jei licencijos failas įkeltas sėkmingai, galite matyti prietaiso licencijos informaciją, kaip parodyta toliau pateiktoje ekrano kopijoje.



**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	[REDACTED]
Hostname	[REDACTED]
Server Identifier	[REDACTED]
Contact Person First Name	[REDACTED]
Contact Person Last Name	[REDACTED]
Phone	[REDACTED]
E-Mail	[REDACTED]

#### Included Client Licenses

License ID	[REDACTED]
Company Name	[REDACTED]

## Antras žingsnis – SSL sertifikatas

Galite naudoti automatinę sertifikatų sąranką naudodami "Let's Encrypt" arba patys pateikti sertifikatus (daugiau informacijos rasite skyriuje SSL-Certificate).

### Automatinis

Sertifikatas bus automatiškai sukurtas naudojant " [Let's Encrypt](#)" paslaugą.

"AppTec360 EMM" naudoja [HTTP-01 iššūkį](#) domenui patvirtinti, o tai reiškia, kad HTTP prievadas turi būti atidarytas iš interneto, kad būtų galima pateikti pirmąjį sertifikato užklausą. Vėlesnės pratęsimo užklausos gali būti tvirtinamos per HTTPS.

Perjunkite radijo mygtukus į "Automatic (Let's Encrypt)" ir paspauskite "SAVE VALUES". Sertifikato bus automatiškai paprašyta taikant konfigūraciją penktame žingsnyje "Licencinė sutartis". Prireikus sertifikatas bus automatiškai atnaujinamas, o jei sertifikato galiojimo laikas netrukus baigsis, gausite el. laišką (tai reiškia, kad atnaujinimas galėjo nepavykti).

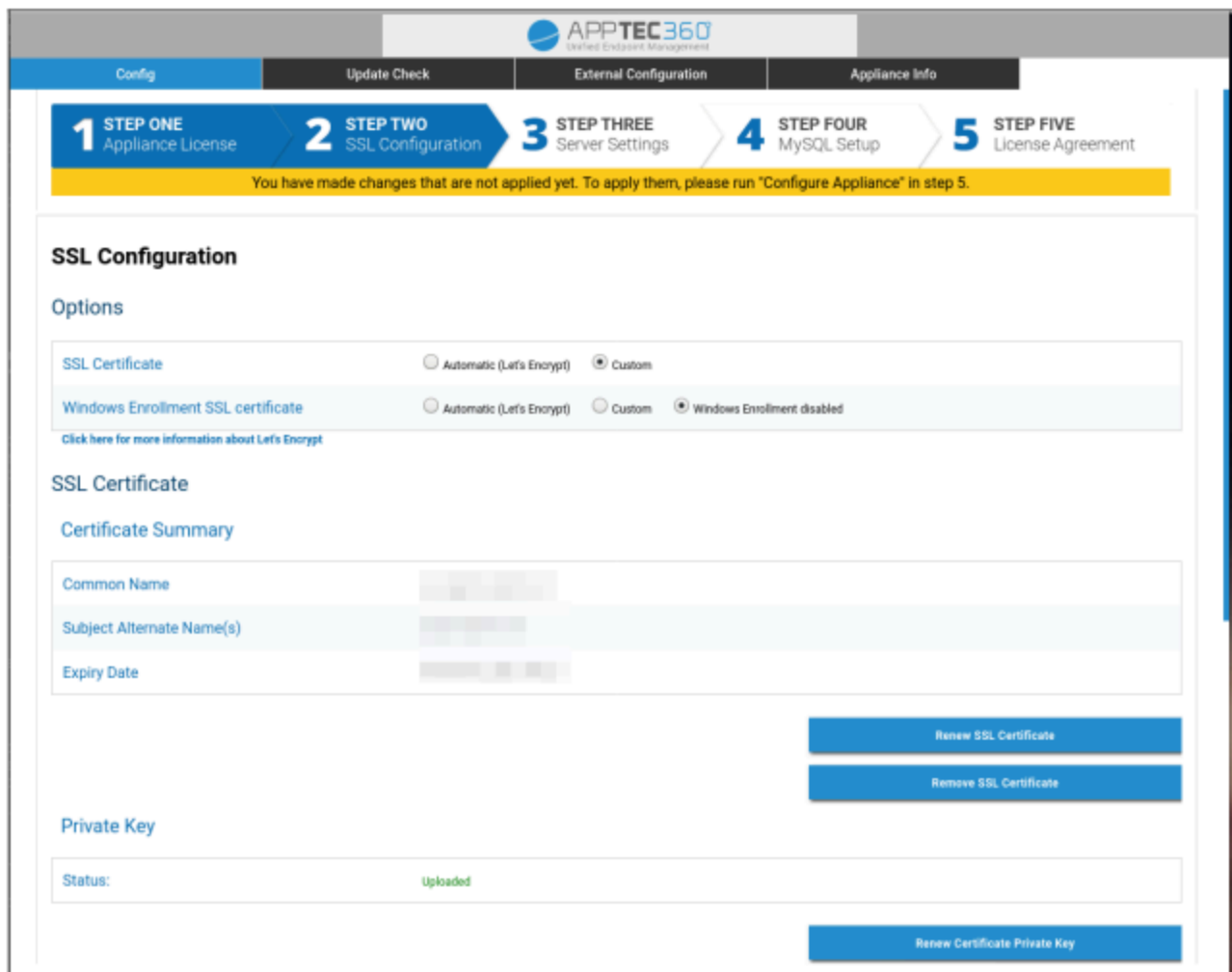
## Pasirinktinis

1. Įkelkite licencijuoto prieglobsčio vardo SSL sertifikatą. Prieglobsčio vardą galite matyti pirmajame žingsnyje - prietaiso licencija.

2. Taip pat įkelkite sertifikato privatųjį raktą ir, jei reikia, tarpinį sertifikatą.

**Svarbu:** raktas neturi būti apsaugotas slaptažodžiu. Jei taip, prieš įkeldami pašalinkite slaptažodį.

**Patarimas:** Jei norite naudoti ir "Windows 10" įrenginius, turite įjungti "Windows Enrollment SSL certificate" ir įkelti sertifikatą, privatų raktą ir tarpinį sertifikatą savo subdomenui (aprašyta skyriuje IP adreso ir DNS rezoliucija) įkelti puslapio apačioje.



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

The main content area is titled "SSL Configuration" and includes the following sections:

- Options:** Radio buttons for "SSL Certificate" (Automatic (Let's Encrypt) and Custom), "Windows Enrollment SSL certificate" (Automatic (Let's Encrypt), Custom, and Windows Enrollment disabled), and a link for more information about Let's Encrypt.
- SSL Certificate:** A "Certificate Summary" table with fields for Common Name, Subject Alternate Name(s), and Expiry Date.
- Private Key:** A "Status" field showing "Uploaded" and a "Renew Certificate Private Key" button.

Buttons for "Renew SSL Certificate" and "Remove SSL Certificate" are located to the right of the certificate summary table.

## Trečias žingsnis – serverio nustatymai

1. Įveskite visuotinį pagalbos el. pašto adresą. Šis adresas bus naudojamas naudotojams siunčiamuose el. laiškuose, kad jie žinotų, į ką kreiptis iškilus bet kokiems su jų prietaisu susijusiems klausimams.
2. Pateikite el. pašto nustatymus, kuriuos sistema naudos el. laškams siųsti. Šie nustatymai bus naudojami el. laškams naudotojui siųsti, taip pat pranešimams apie klaidas ir funkcijoms prašymams siųsti adresu "support@apptec360.com". Išsaugoję el. pašto nustatymus, turite juos patikrinti spustelėdami "Test E-Mail Configuration" (išbandyti el. pašto konfigūraciją) ir vadovaudamiesi nurodymais.

### 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 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](#)

## Ketvirtas žingsnis – „MySQL” sąranka

1. Jei norite naudoti vidinę duomenų bazę, šį veiksmą galite praleisti. Priešingu atveju galite įvesti išorinio duomenų bazės serverio prisijungimo informaciją.

**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

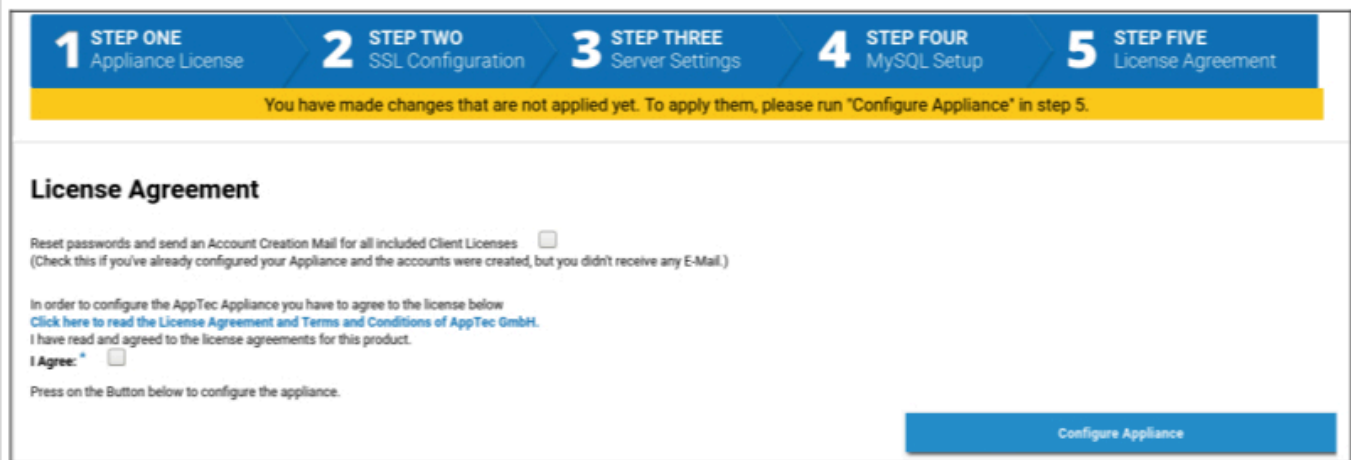
The MySQL connection has been successfully tested at April 7, 2021, 8:45 am.  
If you change the settings after the initial configuration, you have to reconfigure your appliance by clicking on "Configure now" in step 5.

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)

## Penktasis žingsnis – licencijos sutartis

1. Perskaitykite licencijos sutartį.
2. Pažymėkite "I Agree" (sutinku) ir paspauskite mygtuką "Configure Appliance" (konfigūruoti prietaisą), kad pritaikytumėte nustatymus.

Patarimas: norint pritaikyti nustatymus, kiekvieną kartą, kai pakeisite 5 žingsnių nustatymus, turėsite paleisti "Configure Appliance".



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 that the user should run "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 blue "Configure Appliance" button is located at the bottom right.

## Sveikiname!

Baigėte konfigūruoti virtualųjį įrenginį.

El. laiškas su slaptažodžiu buvo išsiųstas jūsų nurodytu licencijos adresu (matomas "Įtrauktos kliento licencijos" pirmame žingsnyje - prietaiso licencija).

Dabar galite prisijungti prie konsolės naudodami šį slaptažodį ir el. pašto adresą, kuriuo jį gavote.

Norėdami prisijungti prie konsolės, naršyklės adreso eilutėje įveskite konsolės prievado pavadinimą.

Prietaiso prievado pavadinimą galite rasti Pirmajame žingsnyje - Prietaiso licencija.

## Trikčių šalinimas

1. Konfigūruodami prietaisą penktame žingsnyje - Licencinė sutartis - negavote el. laiško:

Įsitikinkite, kad el. pašto nustatymai trečiame žingsnyje "Serverio nustatymai" yra teisingi. Norėdami iš naujo išsiųsti slaptažodį, prieš dar kartą paleisdami "Configure Appliance" (konfigūruoti prietaisą), penktame žingsnyje - Licencinė sutartis pažymėkite "Reset passwords and send an Account Creation Mail for all included Client Licenses" (iš naujo nustatyti slaptažodžius ir išsiųsti paskyros sukūrimo laišką visoms įtrauktoms klientų licencijoms).

2. Konfigūruojant penktame žingsnyje - Licencinė sutartis - gavote klaidą, susijusią su "Let's Encrypt":

Įsitikinkite, kad prietaisas pasiekiamas savo domeno vardu 80-uju prievadu. Į `/var/log/letsencrypt` taip pat rašomas žurnalas, kuris gali padėti šalinant tolesnius trikdžius.

## Saugumo rekomendacijos

Norint apsaugoti "AppTec360" įrenginį, rekomenduojama atlikti šiuos veiksmus.

Tai nėra išsamus instrukcijų rinkinys, tai tik pagrindinės konfigūracijos rekomendacija.

- Pakeiskite "AppTec360" naudotojo slaptažodį
- Pakeiskite "MySQL" naudotojų "root" ir "AppTec" slaptažodį ir atitinkamai atnaujinkite ketvirtąjį žingsnį - "MySQL" sąranka
- Pakeiskite numatytąjį SSH serverio prievadą
- Užblokuokite 80 prievadą konsolėje ir neleiskite įeinančio HTTP srauto, naudokite tik HTTPS. Sukonfigūravus galima atlikti ir išorinę konfigūraciją per HTTPS.
- Atribokite prieigą prie valdymo sąsajos tik tam tikriems IPS trečio žingsnio apačioje - Serverio nustatymai
- Ugniasienės konfigūravimas

## Bendrieji nustatymai

### Paskyros apžvalga

#### Sąskaitos informacija

#### Apžvalga

Čia galite peržiūrėti savo "AppTec360" paskyros apžvalgą.

Įmonės pavadinimas	Jūsų įmonės pavadinimas
Sukūrimo data	Jūsų paskyros sukūrimo data
Licencijos tipas	Mokama = mokama licencija Nemokama = nemokama licencija Pastaba: dėl techninių priežasčių "OnPremise" įrenginyje esančios sąskaitos visada bus rodomos kaip apmokėtos.
Kliento identifikatorius	Jūsų paskyros identifikatorius (tai NĖRA jūsų kliento numeris)
Licencijos galiojimo pabaigos data	AppTec360 licencijos galiojimo pabaigos data
"ContentBox" licencija	Nemokama = nemokama licencija 25 įrenginiams Mokama = mokama licencija x prietaisų
Paleidimo įrenginys	Rodo, ar galite naudoti pasirinktinę "Android" paleidimo programą
Įrenginiai	Šiuo metu naudojamų / visų licencijų skaičius
Kontaktinis asmuo	Pateiktas kontaktinis asmuo
Telefonas	Pateiktas telefono numeris
Elektroninis paštas*	Pateiktas el. pašto adresas
Šaknies naudotojas	Šaknies naudotojai, galintys prisijungti
Programinės įrangos versija	Dabartinė programinės įrangos versija

*\*Pastaba: čia nurodytas el. pašto adresas yra tas, kurį įvedėte registruodami Paskyrą. Pagal jį naudotojas bus sukurtas naudotojų / įrenginių medyje ir jį bus galima keisti. Redaguojant šį naudotoją, bus pakeistas el. pašto adresas, kurį turite naudoti norėdami prisijungti, bet ne informacija paskyros apžvalgoje. .*

## Pranešimas apie klaidą

Pranešimą apie klaidą galima siųsti tiesiai palaikymo tarnybai ir pranešti apie problemas ar klaidas, jame pateikiama informacija ir žurnalai apie jūsų paskyrą ir sąranką.

Tema	Pranešimo apie klaidą tema. Įtraukite bilieto numerį, jei norite tai pridėti prie esamo pagalbos bilieto.
Tikėtinas elgesys	Išsamiai aprašykite, ką darėte ir ko tikėjotės.
Faktinis elgesys	Išsamiai aprašykite, kas tiksliai įvyko. Tiksliai nurodykite klaidos pranešimus. Taip pat padės, jei į priedą pridėsite ekrano nuotraukų.
Kada susidūrėte su problema?	Nurodykite tikslų laiką, kada gavote konkretų klaidos pranešimą / problemą. Geriausiu atveju įtraukite ir sekundes, pvz., 18:55:27
Ar problema gali būti pakartota? Jei taip, kaip (išsamiai)?	Išsamiai aprašykite, kaip galite atkurti problemą.
Ar ši funkcija anksčiau veikė taip, kaip tikėjotės? Jei taip, iki kada?	Jei nežinote, palikite tuščią langelį.
Ar prieš atsirandant šiai problemai sistemoje buvo atlikta kokių nors konkrečių pakeitimų? Jei taip, kokie pakeitimai (išsamiai)?	Visada paminėkite, ką paskutinį kartą pakeitėte ar ką veikėte prieš atsirandant problemai, net jei manote, kad tai nesvarbu.
Jei taikoma: Kurie prietaisų modeliai ir OS versijos yra paveikti?	Visada nurodykite tikslią operacinės sistemos versiją (pvz., "iOS 14.7.1" arba "Android 11")
Jei taikoma: Koks yra viešasis įrenginio IP adresas ir (arba) serijinis numeris?	Nurodykite bent vieną, net jei tai susiję su visais įrenginiais.
Įtraukti žurnalo failus	Pažymėkite šią parinktį, jei norite siųsti žurnalo failą kartu su pranešimu apie klaidą. Tai rekomenduojama daryti.
Gaukite dabartinę VPP būseną iš "Apple" ir įtraukite į pranešimą apie klaidą	Pateikiama informacija apie VPP licencijų priskyrimą. Aktyvuokite šią funkciją tik tada, jei to prašo pagalbos tarnyba arba jei jūsų problema susijusi su VPP.
Priedas	Pridėkite bet kokį failą, kuris gali būti naudingas (pvz., klaidos pranešimo ekrano nuotraukas).

## Funkcijos prašymas

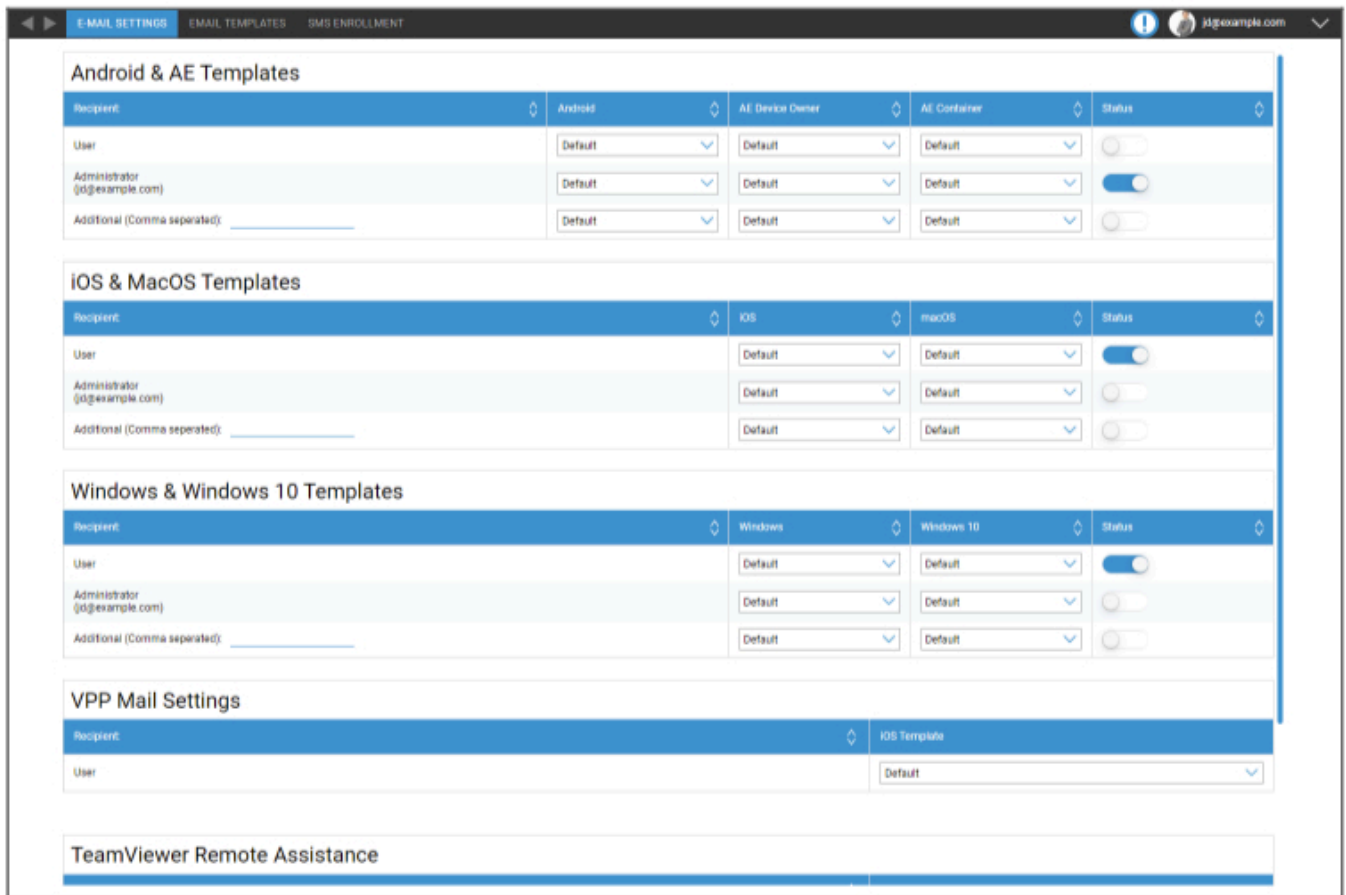
Funkcijos užklausa galite siųsti tiesiai palaikymo tarnybai. Tai gali būti konkrečios funkcijos prašymas arba patobulinimas.

Santrauka	Trumpa jūsų problemos santrauka
Aprašymas	Išsamus jūsų problemos aprašymas, kuo konkretesnis.
Priedas	Pridėti failus prie klaidos ataskaitos

## Visuotinė konfigūracija

### Elektroninio pašto nustatymai

Čia galite nustatyti, kam bus siunčiamas laiškas, kai sukuriama registracijos užklausa, ir koks teksto šablonas bus naudojamas šiam laiškui.



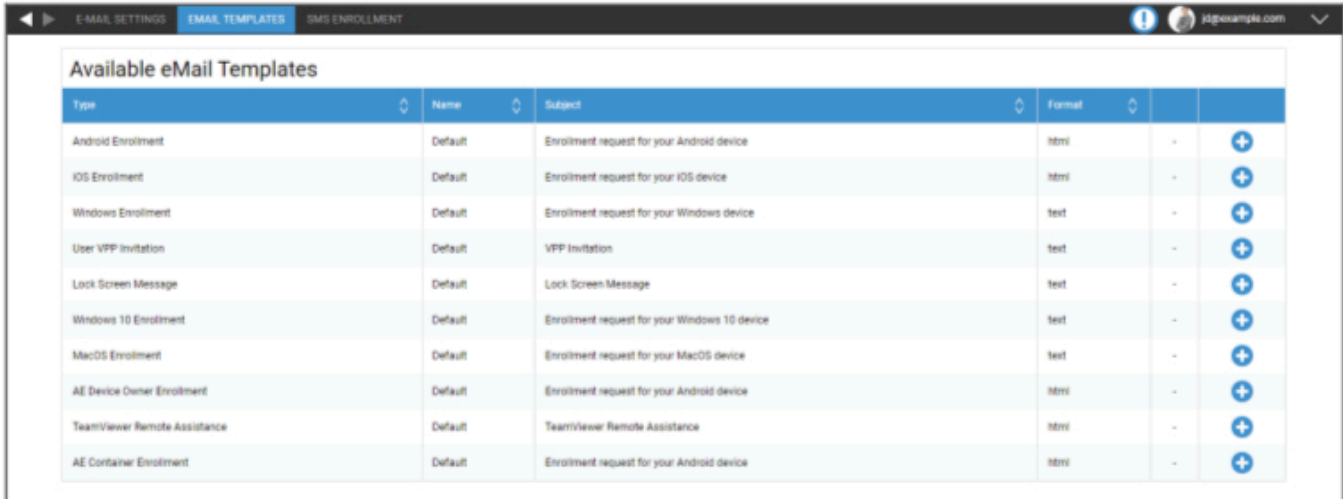
The screenshot shows the 'E-MAIL SETTINGS' configuration page. It is divided into several sections:

- Android & AE Templates:** A table with columns for 'Recipient', 'Android', 'AE Device Owner', 'AE Container', and 'Status'. It has rows for 'User', 'Administrator (jd@example.com)', and 'Additional (Comma separated)'. The 'User' row has 'Default' for all recipients and a disabled status. The 'Administrator' row has 'Default' for all recipients and an enabled status. The 'Additional' row has 'Default' for all recipients and a disabled status.
- iOS & MacOS Templates:** A table with columns for 'Recipient', 'iOS', 'macOS', and 'Status'. It has rows for 'User', 'Administrator (jd@example.com)', and 'Additional (Comma separated)'. The 'User' row has 'Default' for both recipients and an enabled status. The 'Administrator' row has 'Default' for both recipients and disabled status. The 'Additional' row has 'Default' for both recipients and disabled status.
- Windows & Windows 10 Templates:** A table with columns for 'Recipient', 'Windows', 'Windows 10', and 'Status'. It has rows for 'User', 'Administrator (jd@example.com)', and 'Additional (Comma separated)'. The 'User' row has 'Default' for both recipients and an enabled status. The 'Administrator' row has 'Default' for both recipients and disabled status. The 'Additional' row has 'Default' for both recipients and disabled status.
- VPP Mail Settings:** A section with a 'Recipient' dropdown set to 'iOS Template' and a 'User' dropdown set to 'Default'.
- TeamViewer Remote Assistance:** A section at the bottom, currently empty.

## Elektroninio pašto šablonai

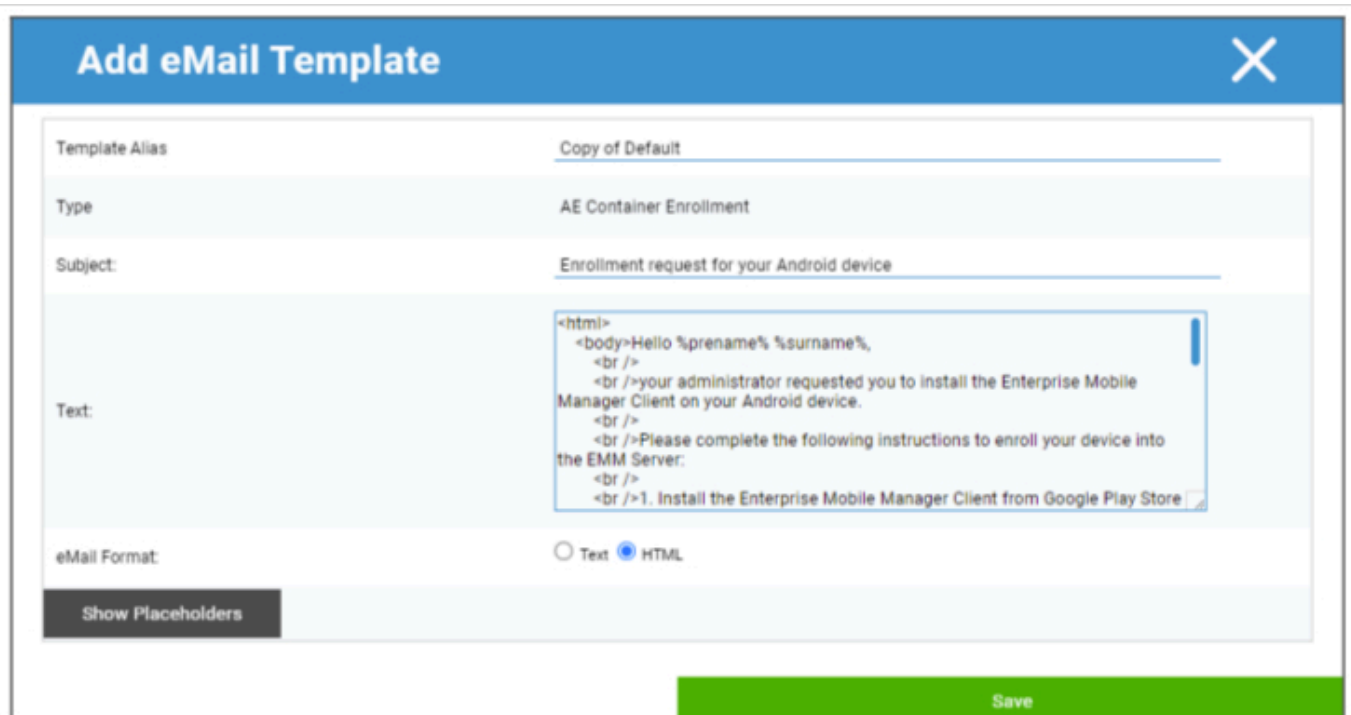
Čia galite kurti ir redaguoti šablonus įvairiems scenarijams. Šablonai gali būti įprasto teksto arba HTML formato. Naudodami HTML galite geriau kontroliuoti teksto formatavimą.

Numatytųjų šablonų negalima redaguoti ar ištrinti.



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	-	+

Taip pat galite naudoti pakaitines žymes kaip kintamąjį, kuris bus automatiškai pakeistas. Redaguodami spustelėkite "Show Placeholders", kad pamatytumėte galimus Placeholders. Skirtingos kategorijos turi skirtingus pakaitinius žymenis.



### 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 registracija

Čia galite įjungti arba išjungti SMS registravimo procesą.

(Numatytoji reikšmė: išjungta)

Taip pat matysite ekraną, kuriame bus rodoma, kiek SMS kreditų dar yra laisvų.

SMS kreditus reikia įsigyti atskirai.

## Privatumas

### GPS prieiga

Čia galite apsaugoti kiekvieno įrenginio GPS vaizdą naudodami 1 arba 2 slaptažodžius (keturių akių principas). Kiekvieną kartą, kai bandysite pasiekti įrenginio buvimo vietą, būsite paprašyti įvesti slaptažodį (-ius).

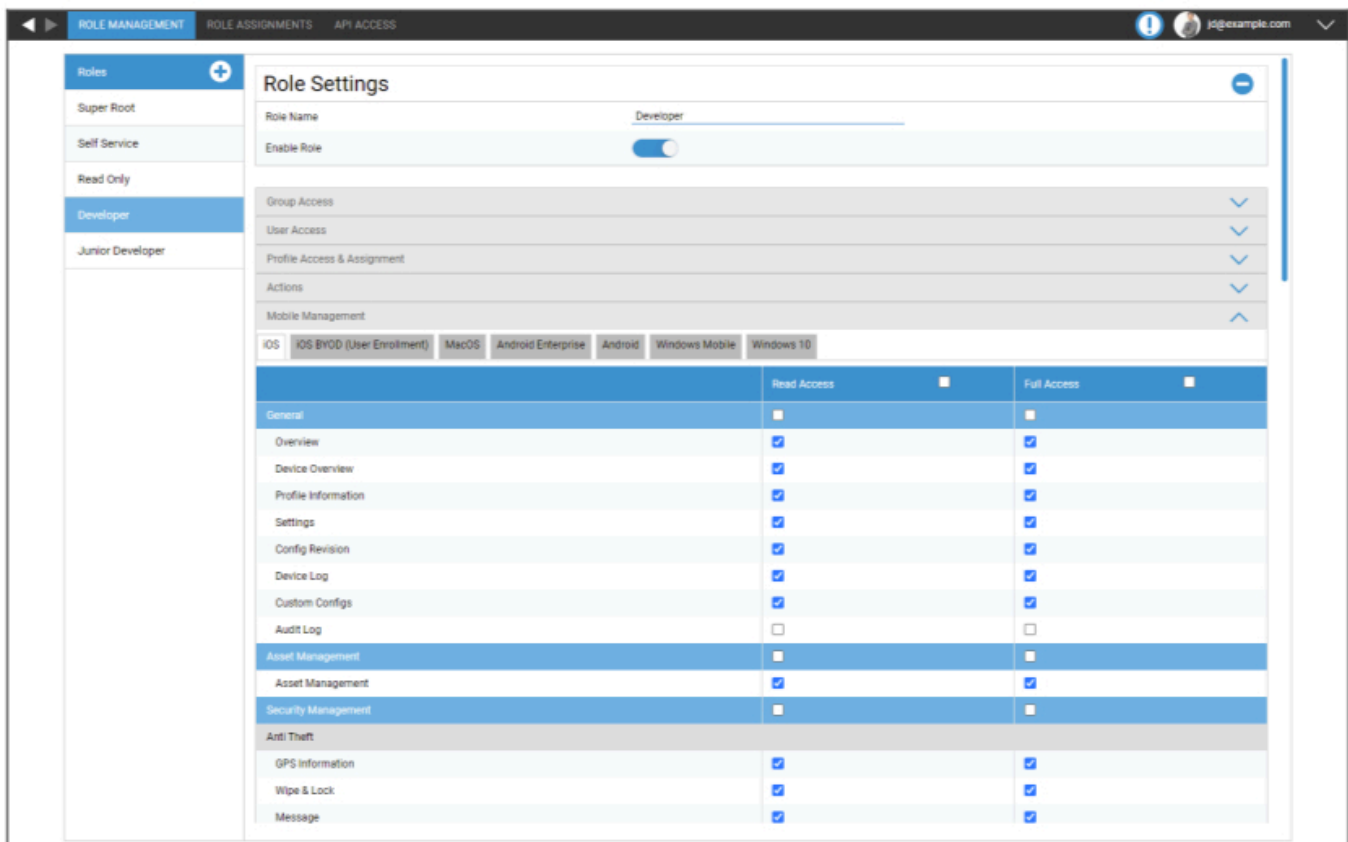
Prieigos prie GPS nustatymų apribojimas	Išjungta = funkcija išjungta ir vietos nustatymui slaptažodžio nereikalaujama.
	Ijungta = funkcija įjungta, o norint lokalizuoti reikia įvesti slaptažodį.
Apsaugos metodas	Naudoti vieną slaptažodį = naudoti vieną slaptažodį lokalizavimui
	Naudoti du slaptažodžius = naudoti du slaptažodžius vietai nustatyti
Įveskite slaptažodį (1)	Įveskite pasirinktą slaptažodį
Pakartoti slaptažodį (1)	Pakartotinai įveskite pasirinktą slaptažodį
pasirinktina: Įveskite slaptažodį 2	Įveskite antrąjį pasirinktą slaptažodį
pasirinktina: Pakartokite 2 slaptažodį	Pakartotinai įveskite antrąjį pasirinktą slaptažodį

Pastaba: nustačius slaptažodį (-ius), jį (juos) reikia įvesti dar kartą, kad jis (jie) būtų visiškai įjungtas (-i).

## Prieiga pagal vaidmenis

### Vaidmens valdymas

Vaidmenys apibrėžia, ką naudotojas gali matyti ir daryti prisijungęs prie valdymo konsolės. Tai leidžia sukurti naudotojus, kurie gali prisijungti, bet turi ribotas funkcijas.



The screenshot shows the 'Role Settings' page for the 'Developer' role. The role is currently disabled. The permissions table below details access levels for various mobile management functions.

	Read Access	Full Access
<b>General</b>	<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"/>
<b>Asset Management</b>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Asset Management	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>Security Management</b>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>Anti Theft</b>		
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"/>

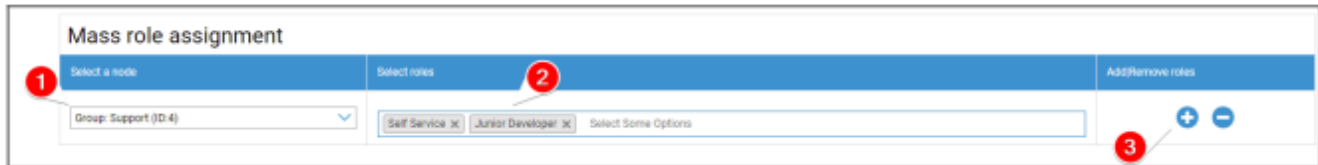
"Super Root" vaidmuo yra numatytasis vaidmuo, kuris visada gali viską matyti ir keisti. Jo negalima pakeisti ar ištrinti. Savitarnos vaidmuo gali matyti tik savo naudotoją ir įrenginius. Galite derinti savitarną ir pasirinktinį vaidmenį, pvz. leisti naudotojams prisijungti ir registruoti įrenginius patiems ir tik savo naudotojui.

Pasirinktinius vaidmenis galima įjungti arba išjungti rankiniu būdu. Nauji vaidmenys pagal numatytuosius nustatymus yra išjungti. Vartotojai su išjungtu vaidmeniu dirba taip, tarsi jo neturėtų. Tai leidžia, pavyzdžiui, laikinai apriboti tam tikro vaidmens veiksmus.

Visi leidimai skirstomi į "Skaitymo prieiga" ir "Visiška prieiga". Suteikus vaidmeniui "Skaitymo prieiga", jis gali matyti konkrečią konsolės dalį. Suteikus Visišką prieigą, vaidmuo gali matyti ir keisti konkrečią konsolės dalį.

## Vaidmenų priskyrimas

Čia galite peržiūrėti visus naudotojus, turinčius vaidmenį, ir sužinoti, kokį vaidmenį jie turi. Čia taip pat galite priskirti vaidmenį naudotojams arba visoms grupėms:

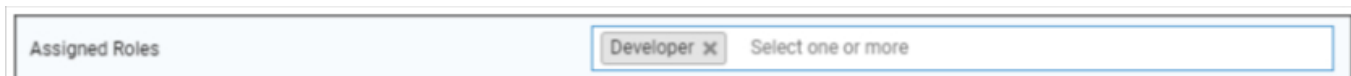


1. Pasirinkite, kuriai grupei ar naudotojui norite pridėti arba pašalinti vaidmenis. Galite pasirinkti vieną naudotoją arba grupę. Pasirinkus grupę, jūsų pakeitimas turės įtakos visiems tos grupės naudotojams ir visiems pasirinktos grupės pogrupių naudotojams.
2. Pasirinkite, kurį vaidmenį norite pridėti arba pašalinti. Galite pasirinkti vieną arba kelis vaidmenis.
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. Išsaugoti, kad procesas būtų baigtas. Vartotojai, kurie anksčiau neturėjo jokio vaidmens ir kurių funkcija "Can Login" buvo išjungta, automatiškai gaus laišką su nuoroda slaptažodžiui nustatyti.

Po masiniu vaidmens priskyrimu galite rasti priskirtų vaidmenų apžvalgą. Čia taip pat galite rankiniu būdu keisti konkrečių naudotojų vaidmenis.

## Vaidmens priskyrimas

Jei norite priskirti vaidmenį naudotojui, eikite į "Mobile Management", kur rasite savo grupių, naudotojų ir įrenginių medį. Redaguokite naudotoją, norėdami priskirti vaidmenį. Arba galite naudoti pirmiau minėtą metodą ir tik pavieniams naudotojams.



## API prieiga

### Prieiga prie „AppTec360 REST API

"AppTec360 REST API" reikia autentifikavimo simbolio (API rakto) ir privataus rakto, kuriuos reikia sugeneruoti valdymo konsolėje.

Norėdami tai padaryti, prisijunkite prie "AppTec360 EMM" ir eikite į

Bendrieji nustatymai → Prieiga pagal vaidmenis → API prieiga ir pridėkite naują raktą.

Turite pasirinkti naudotoją, kurio teisės bus taikomos API raktui.

Privatųjį raktą galima atsisiųsti tik vieną kartą. Pradėjus atsisiuntimą, raktas bus ištrintas, o mygtukas "Atsisiųsti" išnyks.

Jei prarandate privatų raktą, turite susikurti naują API raktą.

### Bendrosios taisyklės

- REST API galima rasti po baziniu URL adresu:

/public/external/api

- Visos užklausos turi būti siunčiamos POST būdu.
- REST API palaiko tik HTTPS užklausas.
- Užklausoje turi būti šios antraštės:

Antraštės pavadinimas	Antraštės vertė	Aprašymas
Turinio tipas	application/json	fiksuotas
auth	123...xyz	API raktas iš skirtuko "API prieiga"
parašas	Base64 koduotas parašas	Naudingosios apkrovos, sukurtos naudojant privatus raktas iš skirtuko "API prieiga"

- Užklausos kūnas turi būti json užkoduotas objektas, kuriame turi būti šios reikšmės:

Laukas	Lauko pavyzdys Reikšmė	Aprašymas
api	v2/device/listdevices	API pavadinimas
laikas	1529662725	kliento kompiuterio "Unix" laiko žyma (UTC). Didžiausias leistinas laiko skirtumas tarp kliento ir serverio yra 30 minučių.

- Sėkmės atveju API grąžina prašomus duomenis (žr. Užklausa toliau) ir HTTP būsenos kodą 200.
- Jei įvyksta klaida, HTTP būsenos kodas, priklausomai nuo klaidos, bus nuo 4xx iki 5xx, o atsakymo objekte bus masyvas su raktu "errors", kuriame pateikiamas žmogui suprantamų klaidų pranešimų sąrašas.
- Jei įrenginio duomenų nėra, grąžinama tuščia masyvų lentelė.
- Jei įrenginio Id neegzistuoja, jo grąžinami duomenys bus nuliniai.

## Užklausa pavyzdys

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

9VQfGtKX9pcyANAawguR7zOOwMu/8L0oKq21/19rkabE4ZgUjtKS2+

+q+rh6mrP1g4BCZ7Xq/wvgZkaP

b0CStBdMRvj46i3enxCXcLQQ==

Content-Length: 74

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

## Užklausos

### Visų prietaisų sąrašas

Funktionalumas: Gražinamas visų įrenginių sąrašas, kuriame nurodomas įrenginio ID, IMEI ir serijinis

API URI: v2/device/listdevices

Privalomi parametrai: nėra

Neprivalomi parametrai: nėra

### Užklausos kūno pavyzdys

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

### Atsakymo kūno pavyzdys

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

**Gauti (GPS) pozicijų sąrašą**

Funkcionalumas:

API URI: v2/device/listposition

Privalomi parametrai: "ids" - įrenginio ID masyvas

Neprivalomi parametrai: nėra

**Užklauso kūno pavyzdys**

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

**Atsakymo kūno pavyzdys**

```
{  
"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": [],  
]  
}
```

### Gauti turto žemėlapij

Funkcionalumas:

Grąžinamas visų saugomų galimų aktyvų, kurių galima prašyti naudojant funkciją Get any asset data, sąrašas.

Duomenims prašyti galite naudoti žmogui skaitomą formą arba aktyvo žymą.

API URI: v2/device/getassetmap

Privalomieji parametrai: nėra

Pasirenkamieji parametrai: nėra

### Užklauskos kūno pavyzdys

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

### Atsakymo kūno pavyzdys

Šis atsakymas buvo sutrumpintas, kad būtų suprantamesnis.

```
{  
"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": []  
}
```

### Gauti bet kokius turto duomenis

Funkcionalumas:

API URI: v2/device/getassetdata

Privalomi parametrai: "ids" - įrenginio ID masyvas

Neprivalomi parametrai:

"assetkeys" - turto duomenų raktai, kuriuos reikia grąžinti. Jei nenurodyta, bus grąžinami visi turimi turto duomenys

. Turto raktų sąrašą galite gauti naudodami "Get asset map" (gauti turto žemėlapi).

#### Užklausos kūno pavyzdys

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

#### Atsakymo kūno pavyzdys

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

## Kodo pavyzdys Python3 kalba

```
! /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 = "7eXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX20"
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” konfigūracija

### APNS sertifikatas

Čia galite įkelti APNS sertifikatą. Jo reikia norint valdyti "iOS" ir "MacOS" įrenginius.

Pastaba: APNS sertifikatas galioja tik vienerius metus. Jį reikia pratęsti prieš pasibaigiant galiojimo laikui. Atnaujinimo procesas yra identiškas sukūrimo procesui (žr. toliau) ir užtrunka tik kelias trumpas minutes.

Jei pamiršite tai atnaujinti laiku, negalėsite atlikti pakeitimų jau įregistruotuose įrenginiuose. **ir turite iš naujo užregistruoti visus įrenginius.**



1 STEP ONE  
Enter Apple ID

2 STEP TWO  
Upload Push Certificate

3 STEP THREE  
Certificate Summary

No certificate installed yet!

Enter your Apple ID

Next Step

If you accidentally deleted the certificate, you can restore it:  
[Restore deleted Certificate](#)

### 1 žingsnis

- Pirmiausia įveskite savo "Apple ID", kurį norite naudoti APNS sertifikatui sukurti.

Pastaba : šis "Apple ID" naudojamas tik APNS sertifikatui sukurti. Šis "Apple ID" neturi nieko bendro su įrenginiais ir įrenginiai apie jį nežinos. Be to, jums taip pat reikia prieigos prie šio "Apple ID", kad galėtumėte atnaujinti APNS sertifikatą. Todėl rekomenduojama naudoti kokį nors bendrą "Apple ID" ir dokumentuoti prisijungimo duomenis. Prieš pasibaigiant APNS sertifikato galiojimo laikui, į naudojamą "Apple ID" pašto adresą siunčiamas priminimas.

- Norėdami tęsti, spustelėkite "Kitas žingsnis".
- (neprivaloma) Taip pat galite susigrąžinti anksčiau ištrintą APNS sertifikatą, jei jį ištrynėte netyčia



**1 STEP ONE**  
Enter Apple ID

**2 STEP TWO**  
Upload Push Certificate

**3 STEP THREE**  
Certificate Summary

Register your signed push certificate.

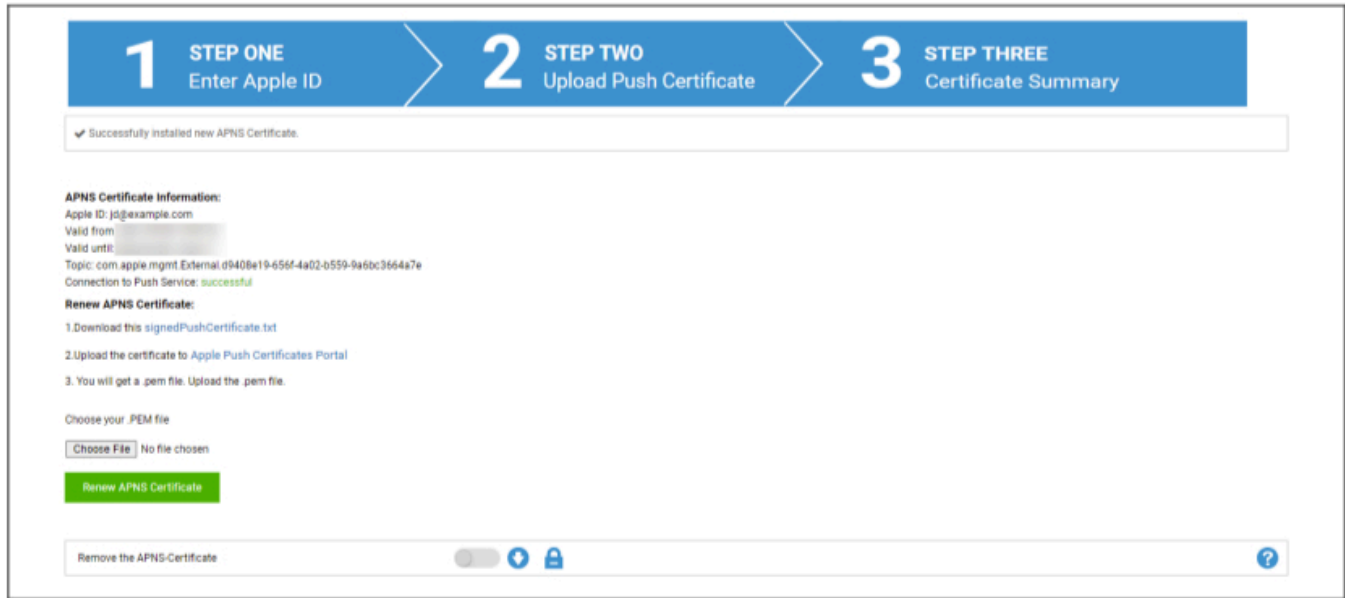
1. Download this signedPushCertificate.txt
2. Upload the certificate to Apple Push Certificates Portal (Please use the Apple-ID: jd@example.com)
3. You will get a .pem file. Upload the .pem file.

Choose your .PEM file

No file chosen

## 2 žingsnis

- Atsisiųskite pasirašytąPushCertificate.txt
- Eikite į <https://identity.apple.com/pushcert/> ir prisijunkite naudodami "Apple ID" iš 1 veiksmo.
- Spustelėkite "Sukurti sertifikatą"
- (neprivaloma) įveskite pastabą. Tai gali būti naudinga, jei valdote kelis nuomininkus, kad galėtumėte juos lengvai identifikuoti.
- Spustelėkite "Pasirinkti failą" ir pasirinkite anksčiau atsisiųstą failą signedPushCertificate.txt
- Spustelėkite "Įkelti".
- Dabar pamatysite patvirtinimą, kad sukūrėte APNS sertifikatą.
- Spustelėkite "Atsisiųsti" ir jį išsaugokite.
- Grįžkite į valdymo konsolę.
- Spustelėkite "Pasirinkti failą" ir pasirinkite APNS sertifikatą, kurį norite įkelti.
- Spustelėkite "Įkelti"



### 3 žingsnis

Sėkmingai sukonfigūravote APNS sertifikatą ir dabar galite valdyti "iOS" ir "MacOS" įrenginius.

3 žingsnyje pamatysite šiuo metu naudojamą APNS sertifikatą apžvalgą.

Taip pat turite galimybę atnaujinti APNS sertifikatą atlikdami ekrane nurodytus veiksmus. Atminkite, kad jį reikia atnaujinti prieš pasibaigiant jo galiojimo laikui.

Atnaujindami APNS sertifikatą nepamirškite prisijungti su 3 veiksmu nurodytu "Apple ID", taip pat atnaujinti anksčiau naudotą sertifikatą, o ne kurti naują. APNS sertifikato "temą" matysite 3 žingsnyje ir spustelėję "i" "Apple Push" sertifikato portale. Tai unikalus ID, pagal kurį identifikuojamas sertifikatas. Tai padės jums nustatyti teisingą ir atnaujinti teisingą.

Kai gaunate pranešimą "Error: Tai reiškia, kad atnaujindami sertifikatą atnaujinate kitą sertifikatą arba sukūrėte naują.

Jei norite įkelti naują sertifikatą, pvz., jei nebegalite pasiekti anksčiau naudoto "Apple ID", pirmiausia turite ištrinti šiuo metu įkeltą sertifikatą.

Bet kokių atveju APNS sertifikato ištrynimasis reiškia, kad nebegalėsite atlikti pakeitimų šiuo metu įregistruotuose įrenginiuose, kol jų vėl neįregistruosite. Taigi įsitikinkite, kad esate tam pasiruošę, ir pašalinkite sertifikatą tik tada, jei nėra kito būdo.

## Valdoma prieiga

Čia galite įjungti "iOS" įrenginių naudotojo registravimą ir "iOS" įrenginių bendrąjį "iPad".

## Naudotojo registracija

"Vartotojo registravimas" įgalina specialų režimą BYOD įrenginiams.

Kiekvienam naudotojui "Apple Business Portal" turi būti sukurtas valdomas "Apple" ID.

Registracijos proceso metu naudotojų bus paprašyta pateikti "Apple-ID" įgaliojimus.

"Vartotojo registracija" užtikrina maksimalų naudotojo saugumą, nes MDM leidžia konfigūruoti tik ribotą nustatymų ir apribojimų rinkinį.

Valdomas domenas:

Domenas, naudojamas naudotojo el. pašto adresui atvaizduoti į jo valdomą "Apple" ID (turi būti formatu "@appleid.company.com"). Pvz., john.doe@example.com bus atvaizduotas į john.doe@appleid.company.com.

Patikrinkite "Apple Business Manager", kad pamatytumėte savo valdomą domeną

## Bendrai naudojamas „iPad

Bendrai naudojamas "iPad" yra DEP įrenginys, kuriame sukonfigūruotas specialus DEP profilis.

Tai leidžia keliems naudotojams prisijungti prie įrenginio naudojant jų valdomą "Apple" ID.

Valdomas "Apple" ID turi būti sukurtas "Apple Business Portal" arba "Apple School Manager".

Prie bendrinamo "iPad" prisijungusių naudotojų prašoma nurodyti jų valdomus "Apple-ID" prisijungimo duomenis.

Valdomas domenas:

Domenas, naudojamas naudotojo el. pašto adresui atvaizduoti į jo valdomą "Apple" ID (turi būti formatu "@appleid.company.com"). Pvz., john.doe@example.com bus atvaizduotas į john.doe@appleid.company.com.

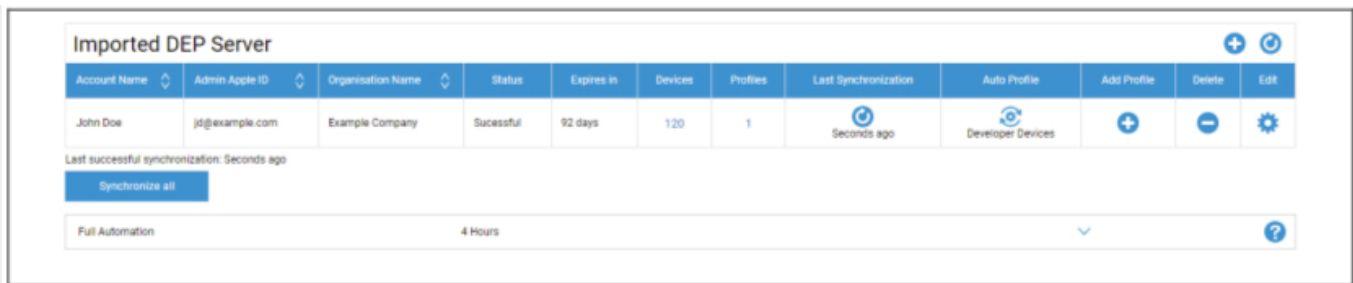
Patikrinkite "Apple Business Manager", kad pamatytumėte savo valdomą domeną

## DEP

DEP (prietaisų registravimo programa) leidžia lengvai registruoti prietaisus į MDM. Naudojant DEP, nustatant įrenginį, įrenginiai bus automatiškai prijungti prie MDM. Be to, galite praleisti beveik visus sąrankos veiksmus, kurie paprastai yra privalomi "iOS" sistemoje.

Nepamirškite, kad prietaisus turite pirkti iš perpardavėjo, kuris palaiko DEP. Norėdami gauti daugiau informacijos, kreipkitės į perpardavėją arba "Apple".

Daugiau informacijos apie DEP: <https://www.apple.com/business/dep/>



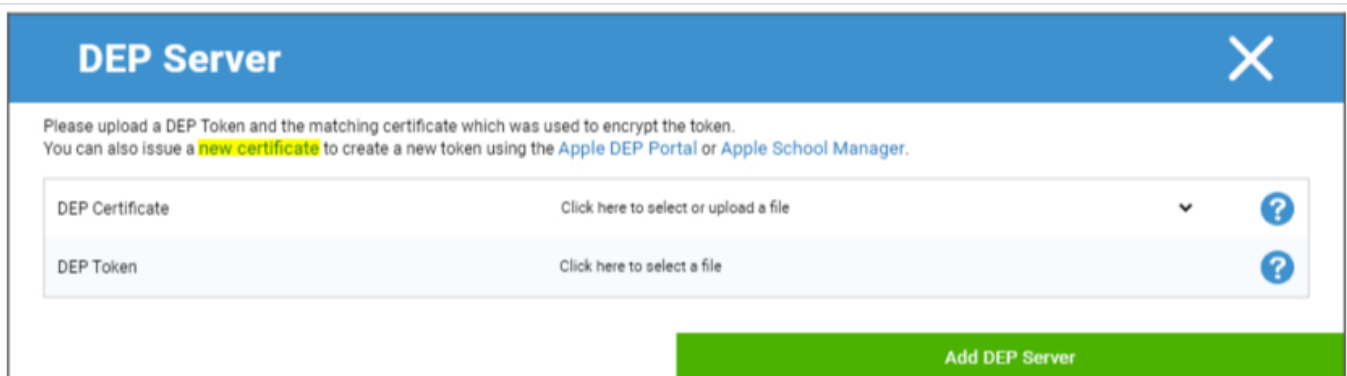
Account Name	Admin Apple ID	Organisation Name	Status	Expires in	Devices	Profiles	Last Synchronization	Auto Profile	Add Profile	Delete	Edit
John Doe	jd@example.com	Example Company	Successful	92 days	120	1	Seconds ago	Developer Devices	+	-	⚙️

Last successful synchronization: Seconds ago

Synchronize all

Full Automation: 4 Hours

Spustelėkite "+", kad pridėtumėte DEP žetoną. Išskylančiame lange spustelėkite "new certificate" (toliau pateiktame paveikslėlyje pažymėtas geltonai). Taip bus sugeneruotas ir atsisiųstas DEP sertifikatas. Po to eikite į "Apple Business Manager" (<https://business.apple.com/>) arba "Apple School Manager" (<https://school.apple.com/>).



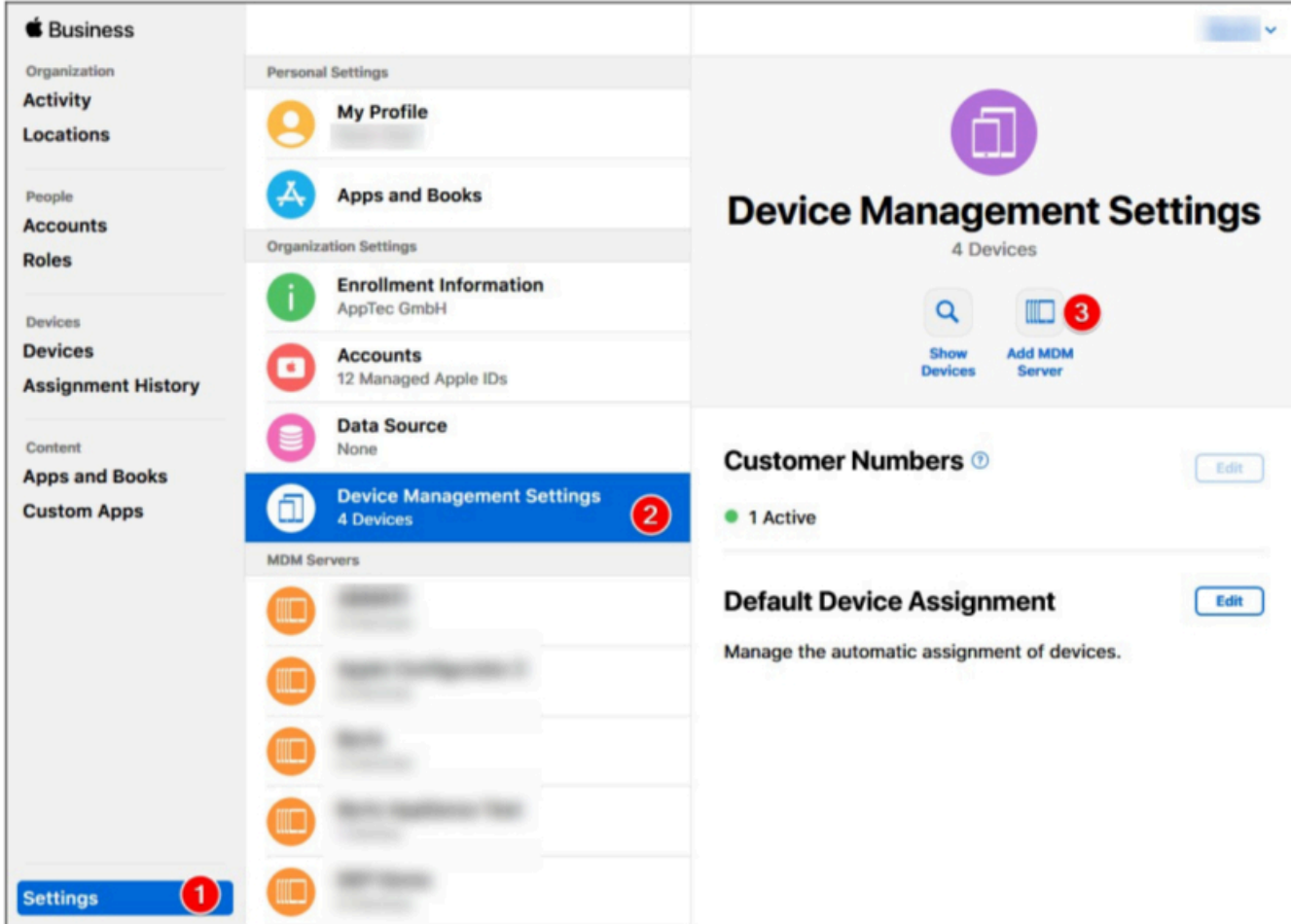
**DEP Server** [X]

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

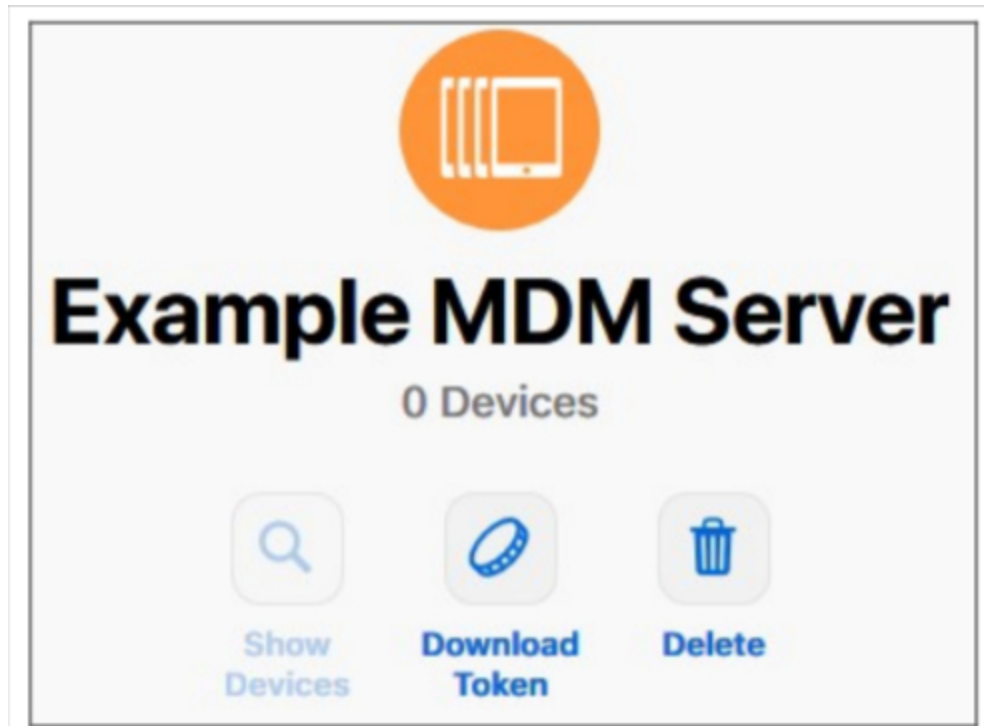


The screenshot shows the Apple Business Manager interface. On the left is a navigation sidebar with categories like Organization, Activity, Locations, People, Accounts, Roles, Devices, and Content. The 'Device Management Settings' option is highlighted with a red '2'. Below it, the 'MDM Servers' section is visible. The main content area is titled 'Device Management Settings' and shows '4 Devices'. It includes buttons for 'Show Devices' and 'Add MDM Server' (with a red '3'). Below this are sections for 'Customer Numbers' (1 Active) and 'Default Device Assignment' (Manage the automatic assignment of devices).

Programoje "Apple Business Manager" atlikite veiksmus, kaip parodyta paveikslėlyje. Nustatymai → Įrenginių valdymo nustatymai → Pridėti MDM serverį.

Suteikite serveriui norimą pavadinimą ir įkelkite anksčiau atsisiųstą DEP sertifikatą, pasirinkę MDM serverio nustatymai → Įkelti viešąjį raktą ir spustelėkite "Išsaugoti".

Dabar galėsite pasirinkti parinktį "Atsisiųsti žetoną". Spustelėkite ją ir išsaugokite. Žetonas galioja tik 1 metus. Tačiau dar kartą spustelėję "Download Token" (atsisiųsti žetoną), gausite naują žetoną, todėl jį atnaujinti bus labai paprasta.



Dabar galite grįžti į MDM, iš kur anksčiau atsisiuntėte DEP sertifikatą. Jei skirtuko neuždarėte, išskylantysis langas, skirtas DEP serveriui pridėti, vis dar turėtų būti atidarytas, o DEP sertifikatas jau turėtų būti pasirinktas. Dabar galite įkelti savo žetoną į lauką "DEP Token" (DEP žetonas) ir spustelėkite DEP Server.

Stulpelyje "**Įrenginiai**" matysite šiam DEP serveriui priskirtų įrenginių kiekį. Prietaisai, pridėti prie šio DEP serverio, bus automatiškai sukurti DEP baseine, esančiame "Mobile Management".

Spustelėję šį numerį galite peržiūrėti visus DEP įrenginius ir jų būseną.

Pastaba: Priklausomai nuo darbo eigos ar konfigūracijos "Business Manager", gali būti, kad šiuos įrenginius reikės rankiniu būdu priskirti DEP serveriui. Taip pat galite nustatyti numatytąjį DEP serverį naujiems įrenginiams "Apple Business Manager" programoje.

Stulpelyje "**Profiliai**" matote turimų DEP profilių kiekį. Taip pat galite spustelėti šį skaičių, kad pamatytumėte išsamią informaciją apie savo DEP profilius, ir čia galite ištrinti senus / nenaudojamus profilius. Šiuo metu jų pakeisti neįmanoma. Jei norite atlikti pakeitimą, turite sukurti naują.

Stulpelyje "**Paskutinis sinchronizavimas**" galite rankiniu būdu sinchronizuoti DEP serverį (pvz., jei ką tik pridėjote naują įrenginį prie DEP) ir pamatyti paskutinio sėkmingo sinchronizavimo datą.

Stulpelyje "**Automatinis profilis**" galite nustatyti automatinį numatytąjį DEP profilį. Šis profilis bus automatiškai priskiriamas naujiems įrenginiams. Jei automatinio profilio nenustatysite, kiekvieną kartą profilį naujiems prietaisams turėsite priskirti rankiniu būdu.

Skiltyje "**Pridėti profilį**" galite pridėti naują DEP profilį. Įrenginys jį gaus įrenginio sąrankos pradžioje. DEP profilyje apibrėžiama, kaip įrenginys bus nustatomas ir kokie sąrankos veiksmai bus praleidžiami.

Pastaba: užregistravus prietaisą, šiuos nustatymus galima pakeisti tik iš naujo nustatant gamyklinius parametrus ir užregistruojant prietaisą su nauju profiliu. Tai ypač aktualu "**Removable**" ir "**Allow pairing**". "**Allow pairing**" (**leisti susieti**) atveju rekomenduojama įjungti, nes tai galima išjungti per MDM apribojimus, tačiau negalima vėl įjungti, jei DEP profilyje jis išjungtas.

Skiltyje "**Redaguoti**" galite įkelti naują žetoną, pvz., atnaujindami žetoną.

## Konfigūradorius ir URL

### Baseino registracijos URL

Čia galite sukurti registracijos URL adresą ir registracijos QR kodą, kuris galioja nustatytą registracijos laikotarpį ir iki nustatytos datos. Taip galite užregistruoti kelis įrenginius, kuriems užtenka vienos nuorodos arba QR kodo.

Prietaisai, įregistruoti su šiuo URL arba QR kodu, bus įtraukti į "Mobile Management" rezervą, o vėliau juos reikės rankiniu būdu priskirti grupei arba naudotojui.

Pastaba: tai taikoma tik rankiniam registravimui. Nenaudokite šio URL, jei prietaisus registruojate per "Apple Configurator".

### MDM profilis – „Apple Configurator

Čia galite gauti URL adresą, kurio reikia registruojant įrenginius per "Apple Configurator". Rengdami įrenginius per "Apple Configurator" galite pridėti įrenginius prie MDM to paties proceso metu. Tam "Apple Configurator" reikia šio URL adreso.

Įrenginiai, pridėti naudojant "Apple Configurator", bus įtraukti į "Mobile Management" baseiną, o vėliau turėsite juos rankiniu būdu priskirti grupei arba naudotojui.

Čia taip pat rasite .mobileconfig failą, kurį galima naudoti prietaisams registruoti per "Apple Configurator". Bet koku atveju rekomenduojama naudoti URL adresą.

## „Android” konfigūracija

### „Android” konfigūracija

Pašalinti apsaugą	<p>Jei ši funkcija įjungta, naudotojas negali išjungti įrenginio administratoriaus, neįvedęs MDM administratoriaus nustatyto slaptažodžio. Slaptažodis nustatomas registracijos metu, todėl norint atnaujinti slaptažodį, prietaisai turi būti registruojami iš naujo.</p> <p>Yra dvi prietaiso administratorių pašalinimo galimybės:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Rankiniu būdu prietaise       <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Atidarykite EMM programėlę prietaise</li> <li>○ Perėjimas į skirtuką Būsena</li> <li>○ Bakstelėkite "Pašalinti apsaugą"</li> <li>○ Įveskite slaptažodį Teisingą slaptažodį galite sužinoti iš konsolės "Slaptažodžių istorija".</li> <li>○ Slinkite žemyn ir bakstelėkite naujai pridėtą tašką "Bakstelėkite, kad pašalintumėte "AppTec360 MDM App" (turite 20 sekundžių šiai užduočiai atlikti).</li> <li>○ Dialogo "Uninstall AppTec360 MDM App" (Pašalinti AppTec360 MDM programą) langą patvirtinkite "ok". Taip įrenginys bus atšauktas iš konsolės.</li> <li>○ Norėdami pašalinti programėlę iš įrenginio, patvirtinkite dialogo "AppTec360 MDM bus pašalinta" langą "UNINSTALL".</li> </ul> </li> <li>2. automatinis (konsolė)       <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Pasirinkite įrenginį konsolėje</li> <li>○ Spustelėkite mėlyną krumpliaračio piktogramą ir pasirinkite "Enterprise Wipe".</li> </ul> </li> </ol> <p>Pastaba: galima naudoti tik su "Android 4.x" ir žemesnėmis versijomis arba įrenginiuose su KNOX API ("Samsung" įrenginiai).</p>
-------------------	--

Pašalinimo slaptažodis (x peržiūra)	Nustatytas slaptažodis, kuriuo naudodamasis naudotojas gali pašalinti įrenginio administratorių Revision x = skaitiklis, kiek kartų slaptažodis jau buvo pakeistas Svarbu, kokį slaptažodį vartotojui reikia pakeisti, nes gali būti, kad įrenginys nesusisiekė su AppTec360 serveriu ir todėl naujausias slaptažodis dar nebuvo perduotas.
Slaptažodžių istorija	Paspaudę mėlyną mygtuką ("Rodyti istoriją"), galėsite peržiūrėti anksčiau nustatytus slaptažodžius.
Išplėsta pašalinimo apsauga	Ši parinktis užtikrina apsaugą nuo ne-SAFE įrenginių. Kol šis nustatymas įjungtas, įrenginio administratoriaus neįmanoma lengvai išjungti.
Paraginti naudotoją pašalinti užblokuotas programas?	Jei įmanoma, užblokuotos programos bus ne tik blokuojamos, bet ir automatiškai pašalinamos. Jei automatinis pašalinimas neįmanomas, naudotojas bus paragintas pašalinti užblokuotas Programėles.
Pažangiosios sistemos programėlių blokavimas	Jei įjungtas baltasis sąrašas, "Android MDM" klientas blokuoja visas naudotojo įdiegtas programėles. Įjunkite šį nustatymą, kad blokuotumėte visas paleidžiamas sistemos programėles baltojo sąrašo režimu.

## Automatinis registravimas

Čia galite įjungti automatinio registravimo funkciją, kad prietaisai būtų registruojami automatiškai, kai prietaise atidaromas "AppTec360 MDM Client".

Svarbu: šis registravimo metodas yra pasenęs ir neveikia naudojant "Android 10" ar naujesnę versiją. Bet kokių atveju, kai naudojate "Android 7" ar naujesnę versiją, turėtumėte užregistruoti įrenginius kaip visiškai valdomus "Android Enterprise". Jei norite naudoti "Android Enterprise BYOD" konteinerį ir naudojate "Android 10" ar naujesnę versiją, turite rankiniu būdu užregistruoti įrenginį naudodami įgaliojimus, QR kodą arba SMS žinutę. Bet kokių atveju automatinio registravimo sąrašas vis tiek naudojamas registravimo procesui automatizuoti, pavyzdžiui, AE registravimui, "Knox" registravimui ir t. t.

Bet kokių atveju automatinio registravimo sąrašas vis dar naudojamas registravimo procesui automatizuoti, pvz., AE registravimui, "Knox" registravimui ir kt.

Spustelėję "Serial Manager" arba "IMEI Manager", galite pridėti atitinkamai savo prietaisų serijinį arba IMEI numerį. Nebūtina atlikti abiejų prietaisų, pakanka tik vieno.

**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

**Veiksmas** apibrėžia, ar prietaisai bus įtraukti į fondą, naudotoją ar grupę.

Taip pat galite eksportuoti ir importuoti .csv failą ir filtruoti įrašus pagal raktinius žodžius.

## „Android Enterprise

Čia galite nustatyti "Android Enterprise". Tai būtina norint naudotis visomis "Android Enterprise" funkcijomis.

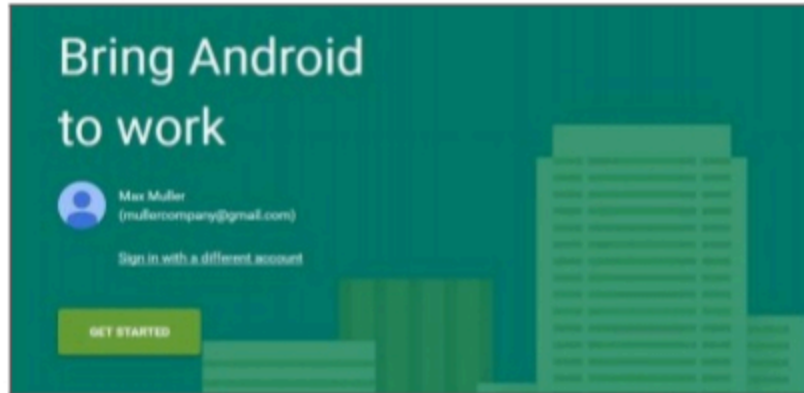
### Pirmasis metodas: „Android” įmonės paskyra („Google” paskyra)

Pirmiausia paspauskite "Prepare Setup" (pasirengti sąrankai), o po akimirkos turėtų pasirodyti mygtukas "Start Setup" (pradėti sąranką).

Taip pereisite į "Google" "Android" įmonės sąrankos puslapį.

Prisijunkite prie "Google" paskyros, kurią norite naudoti, jei dar nesate prisijungę, ir paspauskite "Pradėti".

Dabar galite įvesti savo įmonės pavadinimą. Tai padarę, pažymėkite žymimąjį langelį ir paspauskite "Patvirtinti".



**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

Paskutiniame žingsnyje galite užbaigti registraciją ir grįžti į konsolę. Jei viskas pavyko, ji turėtų atrodyti taip:



Dabar galite pradėti konfigūruoti "Android Enterprise Container".

## Antrasis metodas: „G-Suite” paskyra

Paspauskite "Use G-Suite" ir prisijunkite prie "Google" administratoriaus paskyros. Ten eikite į "Security" -> "Show more" -> "Manage EMM provider for Android" ir sugeneruokite žetoną. Pastaba: jei savo "G-Suite" paskyroje nematote "Android Enterprise Settings", turite eiti į "Get more apps and services" ir pridėti "Android" įrenginių valdymą. Dabar mūsų konsolėje įveskite žetoną ir savo pagrindinį domeną ir spustelėkite "Save Changes" (Išsaugoti pakeitimus). Baigę spauskite "Use Android Enterprise Account" (naudoti "Android Enterprise" paskyrą).

Dabar turėtumėte pamatyti mygtuką "Sukurti paslaugų paskyrą". Spustelėkite jį. Šis procesas gali užtrukti kelias akimirkas.

Jei viskas pavyko, jis turėtų atrodyti taip:



Dabar galite pradėti konfigūruoti "Android Enterprise Container".

## Gamyklinio atstatymo apsauga

Naudodami apsaugą nuo gamyklinio atstatymo galite susieti savo prietaisą su pasirinkta "Google" paskyra, kuri taip pat pakeičia bet kokią esamą susiejimą su "Google" paskyra. Norėdami naudoti gamyklinio atkūrimo apsaugą, pirmiausia turite ją nustatyti čia ir po to suaktyvinti savo profiliuose.

Norėdami nustatyti gamyklinio atstatymo apsaugą, spustelėkite "FRP Setup" ir vykdykite ekrane pateikiamus nurodymus.

**PASTABA: atidžiai perskaitykite ir atlikite veiksmus. Rekomenduojame tai atlikti naujame inkognito naršyklės lange, kad išvengtumėte automatinio prisijungimo prie netinkamos "Google" paskyros. Jei įvesite neteisingą ID arba prarasite prieigą prie naudojamos "Google" paskyros, galite visiškai užblokuoti save nuo įrenginio!**

## AE registracija

Čia galite aktyvuoti "Android Enterprise Enrollment". Naudojant šį metodą jūsų įrenginiai bus įtraukti į "Android Enterprise" įrenginių savininko režimą. Šiuo režimu galėsite visiškai valdyti įrenginį.

Ijungti AE registravimą	Suaktyvina AE registracijos įspėjimą: Jei išjungsite AE Enrollment, esami QR kodai ir jau sukonfigūruoti NFC programavimo įrenginiai nustos veikti. Jei vėl įjungsite AE Enrollment, turėsite iš naujo siųsti NFC stūmimo konfigūracijas / generuoti naujus QR kodus.
Ijungti automatinį atradimą	Kai prietaisas užsiregistruoja per "AE Enrollment", sistema bandys jį priskirti naudotojui pagal serijinio / IMEI baltojo sąrašo ("General Settings" > "Android Configuration" > "Auto Enrollment") informaciją.
Blokuoti nežinomus įrenginius	Prisijungti leidžiama tik tiems įrenginiams, kurie buvo įtraukti į "Serijos / IMEI baltąjį sąrašą" ("Bendrieji nustatymai" > "Android konfigūracija" > "Automatinis registravimas").

*Pastaba apie 1 ir 2 metodą: "Pasveikinimo ekranas" - tai pirmasis ekranas, kurį pamatysite po gamyklinio atstatymo. Jis gali atrodyti skirtingai, priklausomai nuo jūsų naudojamos "Android" versijos ir (arba) prietaiso modelio.*

## 1 būdas: QR kodo registracija

(reikia "Android 7.0" arba naujesnės versijos) Rekomenduojame visada naudoti šį metodą, jei naudojate "Android 7" arba naujesnę versiją.

1. Gamyklinis įrenginio atstatymas
2. Sugeneruokite registracijos QR kodą naudodami vieną iš dviejų toliau nurodytų būdų:
  - o "Bendrieji nustatymai" -> "Android" konfigūracija -> AE registracija" spustelėkite "Generuoti QR kodą". Pasirinkite, ar norite praleisti saugyklos šifravimą ir (arba) visos sisteminės programos turi būti pašalintos.
  - o (arba) Pasirinkite esamą įrenginį. "Įrenginio apžvalgoje" spustelėkite ten rodomą QR kodą. Pasirinkite, ar norite praleisti saugyklos šifravimą ir (arba) pašalinti visas sisteminės programas.
3. Dabar 6 kartus bakstelėkite prietaiso pasveikinimo ekrane. Taip turėtų prasidėti QR registravimo režimas.
4. Dabar prisijunkite prie belaidžio tinklo ir palaukite, kol bus įdiegtas QR kodų skaitytuvas.
5. Dabar nuskaitykite QR kodą
6. Štai ir viskas. Dabar jūsų įrenginys įregistruotas į "Android" įmonės įrenginio režimą.
  - o a. Jei QR kodą naudojote "Bendruosiuose nustatymuose", savo įrenginį galite rasti "Baseinas" -> AE įrenginio savininko įrenginiai". (Patarimas: gali būti, kad norint pamatyti

įrenginius, teks iš naujo įkelti svetainę). Jei pažymėjote "Enable Auto Discover" (įjungti automatinį atradimą), jį rasite per "Auto Discover" naudotoją.

- Jei naudojote esamo prietaiso profilio QR kodą, prietaisas bus įtrauktas į šį profilį.

## 2 būdas: NFC registracija

(reikia NFC ir "Android 6.0" arba naujesnės versijos)

Paruošimas: "Bendrieji nustatymai -> "Android" konfigūracija -> AE registracija -> NFC aprūpinimo duomenys". Dabar naudodami "NFC Device" ieškokite įrenginio, kuris taps programatoriumi. Šis prietaisas bus naudojamas registravimo informacijai siųsti kitiems prietaisams per NFC.

1. Gamyklinis prietaiso iš naujo nustatymas
2. Atidarykite "AppTec360" NFC susiejimo programėlę savo programatoriuje.
3. Pasirinkite, ar norite praleisti saugyklos šifravimą ir (arba) pašalinti visas sisteminės programas.
4. Laikykite abu prietaisus nugarą į nugarą
5. Dabar "Android Enterprise Enrollment" turėtų būti ryškus
6. Dabar konsolėje rasite savo įrenginį
  - o a. Jei baseine nesukonfigūravote automatinio atradimo
  - o b. Naudotojo, kurį sukonfigūravote automatiniam atradimui
  - o c. Patarimas: gali būti, kad norint pamatyti įrenginius, teks iš naujo įkelti svetainę.

## 3 būdas: „Google“ paskyra

(reikia "Android 5.1" arba naujesnės versijos)

(Pastaba: jei naudojate šį metodą, prietaisas nebus automatiškai užregistruotas. Vietoj to turite jį užregistruoti rankiniu būdu arba automatizuoti procesą naudodami automatinio registravimo funkciją.)

1. Gamyklinis prietaiso iš naujo nustatymas
2. Atlikite sąrankos veiksmus, kol galėsite prisijungti su "Google" paskyra
3. Įveskite "afw#apptec" kaip vartotojo vardą / el. paštą
4. Bakstelėkite "Kitas"
5. Jūsų prietaisas dabar yra "Android" įmonės prietaisas

## KNOX Įrašymas

Čia galite aktyvuoti KNOX registravimą ir rasti informaciją, kurios reikia KNOX registravimo profiliui sukurti KNOX diegimo portale. Norėdami tai konfigūruoti ir naudoti, turite turėti paskyrą KNOX diegimo portale.

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

Įjungti KNOX registravimą	Suaktyvina KNOX registraciją. Atsargiai: Jei išjungsite KNOX registravimą, esami MDM profiliai nustos veikti. Jei vėl įjungsite "KNOX Enrollment", turėsite atnaujinti savo MDM profilio lauką "Custom JSON Data".
Įjungti automatinį atradimą	Kai prietaisas užsiregistruoja per "KNOX Enrollment", sistema bandys jį priskirti naudotojui pagal serijinio numerio / IMEI baltajame sąrašė ("General Settings" > "Android Configuration" > "Auto Enrollment") nustatytą informaciją.

1. Prisijunkite prie "Samsung KNOX Mobile Enrollment Portal"  
<https://eukme.samsungknox.com/itadmin>.
2. Eikite į "MDM profiliai"
3. Spustelėkite "Pridėti"
4. Pasirinkite "Serverio URI nereikalingas mano MDM" ir spustelėkite "Toliau".
5. Dabar sukurkite profilį su valdymo konsolėje rodoma informacija

Dabar šį KNOX registravimo profilį "Samsung" gali tiesiogiai įdiegti į prietaisą, jei prietaisus įsigyjate tiesiogiai iš "Samsung".

Taip pat galite atsisiųsti KNOX diegimo programėlę, prisijungti prie KNOX diegimo paskyros ir KNOX registracijos profilį NFC ryšiu nusiųsti į kitus įrenginius.

Jei prietaise yra įdiegtas KNOX registravimo profilis, jis atsisiųs mūsų programėlę ir užregistruos prietaisą, jei veikia interneto ryšys.

Įrenginių registravimą per KNOX registravimą galima rasti "Pool -> KNOX registravimas" arba naudotojo, kurį nurodėte automatinio atradimo metu, grupėje.

## „Zero-Touch”

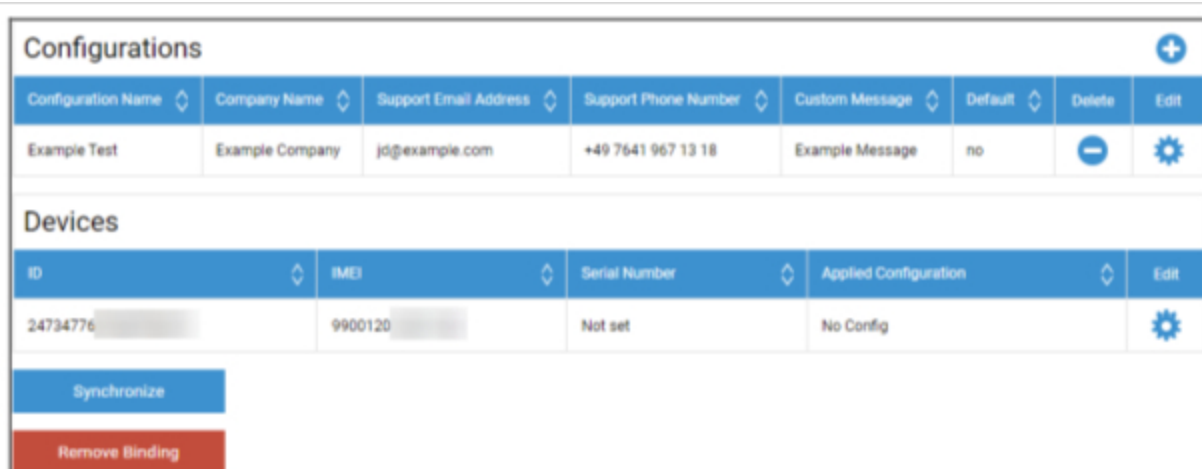
Naudodami "Zero-Touch" galite lengvai užregistruoti savo įrenginius jų neliesdami ir nieko nekonfigūruodami pačiame įrenginyje. Jums tereikia jį įjungti, atlikti įprastą konfigūravimą ir įrenginys visiškai automatiškai gaus visą informaciją apie tai, kaip nustatyti ir prisijungti prie MDM.

Jei norite naudoti "Zero-Touch", turite pirkti įrenginius iš perpardavėjo, kuris palaiko "Zero-Touch". Tas pats perpardavėjas taip pat sukuria jums paskyrą "Zero-Touch" portale. Jei norite gauti daugiau informacijos apie procedūrą arba jei kyla problemų prisijungiant prie "Zero-Touch" portalo, kreipkitės į perpardavėją.

Spustelėkite "Start Setup", kad pradėtumėte sąranką. Būsime nukreipti į prisijungimo puslapį, kuriame turėsite pasirinkti "Google" paskyrą, turinčią prieigą prie "Zero-Touch" portalo.

**PASTABA:** galima pasirinkti bet kurią paskyrą. Todėl šiame žingsnyje būtinai pasirinkite tinkamą paskyrą. Jei nematote savo prietaisų / konfigūracijų, greičiausiai naudojote ne tą paskyrą.

Atlikus prisijungimą, jis atrodoys taip:



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

Spustelėkite "+", kad pridėtumėte konfigūraciją, ir užpildykite ekrane pateiktus laukus. Jei konfigūraciją įjungsite kaip numatytąją konfigūraciją, ji bus automatiškai priskirta naujiems įrenginiams. Sukūrus arba nustačius numatytąją konfigūraciją, ji nepriskiriama jau esamiems prietaisams.

Jeį įrenginiui nepriskirta konfigūracija, jis bus nustatytas kaip įprastas įrenginys ir neprisijungs prie MDM. Todėl įsitikinkite, kad jūsų įrenginiams yra priskirta Konfigūracija.

Kai prijungėte paskyrą, jūsų įrenginiai matomi ir jiems priskirta konfigūracija, galite pradėti nustatinti įrenginius.

Galite įtraukti prietaisus į automatinio registravimo sąrašą, kad jie būtų automatiškai įtraukti į nurodytą grupę arba naudotoją. Jei nieko nekonfigūravote automatinio įrašymo sąraše, prietaisai bus įrašyti į

grupe.

## „Windows” konfigūracija

### „Windows” konfigūracija

Čia galite įjungti šias "Windows 10" kompiuterio konfigūracijas:

Momentinis DM ryšys	
Pradinis pakartojimo laikas	užmezgamas pirmasis bandymas prisijungti prie įrenginio, ši vertė didėja eksponentiškai.
Ryšio pakartojimai	Nurodo, kiek kartų DM klientas turėtų bandyti prisijungti, kai įvyksta ryšio klaida.
Maksimalus miego laikas	Nurodo maksimalų miego laiką po ryšio klaidos
Pirmieji sinchronizavimo pasikartojimai	Intervalai, kuriais įrenginys turi palaikyti ryšį su serveriu po pirmojo sujungimo
Pirmasis pakartojimo intervalas	Susijęs su "Pirmieji sinchronizavimo pasikartojimai" Čia laikas nurodomas minutėmis Pavyzdžiui, skiltyje "First Sync Retries" (Pirmieji sinchronizacijos bandymai) nurodyta reikšmė "2", o skiltyje "First Retry Interval" (Pirmasis bandymų intervalas) nurodyta reikšmė "4 Minutes" (4 minutės), todėl po pirmojo sujungimo įrenginys bendrauja 2 kartus kas 4 minutes.
Antrasis sinchronizavimo pakartojimas	Intervalai, per kuriuos įrenginys turėtų bendrauti su serveriu, pasibaigus "Pirmiesiems sinchronizavimo bandymams".
Antrasis pakartojimo intervalas	Tas pats principas kaip ir "Pirmojo sinchronizacijos pakartojimo intervalo" atveju, tik čia jis taikomas "Antrajam sinchronizacijos pakartojimui".
Reguliarūs sinchronizavimo pakartojimai	Intervalai, kaip dažnai įrenginys turėtų bendrauti su serveriu ateityje. Numatytoji reikšmė: "Begalinis" Rekomenduojame šios reikšmės nekeisti, nes jei įvesite "10", įrenginys 10 kartų susisieks su serveriu ir tada nustos veikti. Todėl ryšys su "AppTec360" serveriu nutrūks!
Reguliarus pasikartojimo intervalas	Tas pats principas kaip ir "Pirmojo / antrojo pakartojimo intervalo" atveju - tik čia nustatymai taikomi ateityje.

---

Reguliarus pasikartojimo intervalas	Tas pats principas kaip ir "Pirmojo / antrojo pakartojimo intervalo" atveju - tik čia nustatymai taikomi ateityje.
-------------------------------------	--

## Turinio langelis

### Konfigūracija

Čia galite konfigūruoti ContentBox. Į "ContentBox" galite įdėti grupių failus, kuriuos galima pasiekti naudojant "ContentBox" programėlę prietaise.

Ijungti "ContentBox"	Ijungti ContentBox. Jei nenaudojate "ContentBox", išjungę šią funkciją, galite sutaupyti vietinių kompiuterių išteklių.
Naudoti išorinį ContentBox diegimą	"ContentBox" taip pat galima naudoti su savo "Nextcloud".
URL	Išsamus "Nextcloud" subjekto URL adresas
Šaknies naudotojas	"Nextcloud" paskyros šakninis naudotojas
Šaknies slaptažodis	"Nextcloud" paskyros šakninis slaptažodis
Numatytosios grupės aplanko leidimai	Numatytuosius grupės aplanko leidimus galima keisti atskirai pagal grupę (mobilajame valdyme)
Grupės aplanko bendrinimas su pogrupiais	Jei aktyvus, kiekvienas pogrupis gali skaityti visus pagrindinės grupės aplankus, taip pat gali būti atskirai konfigūruojamas kiekvienai grupei (Mobilusis valdymas).
Leidimai pogrupiams	Leidimai pogrupiams galima atskirai konfigūruoti kiekvienai grupei (mobilusis valdymas).
Leisti dalytis	Leidžia naudotojui dalytis turiniu per nuorodas, galima atskirai konfigūruoti kiekvienai grupei.
Didžiausias failo įkėlimo dydis MB	Didžiausias failo dydis Standartinis: 512 MB Didžiausia konfigūracija: 2048
<b>"WebDAV" įgaliojimai</b>	
WebDAV URL	Turinio langelį taip pat galite atidaryti naudodami WebDAV. Jokiu būdu netrinkite šių aplankų: /apptecgroups /apptecgroups/AppTecGroup-X
Šaknies naudotojas	Šakninių naudotojų pavadinimas
Slaptažodis	Šakninių naudotojų slaptažodis

Sinchronizavimas su ContentBox vyksta automatiškai. Tačiau sinchronizavimą galite atlikti rankiniu būdu, naudodami "Synchronize ContentBox".

Be to, čia galite įjungti ir išjungti "ContentBox" kiekviename atskirame prietaise.

Tai aktualu tik tuo atveju, jei neturite papildomos "ContentBox" licencijos, tada vis dar turite prieigą prie 25 įrenginių, su kuriais galite išbandyti "ContentBox" - čia galite tai aktyvuoti atitinkamiems įrenginiams.

## LDAP konfigūracija

### LDAP apžvalga

Čia galite užmegzti ryšį su "Active Directory" per LDAP ir masiškai importuoti naudotojus ir grupes. Sinchronizavimą reikia atlikti rankiniu būdu. Galite sukongigūruoti kelis LDAP ryšius su skirtingomis sistemomis arba su skirtingomis konfigūracijomis / filtrais.

Serverio pavadinimas	Serverio rodomas vardas
Tipas	Šiuo metu palaikomi tik LDAP palaikantys "Active" katalogai
LDAP domenas	Pagrindinis LDAP domenas (pvz., example.com)
LDAP prieglobstis	Būtinai tik tuo atveju, jei LDAP prieglobstis nepasiekiamas pagal nurodytą LDAP domeną.
Uostas	Palikite tuščią, jei norite naudoti standartinį prievadą (389 arba 636 SSL)
Vartotojo vardas	Pvz., CN=John,OU=Users,DC=EXAMPLE,DC=COM Pastaba: Dauguma sistemų reikalauja tokio formato vartotojo vardo ir nepriima "John" kaip vartotojo vardo.
Slaptažodis	
Patvirtinti slaptažodį	
Ryšio saugumas	Pastaba: naudojant SSL arba TLS, bus tikrinamas "Active Directory" sertifikatas. Jei jis yra pasirašytas paties naudotojo, turite pridėti šakninį CA prie "OnPremise" mašinos pasitikėjimo saugyklos. Jei esate debesyje, "Active Directory" turi pateikti patikimą sertifikatą, kitaip ryšys veiks tik be šifravimo
Automatinis sinchronizavimas.	Ijungiamas automatinis LDAP katalogo sinchronizavimas per laiko intervalą, nurodytą bendruosiuose LDAP nustatymuose.
Bazinis DN	Jei nenorite sinchronizuoti viso katalogo, čia galite nurodyti OU.Pvz., OU=AndroidUsers,OU=Users,DC=EXAMPLE,DC=COM
Narys	Visi importuoti naudotojai bus įtraukti į pasirinktą grupę
Tik aktyvuoti naudotojai?	Kai įjungta, bus atsižvelgiama į atributą userAccountControl, vartotojai be šio atributo nebus importuojami.
LDAP filtras	Naudodami LDAP filtrą galite filtruoti importuojamus naudotojus.
"Regex" filtras	Galite naudoti "Regex" filtrą, kad išfiltruotumėte importuojamus vartotojus
Bandomasis prijungimas	Testuoja ryšį išsaugant konfigūraciją

Sinchronizuojant iš naujo nustatyti katalogų struktūrą?	Jei tiesa, visi LDAP įrašai bus perkelti atgal į pradinę vietą LDAP medyje. Rekomenduojama įjungti.
Pakartotinai importuoti ištrintus naudotojus ir grupes?	Kai ši funkcija įjungta, ištrinti naudotojai ir grupės bus sukurti iš naujo. Rekomenduojama įjungti.
Sinchronizavimo išrynimai?	Kai ši funkcija įjungta, grupės ir naudotojai bus ištrinti, kai jie bus ištrinti LDAP serveryje. Taip pat bus ištrinti ištrintų naudotojų įrenginiai.

Po LDAP konfigūracijų sąrašu galite nustatyti laikotarpį, kuriuo sistema sinchronizuojama automatiškai. Automatiniam sinchronizavimui naudojamos tik tos LDAP konfigūracijos, kuriose įjungta atitinkama parinktis.

## Programėlių valdymas

### Vidaus programų DB

#### „Android“

Čia galite įkelti savo įmonės sukurtas "Android" programėles ir vėliau jas platinti "Mobile Management" įrenginio arba grupės profiliuose.

Atminkite, kad tokiu būdu patariame platinti tik tas Programėles, kurių nėra "Google Play" parduotuvėje.

Spustelėkite "+", kad įkeltumėte norimos įkelti programos APK. Šiuo metu palaikomas tik APK formatas.

Įkėlimo ribą vietiniuose įrenginiuose galima padidinti 3 įrenginio konfigūravimo žingsnyje. Jei norite padidinti debesyje esančių prietaisų įkėlimo ribą, dėl išsamesnės informacijos kreipkitės į palaikymo tarnybą.

Turėkite omenyje, kad paprastai APK yra šiek tiek mažesni nei jų turinys. Gali būti, kad dėl to nepavyks įkelti, nes APK išpakuojamas proceso metu. Pvz., gali būti, kad 95 MB APK nepavyks įkelti, kai nustatytas 100 MB įkėlimo limitas. Tokiu atveju padidinkite įkėlimo ribą, kaip minėta pirmiau.

Taip pat patariame pirmiausia rankiniu būdu perkelti APK failą į vieną bandomąjį įrenginį (pvz., per USB) ir pabandyti jį įdiegti rankiniu būdu naudojant įrenginio programą "Failai". Jei dėl kokių nors priežasčių tai nepavyks, nepavyks įdiegti ir per MDM.

#### **Atnaujinimo tikslas**

Naudodami funkciją "Atnaujinti tikslą" galite pasirinkti, kuri programos versija turėtų būti įdiegta arba į kurią versiją turėtų būti atnaujinta programa, jei aktyvavote programos funkciją "Atnaujinti".

Jei nepasirinkote atnaujinimo taikinio, bus naudojama aukščiausia versija.

Atminkite, kad "Android" negali sumažinti programų. Taip pat žinokite, kad pagal "versijos kodą" nustatoma, ar versija yra aukštesnė, žemesnė, ar tokia pati. Todėl kurdami naujinimą būtina teisingai padidinkite šią versiją savo programėlėje.

## „iOS”

Čia galite įkelti sukurtas "iOS" programėles ir vėliau jas platinti "Mobile Management" įrenginio arba grupės profilyje.

Spustelėkite "+", kad įkeltumėte norimos įkelti programos IPA. Kol kas palaikomas tik IPA formatas.

Įkėlimo ribą vietiniuose įrenginiuose galima padidinti 3 įrenginio konfigūravimo žingsnyje. Jei norite padidinti debesyje esančių prietaisų įkėlimo ribą, dėl išsamesnės informacijos kreipkitės į palaikymo tarnybą.

### **Atnaujinimo tikslas**

Naudodami funkciją "Atnaujinti tikslą" galite pasirinkti, kuri programos versija turėtų būti įdiegta arba į kurią versiją turėtų būti atnaujinta programa, jei aktyvavote programos funkciją "Atnaujinti".

Jei nepasirinkote atnaujinimo taikinio, bus naudojama aukščiausia versija.

## „MacOS”

Čia galite įkelti sukurtas "MacOS" programas ir vėliau jas platinti "Mobile Management" prietaise arba grupės profilyje.

Spustelėkite "+", kad įkeltumėte norimos įkelti programos PKG. Kol kas palaikomas tik PKG formatas.

Įkėlimo ribą vietiniuose įrenginiuose galima padidinti 3 įrenginio konfigūravimo žingsnyje. Jei norite padidinti debesyje esančių prietaisų įkėlimo ribą, dėl išsamesnės informacijos kreipkitės į palaikymo tarnybą.

### **Atnaujinimo tikslas**

Naudodami funkciją "Update Target" (Atnaujinti tikslą) galite pasirinkti, kuri programos versija turėtų būti įdiegta arba į kurią versiją turėtų būti atnaujinta programa, jei aktyvavote programos funkciją "Keep up to date" (Atnaujinti).

Jei nepasirinkote atnaujinimo taikinio, bus naudojama aukščiausia versija.

## „Windows 10

Čia galite įkelti "Windows 10" programėles ir vėliau jas platinti "Mobile Management" prietaise arba grupės profilyje.

Spustelėkite "+", kad įkeltumėte norimos įkelti programos APPX, APPXBUNDLE arba MSI. Kol kas palaikomas tik APPX, APPXBUNDLE arba MSI formatas.

Taip pat galite įkelti ir apibrėžti programos priklausomybes, kurios bus automatiškai išplatintos ir įdiegtos prieš įdiegiant norimą programą.

Įkėlimo ribą vietiniuose įrenginiuose galima padidinti 3 įrenginio konfigūravimo žingsnyje. Jei norite padidinti debesyje esančių prietaisų įkėlimo ribą, dėl išsamesnės informacijos kreipkitės į palaikymo tarnybą.

### **Atnaujinimo tikslas**

Naudodami funkciją "Update Target" (Atnaujinti tikslą) galite pasirinkti, kuri programos versija turėtų būti įdiegta arba į kurią versiją turėtų būti atnaujinta programa, jei aktyvavote programos funkciją "Keep up to date" (Atnaujinti).

Jei nepasirinkote atnaujinimo taikinio, bus naudojama aukščiausia versija.

### **Win32 paketas (.exe)**

Taip pat galite platinti .exe failus ir (arba) diegimo programas savo įrenginiuose.

Paketo pavadinimas	Pavadinimas, kuris bus rodomas MDM
Aprašymas	MDM pateiktas aprašymas
Paketo failas	Leidžiami tik .zip failai. Į šį zip failą įdėkite norimus diegti failus.
Diegimo kontekstas	<b>Sistema:</b> Įdiegimo komanda paleidžiama su sistemos privilegijomis, kurios yra didesnės nei "Vartotojo". Be to, naudojant "System", procesas neturi vartotojo sąsajos, todėl jis bus nebylus, o naudotojo profilis, pvz., aplinkos kintamieji, tokie kaip %AppDat%, nepasiekiami. <b>Naudotojas:</b> diegimo komanda turi prieigą prie naudotojo profilio ir prireikus gali rodyti vartotojo sąsają. Pastaba: kai kurie procesai gali veikti tik viename kontekste. Pvz. jei programinė įranga įdiegiama į "AppData", ji veiks tik pasirinkus "Vartotojas".
Diegimo komanda	Komanda, naudojama programai įdiegti. Pavyzdžiui, zip failo, kurio šaknyje yra failas "setup.exe" ir kuris palaiko parametrą "/s", diegimo komanda, skirta tyliam diegimui, būtų "setup.exe /s". Turėkite omenyje, kad skirtingoms programoms gali būti nustatyti skirtingi parametrai.
Pašalinimo komanda	Komanda, kurią reikia paleisti norint pašalinti programinę įrangą per MDM. Paprastai ji nurodo į pašalinimo programą. Pavyzdžiui, "C:\Program Files\ExampleSoftware\uninstall.exe".
<b>Reikalavimai</b>	
Pastaba: kad programinė įranga būtų įdiegta, turi būti įvykdyti visi nustatyti reikalavimai. Priešingu atveju ji nebus įdiegta. Kai kurie laukai gali būti privalomi. Jei reikalavimui nenustatyta reikšmė, reikalavimas bus ignoruojamas.	
OS architektūra	OS architektūra
Min OS versija	Min OS versija
Min. laisvos vietos diske (MB)	Min. laisvos vietos diske (MB)
Mažiausia fizinė atmintis (MB)	Mažiausia fizinė atmintis (MB)
Mažiausias loginių procesorių skaičius	Mažiausias loginių procesorių skaičius

procesorių skaičius	
Mažiausias procesoriaus greitis (MHz)	Mažiausias procesoriaus greitis (MHz)
Papildomi reikalavimai	Jei norite, čia taip pat galite rankiniu būdu nustatyti taisykles arba įkelti scenarijų, kad atliktumėte papildomas reikalavimų patikras.
<b>Aptikimo taisyklės</b>	
Aptikimo metodas	Čia galite nustatyti, kaip nustatyti, ar programa įdiegta į prietaisą. Įdiegimo komandos bus vykdomos tik tada, kai šiomis taisyklėmis bus nustatyta, kad programa NĖRA įdiegta. Pašalinimo komandos paleidžiamos tik tada, kai šiomis taisyklėmis nustatoma, kad programėlė nėra įdiegta. <b>Rankiniu būdu apibrėžti taisykles:</b> Galite rankiniu būdu nustatyti vieną ar daugiau taisyklių, pavyzdžiui, patikrinti, ar yra tam tikras failas, aplankas, MSI arba registro raktas. Jei visos nurodytos aptikimo taisyklės yra teisingos, programa bus laikoma įdiegta. <b>Naudoti scenarijų:</b> Įkelkite savo scenarijų su savo patikrinimais. Jei scenarijus grąžina "\$TRUE", programa bus laikoma esančia.
Aptikimo taisyklės	

## Programėlės nustatymai

### „iOS“ programėlės nustatymai

Čia galite nustatyti numatytuosius nustatymus, skirtus programėlei įtraukti į privalomų programėlių arba įmonės programėlių parduotuvę.

Pastaba: taip nustatoma tik tai, kas pasirenkama pagal numatytuosius nustatymus pridėdant programas. Tai NEPANAIKINA esamų nustatymų programėlėms, kurios jau pridėtos į privalomų programėlių arba įmonės programėlių parduotuvę.

Sekite naujienas	Automatiškai atnaujina programėlę. Atminkite, kad išleidus naujinį gali praeiti iki 7 dienų, kol programėlė bus atnaujinta.
Aplenkti, kai nevaldomas	Jeigu programėlė jau įdiegta kaip nevaldoma (naudotojo), ją perims ir valdys MDM.
Pašalinti programą, kai pašalinamas MDM profilis	Programėlė pašalinama, kai MDM pašalinamas.
Užkirsti kelią atsarginiam programėlės duomenų kopijavimui	Užkerta kelią atsarginiam programėlės duomenų kopijavimui.

## Programėlės „Android“ nustatymai

Čia galite nustatyti numatytuosius nustatymus, skirtus programėlei įtraukti į privalomų programėlių arba įmonės programėlių parduotuvę.

Pastaba: taip nustatoma tik tai, kas pasirenkama pagal numatytuosius nustatymus pridedant. Tai NEPANAUDOJA nustatymų programoms, kurios jau pridėtos į privalomų programų arba įmonės programų parduotuvę.

Sekite naujienas	Automatiškai atnaujina programėlę. Galima naudoti tik "InHouse" programėlėse.
Kontroliuojamas "AppTec360 EMM" kliento atnaujinimas	Jei įjungta, administratoriai gali nurodyti "AppTec360 EMM Client" atnaujinimo tikslą. Visų galimų "AppTec360 EMM Client" versijų sąrašas bus rodomas "Bendrieji nustatymai" → "Programėlių valdymas" → "Vidinė programėlių DB" → "Android".

## Trečiųjų šalių programos

### „Android”

Čia galite nustatyti "Ikarus" aktyvavimo kodą.

Nustatykite "Use Activation Code" (naudoti aktyvavimo kodą) ir čia įveskite aktyvavimo kodą.

Pastaba: Įvedus kodą ir išsaugojus, kodas dar nepriedamas prie profilio, kuris siunčiamas į prietaisą. Kad kodas būtų pridėtas prie profilio, turite atlikti bet kokį profilio pakeitimą. Pvz. pakeiskite bet kurį profilio jungiklį iš išjungtas → įjungtas → išjungtas - Išsaugoti → Priskirti dabar.

### „iOS”

Čia galite įvesti savo SecurePIM licenciją. Įvedę licenciją, paspauskite "Išsaugoti pakeitimus" ir galėsite naudotis SecurePIM parinktimis.

## VPP / KNOX Premium

"Apples" apimties pirkimo programa (VPP) leidžia lengvai platinti mokamas ir nemokamas programėles savo įrenginiuose. Tai labai rekomenduojama, nes įrenginiuose nereikia turėti "Apple ID", naudotojams nereikia patvirtinti įdiegimo (prižiūravimo), naudotojams nereikės įvesti "Apple ID" slaptažodžio ir galėsite lengvai platinti mokamas "Apps", nepirkdami jų iš naujo kiekviename įrenginyje.

Norėdami naudotis VPP, turite užsiregistruoti "Apple Business Manager".

## VPP licencijos

Čia galite apžvelgti savo VPP programas, kiek licencijų yra panaudota ir kiek jų yra laisvų.

Spustelėję ratuką pamatysite, kuriems įrenginiams priskirta licencija ir kokia yra šio priskyrimo būseną.

Spustelėjus spustelėkite Atnaujinama VPP talpykla, kuri palygina MDM priskirtas licencijas su "Apples" pusėje priskirtomis licencijomis. Kai kuriais atvejais tai gali padėti išspręsti Licencijų problemas.

## VPP žetonas

Čia galite įkelti savo VPP žetoną, kurį rasite "Apple Business Manager", esančiame "Nustatymai" → "Programos ir knygos". Galite įkelti kelis VPP žetonus.

Žetoną galite atnaujinti tiesiog atsisiųsdami naują "Apple Business Manager", spustelėkite ratuką "Redaguoti" ir įkelkite naująjį.

"VPP režimas" lemia, kaip tvarkomas licencijos priskyrimas. Priklausomai nuo scenarijaus, turite naudoti skirtingus režimus:

"Device based" (pagal įrenginį) turi būti naudojama registruojant įrenginius naudojant QR kodą, nuorodą, "Apple Configurator" arba DEP.

"Vartotojo pagrindu" reikalaujama, jei prietaisai yra užregistruoti su vartotojo registracija arba kaip bendrinis "iPad".

Jei įjungsite "Automatinį licencijų valdymą", naudotojams, perkeltiems iš vienos grupės į kitą, bus automatiškai priskirtos "Apple VPP" licencijos pagal grupės, į kurią jie perkeliami, profilį.

Esamos "Apple" VPP licencijos iš grupės, iš kurios buvo perkeltos, nebus atšauktos.

Į grupę įtrauktiems naujiems naudotojams automatiškai priskiriamos "Apple VPP" licencijos pagal atitinkamą grupės profilį.

## KNOX „Premium” raktas

Čia galite įvesti "KNOX Premium" raktą, kad galėtumėte naudotis "Samsung KNOX" konteineriu.

Atkreipkite dėmesį, kad nuo "Android 10" ši funkcija nebepalaikoma. Vietoj to naudokite "Android Enterprise Container".

## Programėlių parduotuvės nustatymai

### Regionas ir kalba

Čia galite nustatyti numatytuosius programėlių paieškos programėlių valdyme Kalba ir Regionas.

Atminkite, kad "iTunes" nustatymas taip pat apibrėžia, kaip sistema gauna informaciją apie tam tikras programas. Jei sąrašuose susiduriate su programėlėmis, kurios rodomos keistai (pvz., nėra piktogramos), galbūt nustatėte regioną, kuriame konkreči programėlė neprieinama.

## AE „Play Store

Čia rasite visas "Android" įmonių įrenginiams skirtos "Play Store" parinktis, kuriomis galite patvirtinti programas, įkelti savo programas į "Play Store" arba kurti savo interneto programas.

### Patvirtintos programos

Čia galite peržiūrėti visų patvirtintų programų apžvalgą.

### „Play Store” programos

Bus įkeltas iFrame, kuriame rodoma "Play Store" parduotuvė. Ieškokite bet kurios norimos programos, spustelėkite ją ir patvirtinkite. Tvirtindami programėlę taip pat galite nustatyti, kad patvirtinimas būtų atšauktas, jei pasikeistų reikalingi leidimai. Rekomenduojame tvirtinant Programėles palikti šiuos nustatymus pagal numatytuosius nustatymus.

Patvirtinę programėlę, galite ją įtraukti į savo profilius.

Patvirtinus mygtuką "Patvirtinti", jis bus pakeistas į "Atšaukti patvirtinimą", todėl visada galėsite pašalinti programas, jei jų nebereikės.

### Privačios programos

Čia galite įkelti savo programėlę kaip privačią programėlę į "Google Play" parduotuvę. Taip galėsite platinti programėlę per "Google" paslaugas ir ją atnaujinti per jas. Be to, tai naudinga tuo, kad savo Programėles galima įdiegti be naudotojo patvirtinimo, kuris paprastai yra būtinas.

## Interneto programos

Čia galite kurti žiniatinklio programėles - nuorodas į tam tikrus žiniatinklio puslapius, kuriuos galima priskirti kaip programėles.

Taip pat galite suteikti šiai piktogramai pasirinktinę piktogramą ir tiksliau apibrėžti, kaip ji bus rodoma.




## Parduotuvės išdėstymas

Parduotuvės maketas nustato, kaip "Play Store" parduotuvėje rodomos programos arba ar jos apskritai rodomos.

Atminkite, kad jei norite rodyti "Play Store" programėles, kurias naudotojas gali įdiegti rankiniu būdu, jas reikia įtraukti į šį maketą. **IR** profilyje į "Play Store" parduotuvę. Jei programėlę pridėsite tik į vieną iš jų, ji nebus rodoma.

## Programėlių paketas

Naudodami programų paketus galite apibrėžti programų grupes, kurias vienu spustelėjimu galite priskirti įrenginio arba grupės profiliams.

App Bundles <span style="float: right;">+</span>					
	Alias	Number of apps	Delete	Edit	Deploy
	Example Bundle	4			

Spustelėkite "+", kad sukurtumėte naują programų paketą. Sukūrę programų paketą, galite spustelėti "Edit" (redaguoti) ir į paketą įtraukti programas iš įvairių šaltinių.

Paketą galima pridėti prie profilių kaip ir visas kitas programėles. Pridėdami programas turėsite papildomą skirtuką "Programų paketai", kuriame turėsite savo paketus.

Atlikus bet kokį programos paketo pakeitimą, stulpelyje "Diegti" atsiras mygtukas. Taip galėsite perkelti šiuos pakeitimus į visus profilius, kuriuose yra šis paketas. Taigi nepamirškite, kad pridėję ar pašalinę Bundle esančias programas, turite tai atlikti rankiniu būdu.

## Nuotolinio valdymo pultas

### „TeamViewer”

### „TeamViewer” jungtis

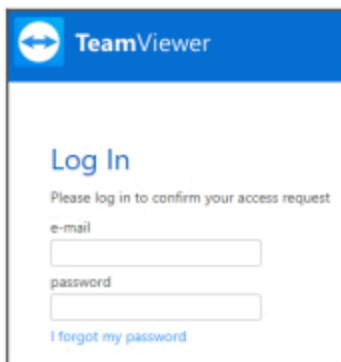
*Pastaba: nemokamoje bandomojoje debesijos versijoje negalite prijungti "TeamViewer" paskyros. Vietoj jos automatiškai bus susieta nemokama demonstracinė paskyra.*

Eikite į Bendrieji nustatymai -> Nuotolinis valdymas -> "TeamViewer". Čia galite susieti savo "TeamViewer" paskyrą su pultu arba peržiūrėti informaciją apie šiuo metu prijungtą paskyrą. Taip pat galite peržiūrėti visas šiuo metu aktyvias sesijas, jei nueisite į "Active Sessions" (Aktyvios sesijos).

Jei norite susieti savo paskyrą, spustelėkite "Pradėti sąranką".

Tai padarę pateksite į naują puslapį, kuriame turėsite prisijungti prie "TeamViewer" paskyros.

Prisijungę turite leisti AppTec360 MDM naudoti šią paskyrą. Tai patvirtinus, reikia palaukti kelias sekundes ir paskyra bus prijungta.



TeamViewer

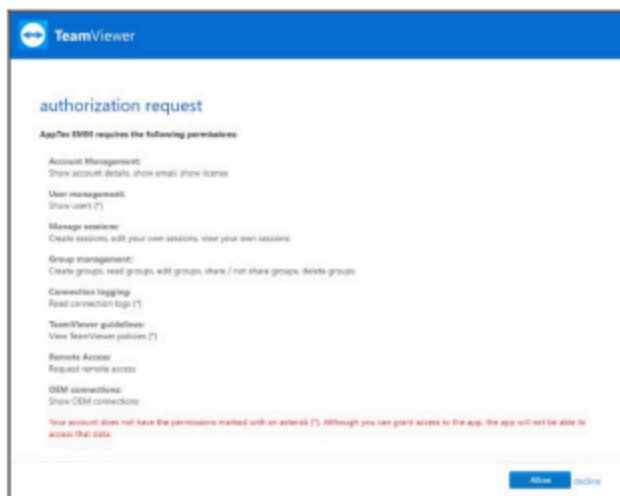
### Log In

Please log in to confirm your access request

e-mail

password

[I forgot my password](#)



TeamViewer

### authorization request

AppTec 360 requires the following permissions:

- Account Management:**  
Show account details, show email, show license
- User management:**  
Show users (\*)
- Manage sessions:**  
Create sessions, edit your own sessions, view your own sessions
- Group management:**  
Create groups, read groups, edit groups, share / not share groups, delete groups
- Connection logging:**  
Read connection logs (\*)
- TeamViewer guidelines:**  
View TeamViewer policies (\*)
- Remote Access:**  
Request remote access
- CEM connections:**  
Show CEM connections

Your account does not have the permissions marked with an asterisk (\*). Although you can grant access to the app, the app will not be able to access that data.

[Allow](#) [Deny](#)

## Įdiekite „TeamViewer QuickSupport

Pridėkite programą "TeamViewer QuickSupport" prie privalomų savo įrenginio profilio arba grupės profilio programų ir spustelėkite "Assign Now". Palaukite, kol programėlė bus įdiegta prietaise.

Jei bandysite prisijungti prie įrenginio, kuriame programa neįdiegta, ji bus įdiegta arba bus paprašyta ją įdiegti, atsižvelgiant į įrenginio konfigūraciją.

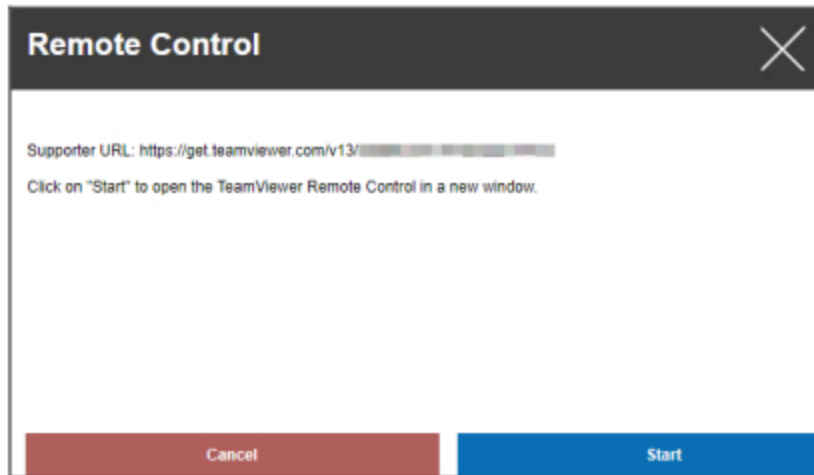
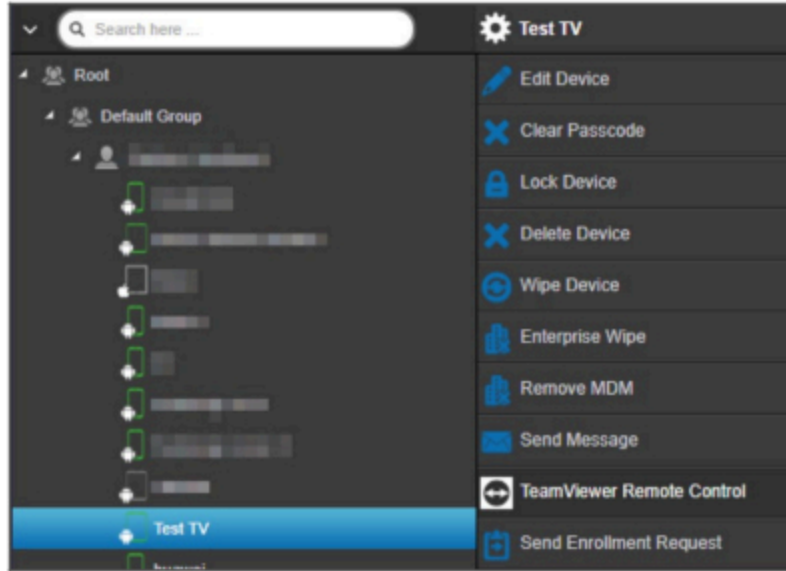
## Nuotolinis prietaiso valdymas

Jei norite nuotoliniu būdu valdyti įrenginį, pasirinkite įrenginį, spustelėkite ratuką ir pasirinkite "TeamViewer Remote Control".

Jei jau yra aktyvi sesija, galite naudoti senąją sesiją arba sukurti naują.

Patvirtinkite, kad norite sukurti naują "TeamViewer" sesiją.

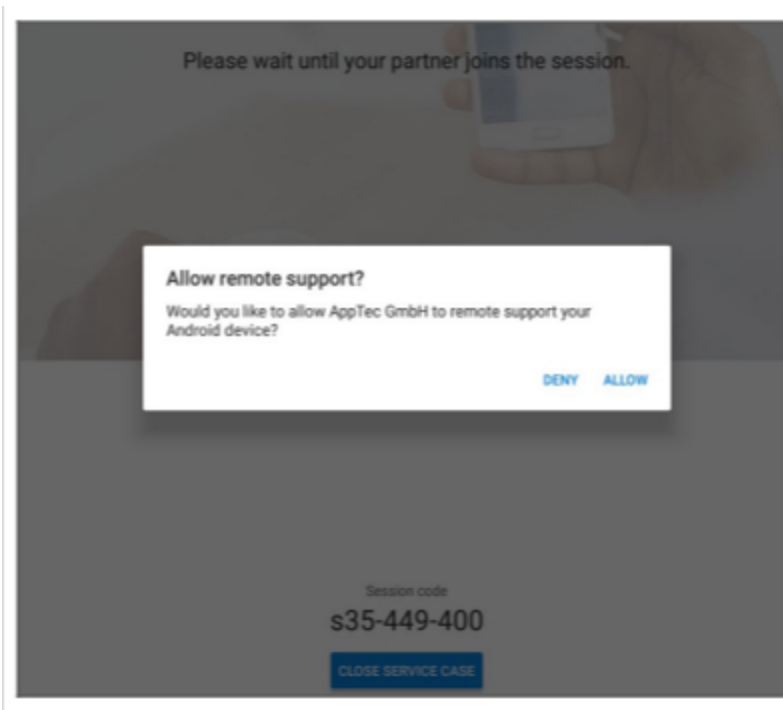
Po kelių sekundžių gausite "TeamViewer" sesijos nuorodą. Norėdami atidaryti šią nuorodą naujame lange, galite spustelėti "Start".



Naudodami šią nuorodą atidarysite įdiegtą "TeamViewer" ir prisijungsite prie įrenginio.



Dabar, norėdami nuotoliniu būdu valdyti įrenginį, turite patvirtinti ryšį pačiame įrenginyje.

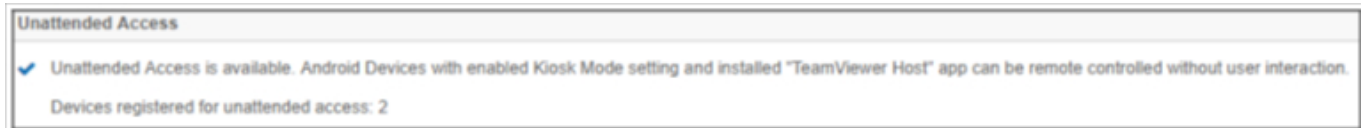


Jeigu naudojate "iOS", "AppTec360 MDM Client" gausite pranešimą. Naudodamasis šia nuoroda įrenginys prisijungs prie nuotolinės sesijos. Priklausomai nuo įrenginio pranešimų nustatymų, gali būti, kad pranešimo negausite ir turėsite atidaryti "AppTec360 MDM Client" rankiniu būdu.

Kai kuriuose "Android" įrenginiuose (pvz., "Samsung") reikia įdiegti papildomą programą kaip priedą. Įrenginyje esanti "TeamViewer" programėlė informuos jus apie tai, ar jūsų įrenginyje tai būtina.

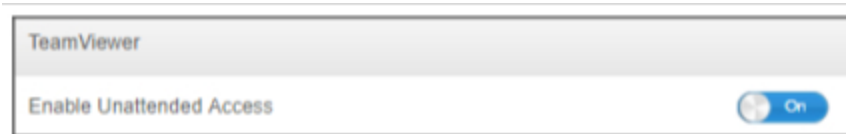
## Neprižiūrima prieiga

Pastaba: Neprižiūrima prieiga galima tik "Android" įrenginiuose.

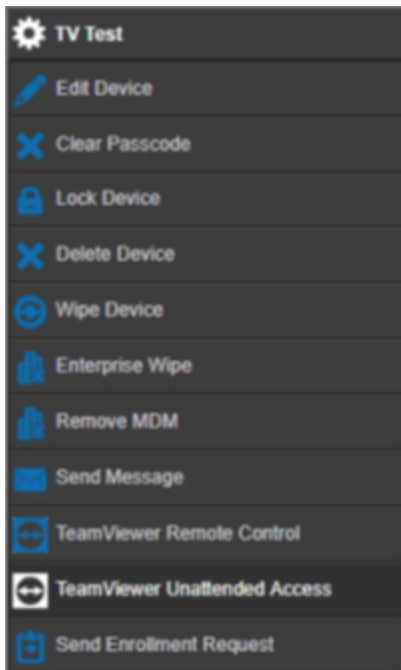


Prisijungti prie savo įrenginių, nepriimdami ryšio įrenginyje, galite tik tuo atveju, jei jūsų "TeamViewer" paskyroje naudojama "Tensor" arba "Corporate" licencija.

Tai galite patikrinti susieję savo paskyrą "Bendruosiuose nustatymuose".



Norėdami naudotis neprižiūrima prieiga, turite įdiegti programėlę "TeamViewer Host" ir savo profilio skiltyje "Kiosko režimas ir paleidimo programa" aktyvuoti "Įjungti neprižiūrimą prieigą". Atminkite, kad tai įmanoma tik tada, jei naudojate kiosko režimą.



Dabar galėsite pasirinkti neprižiūrimą prieigą, jei pasirinksite savo prietaisą ir spustelėsite ratuką. Taip prisijungsite prie savo prietaiso be jokio patvirtinimo pačiame prietaise. Atminkite, kad gali praeiti keletas akimirų, kol gausite nuorodą Prieiga prie jūsų prietaiso.

## Splashtop

Jei įjungsite "Splashtop" parinktį, profilyje matysite "Splashtop" konfigūracijos parinktį.

Norėdami naudoti "Splashtop", savo profilyje turite nustatyti "Splashtop Streamer" (com.splashtop.streamer.csrs) kaip privalomą programą. Po to savo profilyje galite įjungti "Splashtop" konfigūraciją skyje "Nuotolinis valdymas". Įjungus šią funkciją bus sukonfigūruota "Splashtop Streamer" programa. Jei naudojate "Splashtop Streamer", bet ne kartu su MDM, šią funkciją turėtumėte palikti išjungtą.

Savo profilio skyje "Nuotolinis valdymas" taip pat turite nustatyti diegimo kodą. Eikite į <https://my.splashtop.com> ir prisijunkite prie savo "Splashtop" paskyros. Spustelėkite "Add Computer" ( pridėti kompiuterį) ir nukopijuokite 12 skaitmenų diegimo kodą iš atsiradusio puslapio.

Be diegimo kodo nuotolinis valdymas **NEGALIMAS**.

Tai padarę, galite dešiniuoju pelės klavišu spustelėti savo įrenginį ir pradėti nuotolinę sesiją spustelėdami "Splashtop Remote Control".

## Sim kortelių valdymas

### CSV masinis importas

Čia rodoma priskirtų SIM kortelių ir visos informacijos apie jas apžvalga. Tai padeda vienoje sistemoje turėti visą informaciją ne tik apie savo prietaisus, bet ir apie SIM korteles.

**PASTABA:** Tai yra rankinis valdymas/dokumentacija. Dėl operacinių sistemų privatumo / saugumo mechanizmų šių duomenų neįmanoma automatiškai gauti iš įrenginių.

Šį sąrašą taip pat galite eksportuoti kaip CSV.

### Vežėjas ir tarifas

Tariff Information			+	📄
Carrier	↕	Tariff	↕	
carrier		tariff		- ⚙️

Optional add-ons			+	
Carrier	↕	Option	↕	
carrier		addon		- ⚙️

Jei norite pridėti Sim kortelę, pirmiausia spustelėkite mygtuką, kad pridėtumėte vieną arba kelis operatorius.

Po to spustelėkite "+" "Tarifų informacija" ir pridėkite tarifą prie vežėjo.

Pasirinktinai galite pridėti neprivalomų priedų žemiau, jei turite kažką panašaus.

Parengta viskas, ko reikia norint pridėti tikrą SIM kortelę. Šiuo metu Sim kortelės yra priskirtos Naudotojui. Todėl eikite į "Mobile Management", pasirinkite Naudotoją ir eikite į "Sim kortelių apžvalga".

Čia matote šio naudotojo SIM korteles. Jei tokia yra, galite ją redaguoti arba pašalinti. Vartotojai gali turėti kelias Sim korteles.

SIM Card Info <span style="float: right;">+</span>	
<span>–</span> <span>⚙</span>	
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	***** <span>👁</span>
PIN 2	***** <span>👁</span>
PUK 1	***** <span>👁</span>
PUK 2	***** <span>👁</span>
Note	Example Note

Spustelėkite "+", kad pridėtumėte SIM kortelę, ir pridėkite visą reikiamą informaciją. Šios Sim kortelės taip pat bus nurodytos visų jūsų Sim kortelių sąrašė Bendrieji nustatymai → Sim kortelių valdymas.

## Prenumeratos valdymas

### Prenumeratos valdymas

Čia galite dokumentuoti vykdomas prenumeratas, jų informaciją ir saugoti įvairias bylas, pvz., pasirašytą sutartį, nutraukimo raštą ir kt. Taip pat galite nustatyti priminimus, kurie prieš prenumeratos pabaigą primins jums paštu, o galbūt pratęs automatiškai.

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

Norėdami pridėti prenumeratą, viršuje spustelėkite "+". Galite pridėti tiek prenumeratų, kiek norite.

Spustelėkite "+" skirtinguose laukuose, jei norite įkelti su šia prenumerata susijusius failus. Techniškai galite įkelti bet kokio tipo failą, tačiau turėkite omenyje, kad ne visų tipų failus galima peržiūrėti naršyklėje.

## Bendrasis audito žurnalas

### Audito žurnalas

Čia pateikiamas bendrasis audito žurnalas, kuriame rodomi visi atlikti pakeitimai. Vartotojo ar grupės audito žurnale rodomi tik su tuo vartotoju ar grupe susiję pakeitimai, o šiame žurnale rodomi VISI pakeitimai, atlikti bet kurioje konsolės vietoje.

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	

Galite matyti, kas, kada, kur ir ką pakeitė. Kai kuriais atvejais taip pat galite išplėsti įrašą, kad pamatytumėte daugiau informacijos.

Norint patekti į vietą, kurioje atliktas pakeitimas, galima spustelėti naudotoją arba įrašą "Path / Type" (Kelias / Tipas).

Start Time:  X

End Time:  X

Type of Element:  v

Name of element:  → X

Name of setting:  → X

Viršuje dešinėje taip pat galite nustatyti filtrą, kuris gali padėti rasti tam tikrus pokyčius aplinkoje, kurioje vyksta daug pokyčių.

### Audito žurnalo nustatymai

"Audito žurnalų saugojimo laikotarpis" apibrėžia, kiek laiko turėtų būti saugomi audito žurnalai prieš juos ištrinant.

## Sertifikatų valdymas

Čia apžvelgiami visi į konsolę įkelti ir naudojami sertifikatai. Tai tik apžvalga. Tikroji, pavyzdžiui, "Wi-Fi" sertifikatų konfigūracija vis dar atliekama atitinkamoje vietoje esančiame profilyje.

Čia taip pat galite pašalinti arba atnaujinti sertifikatus, kurie automatiškai atsispindės paveiktuose profiliuose. Spustelėkite "Used in Profile" (Naudojamas profilyje) esančią informaciją, kad pamatytumėte, kur tiksliai vis dar priskirtas koks nors sertifikatas.

CA Certificates										
ID	Subject	Issuer	Valid Until	Filename	Upload Date	Used in Profile				
13	APSP:cf133784-343...	Apple Application...		MDM_AppTec GmbH...		CCQQ02S6GGK6 → 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		CCQQ02S6GGK6 → PI...			
							CCQQ02S6GGK6 → PI...			
							CCQQ02S6GGK6 → PI...			
							CCQQ02S6GGK6 → 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		CCQQ02S6GGK6 → BYOD → SecurePIM Container → Security			

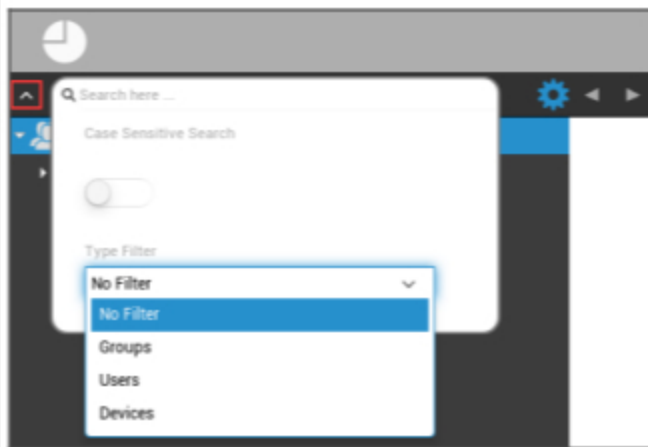
  

Gateway Certificates						
ID	Type	Filename	Date	Used in Setting		
163	Gateway Certificate					
165	Gateway Certificate					
166	Gateway Certificate			Universal Gateway → Gateway Settings		

## Mobilusis valdymas

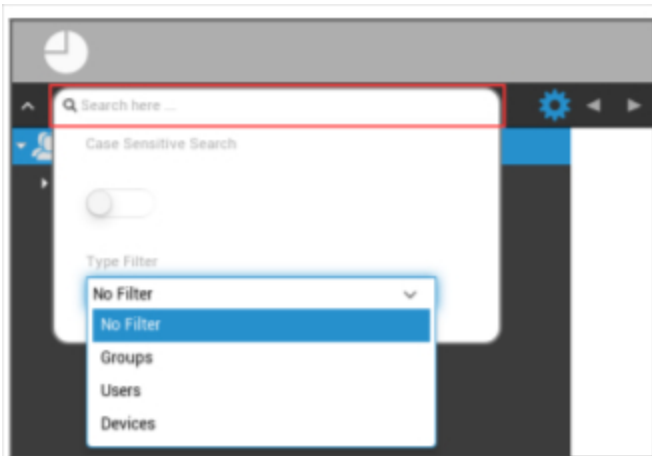
### Mobiliųjų įrenginių valdymo ekranas

#### Įrenginio filtras



Paspaudę viršutiniame kairiajame viršutiniame ekrano kampe, galite rasti įvairius prietaisų rodymo filtrus.

#### Paieškos langas



Paieškos lange galite ieškoti visų prietaisų ir (arba) naudotojų pagal tam tikrą raktažodį.

#### Parinktys pavara



Paspaudus atitinkamą simbolį, rodomas galimų parinkčių sąrašas.

Jie keičiasi su kiekvienu dabartiniu langu ir yra paaiškinti atitinkamuose skyriuose.

## Navigation rodyklės



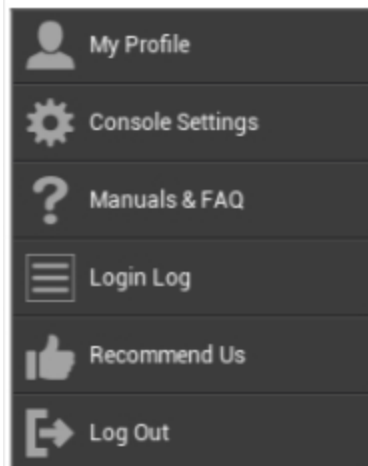
Paspaudę rodyklę į kairę, būsite perkelti į ankstesnį puslapį.

Paskui spustelėję dešinę rodyklę pateksite į puslapį, iš kurio ką tik išėjote.

## Administravimo paskyros nustatymai



Spustelėjus el. pašto adresą, kaip matyti pirmiau, rodomas šis meniu:



Mano profilis	Redaguoti administratoriaus paskyros duomenis
Konsolės nustatymai	Sukonfigūruokite "Admins" paskyros konsolės nustatymus
Vadovai ir DUK	Peržiūrėkite "Bendrijų nustatymų" puslapį "Vadovėliai ir DUK".
Prisijungimo žurnalas	Prieiga prie "Prisijungimo žurnalo"
Rekomenduokite mus	Peržiūrėkite puslapį "Rekomenduoti mus", esantį "Bendruosiuose nustatymuose".
Atsijungti	Atsijunkite nuo MDM konsolės

## Vartotojo informacija

Čia galite redaguoti šiuo metu prisijungusio administratoriaus paskyros duomenis.

Vartotojo vardas	Paskyros naudotojo vardas ir (arba) el. pašto adresas
Pavadinimas	Administratorių vardas
Pavardė	Administratorių pavardė
Prisijungimo vardas	Administratorių prisijungimo vardas
Elektroninio pašto adresas	Administratorių el. pašto adresas
Alternatyvus el. pašto adresas	Administratorių pakaitinis el. pašto adresas
Paveikslėlis	Profilio nuotrauka
Telefono numeris	Administratorių telefono numeris
Mobiliojo telefono numeris	Administratorių mobiliojo telefono numeris
Telefono plėtinys	Telefono plėtinys
Vieta	Vieta
Pozicija	Pareigos bendrovėje
Vartotojų grupė	Pasirinkite, kuriai naudotojų grupei norite priskirti administratoriaus paskyrą
Komentaras	Įveskite komentarą
Įveskite naują slaptažodį	Įveskite slaptažodį, jei norite pakeisti slaptažodį
Pakartokite naują slaptažodį	Pakartokite naująjį slaptažodį, kad patvirtintumėte

*Atkreipkite dėmesį, kad administravimo prieiga taip pat gali būti pateikta kaip vietinio naudotojo paskyra hierarchijos struktūroje. Nesukūrus papildomo administratoriaus, šio administratoriaus nereikėtų ištrinti!*

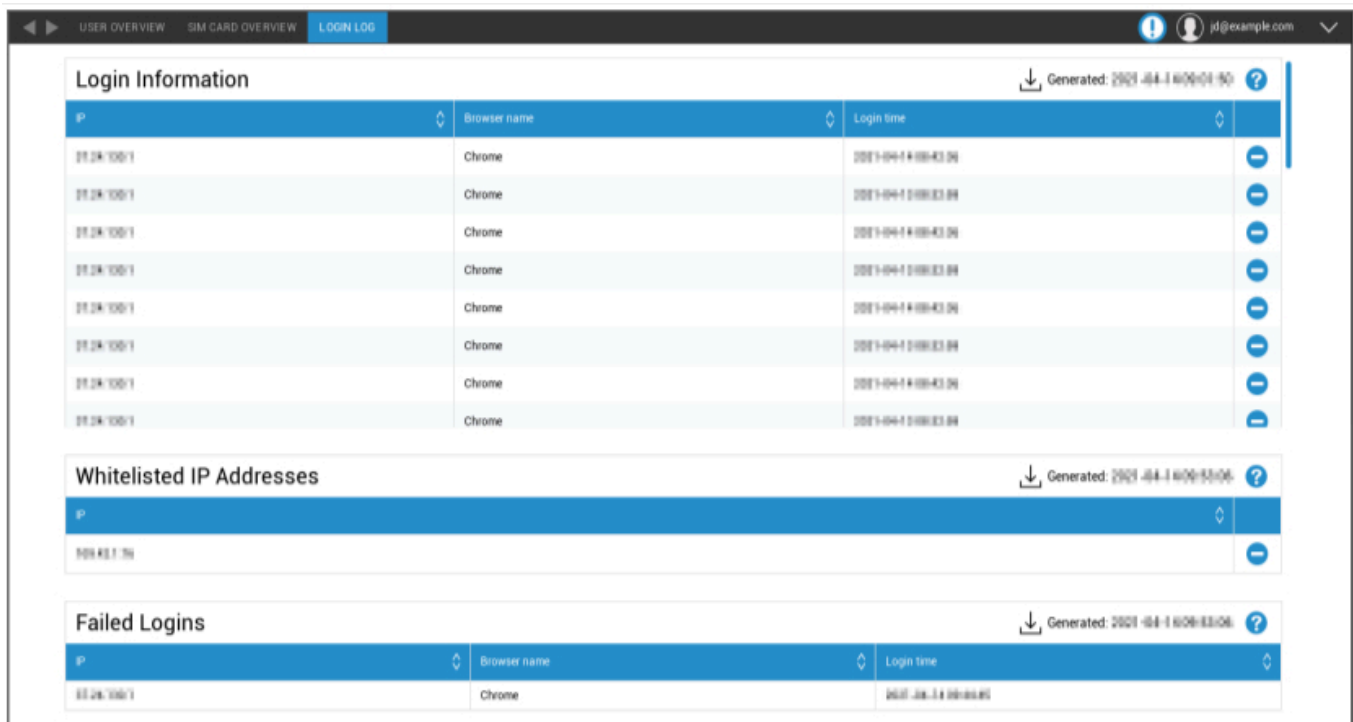
## Konsolės nustatymai

Čia galite sukonfigūruoti šiuos "Admins" paskyros konsolės nustatymus:

Katalogo naudotojo rodymo parinktys	Nustatykite, kaip naudotojai turėtų būti žymimi medyje
Katalogo įrenginio rodymo parinktys	Apibrėžkite, kaip įrenginiai turėtų būti žymimi medyje
Sesijos laiko limitas	Jeigu per nurodytą laiką naudotojas nieko nepadarys, jis bus išregistruotas. Numatytoji reikšmė yra 60 minučių. Pakeitę šį nustatymą, atsijunkite ir vėl prisijunkite.
Laiko juosta	Pasirinkite naudojamą laiko juostą
Laiko formatas	Pasirinkite, kaip turėtų būti rodomos laiko žymos
Konsolės kalba	Pasirinkite kalbą, kuria turi būti rodoma konsolė. Galima pasirinkti anglų ir vokiečių kalbas.
Pagrindinė spalva	Galite nustatyti spalvą, kuri bus naudojama kaip konsolės spalvų schemos pagrindas. Galite naudoti spalvų rinkiklį arba įvesti spalvą HTML HEX užrašu. Taip pat veikia ir tokie RGB formuotuvai kaip "rožinė", "geltona".
Išsaugoti komandą	Klavišų kombinacija, skirta išsaugoti nepaspaudus mygtuko "Išsaugoti".
Naudokite dviejų veiksmų autentifikavimą	Įgalinkite naudoti dviejų veiksmų autentifikavimą prisijungiant. Prisijungę gausite el. laišką su kodu, kurį turėsite įvesti norėdami prisijungti.
Dviejų veiksmų autentiškumo patvirtinimo laiko limitas	Nustatykite laikotarpį, per kurį po sėkmingo autentifikavimo nebus prašoma atlikti dviejų veiksmų autentifikavimo.
Siųsti patvirtinimo kodą per	Patvirtinimo kodas bus išsiųstas į pasirinktas parinktis. Įrenginio pranešimas bus rodomas "AppTec360 MDM" programėlėje visuose jums priklausančiuose "Android" ir "iOS" įrenginiuose.
Siųsti prisijungimo pranešimą po prisijungimo	Jeigu įjungta, el. laiškas bus siunčiamas kiekvieną kartą prisijungus iš IP adreso, kuris nėra įtrauktas į baltąjį sąrašą. El. laiške pateikiama informacija apie prisijungimą (pvz., IP, naršyklė).

## Prisijungimo žurnalas

Čia galite matyti informaciją apie šiuo metu prisijungusios administratoriaus paskyros prisijungimus.



The screenshot shows the 'Login Log' interface with three main sections:

- Login Information:** A table with columns 'IP', 'Browser name', and 'Login time'. It lists 8 successful logins from IP 192.168.1.100 using Chrome browser.
- Whitelisted IP Addresses:** A table with one entry: IP 192.168.1.100.
- Failed Logins:** A table with one entry showing a failed login attempt from IP 192.168.1.100 using Chrome browser.

<p>Prisijungimo informacija</p>	<p>Sąrašas, kuriame pateikiami šiuo metu prisijungusios administratoriaus paskyros prisijungimai, kuriuos užregistravo konsolė. Šiame sąraše rodomi visi sėkmingi prisijungimai per pastarąsias 30 dienų.</p>
<p>IP adresai, įtraukti į baltąjį sąrašą</p>	<p>Tai visų jūsų baltajame sąrašė esančių IP adresų sąrašas. Jei prisijungsite iš čia nurodyto IP, negausite prisijungimo pranešimo. IP adresą į šį sąrašą galite įtraukti spustelėję mygtuką, esantį šalia pirmiau pateiktame sąrašė "Prisijungimo informacija" esančio įrašo. IP adresą iš šio sąrašo galite pašalinti spustelėję mygtuką, esantį šalia įrašo šiame sąrašė arba pirmiau pateiktame sąrašė "Prisijungimo informacija".</p>
<p>Nepavykę prisijungimai</p>	<p>Tai visų nesėkmingų bandymų prisijungti per pastarąsias 30 dienų sąrašas. Jei per 20 minučių nepavyko įvesti teisingo slaptažodžio bent 3 kartus, šiame sąrašė atsiras įrašas. Apie nesėkmingus bandymus prisijungti taip pat būsite informuojami el. paštu.</p>

## Įmonių administracija (šakninis mazgas) mobiliajame valdyme



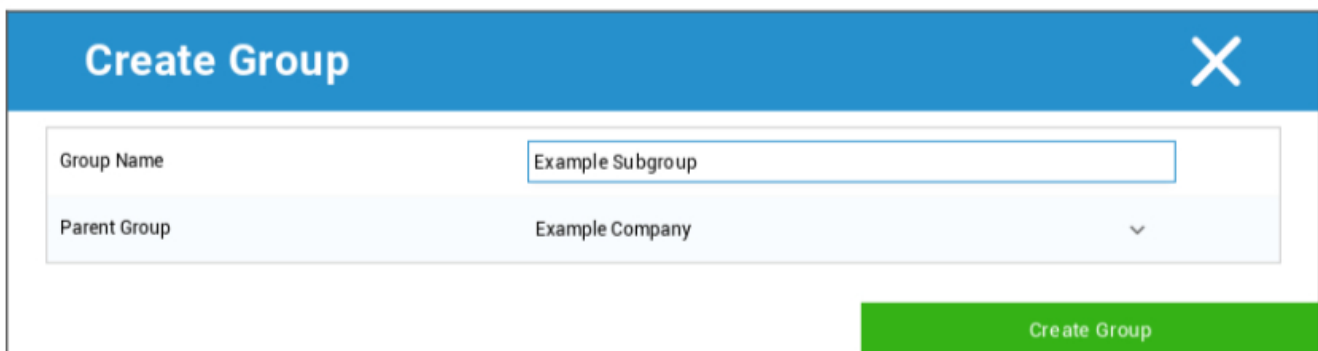
Pasiekę šakninį mazgą (pirmąją grupę), galite atlikti įvairius įmonės nustatymus, susijusius su mobiliųjų įrenginių valdymu.

Sukurti pogrupį	Sukurti pogrupį
Šaknies mazgo pervadinimas	Šakninio mazgo pervadinimas (pvz., jūsų įmonės pavadinimas)
Masinė registracija	Vienu metu užregistruoti kelis įrenginius / naudotojus
Masinis priskyrimas	Priskirkite profilį atitinkamoms grupėms, naudodami vieną žvilgsnį
Greitas programėlių administravimas	Siųsti programos (ne)diegimo užklausas atitinkamiems grupių įrenginiams
CSV naudotojo importas	Naudotojų importavimas iš CSV į atitinkamą grupę

### Sukurti pogrupį

Naudodami "Sukurti pogrupį" galite sukurti papildomą pogrupį.

Galite nustatyti, kuriai grupei turėtų būti priskirtas pogrupis.



(pagal numatytuosius nustatymus sukuriama nauja grupė, priskirta šakniam mazgui kaip pogrupis)

## Šaknies mazgo pervadinimas

**Default Title** ✕

Root Node Name

Update Name

Čia galite pervadinti savo šakninį vardą. Dažniausiai šiuo atveju naudojamas įmonės pavadinimas.

## Masinė registracija

Naudodami masinio registravimo funkciją galite registruoti kelis įrenginius ir naudotojus.

**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.

Galite tiesiogiai pasirinkti, koku būdu naudotojas turėtų gauti registraciją (el. paštu; alternatyviu el. paštu; SMS).

Priklausomai nuo to, kokį įrenginį gaus naudotojas ("iOS", "Android", "Windows Phone"), galite tai pažymėti čia.

Čia taip pat galima nustatyti, ar tai yra išmanusis telefonas, ar planšetinis kompiuteris, kurį reikia teisingai pažymėti varnele.

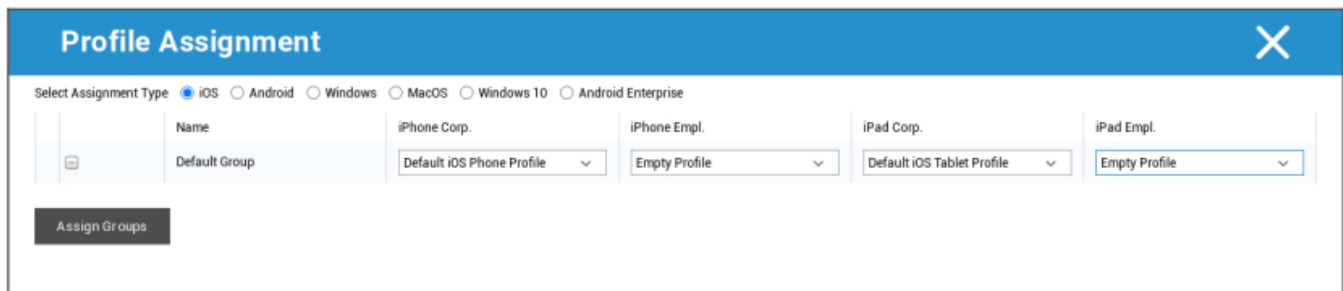
Galiausiai galite nustatyti, ar atitinkamas įrenginys yra įmonės, ar privatus (BYOD).

Naudodami "Eksportuoti kaip CSV" galite eksportuoti informaciją kaip CSV duomenų failą. Savo ruožtu CSV duomenų failą taip pat galite importuoti naudodami "Import CSV", o failas turėtų atrodyti kaip toliau pateiktame pavyzdyje:

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

## Masinis priskyrimas

Dalyje Masinis priskyrimas galite priskirti profilį visoms grupėms, kurios skirstomos į "iOS" - "Android" - "Windows" - "MacOS" - "Windows 10" - "Android Enterprise".

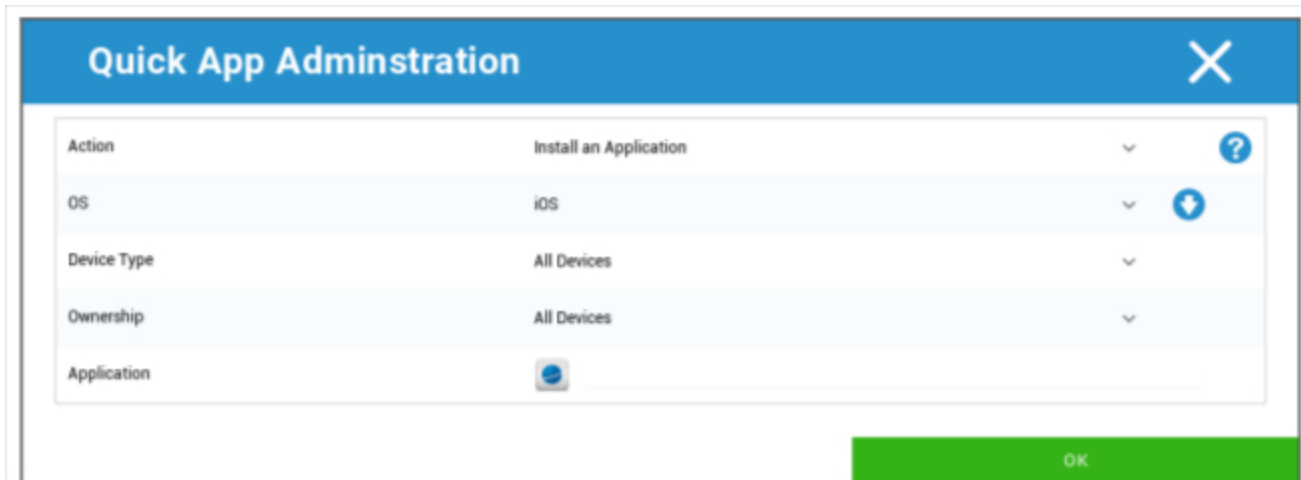


"Windows" - "MacOS" - "Windows 10" - "Android Enterprise

## Greitas programėlių administravimas

"Quick App Administration" (greitasis programų administravimas) galite siųsti nurodytos programos diegimo arba šalinimo užklausas pasirinktai operacinei sistemai.

Taip pat galite nustatyti, ar užklausa turi būti siunčiama visiems pasirinktos OS prietaisų tipams, ar tik konkrečiam prietaiso tipui.



## CSV naudotojo importas

Importuokite naudotojus iš CSV į atitinkamą grupę.

Naudodami funkciją "Atsisiųsti CSV šabloną" galite eksportuoti CSV šablono failą, kurį galima užpildyti (arba naudoti kaip nuorodą).

Taip pat galite naudoti parinktis "Rodyti vaidmenų identifikatorius" ir "Rodyti grupių identifikatorius" kaip nuorodą, kad sukurtumėte savo CSV failą.

CSV failą galima įkelti į MDM naudojant "Įkelti CSV".

Paskutinis žingsnis - galite pradėti importą spustelėdami "Pradėti importuoti".

### 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

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

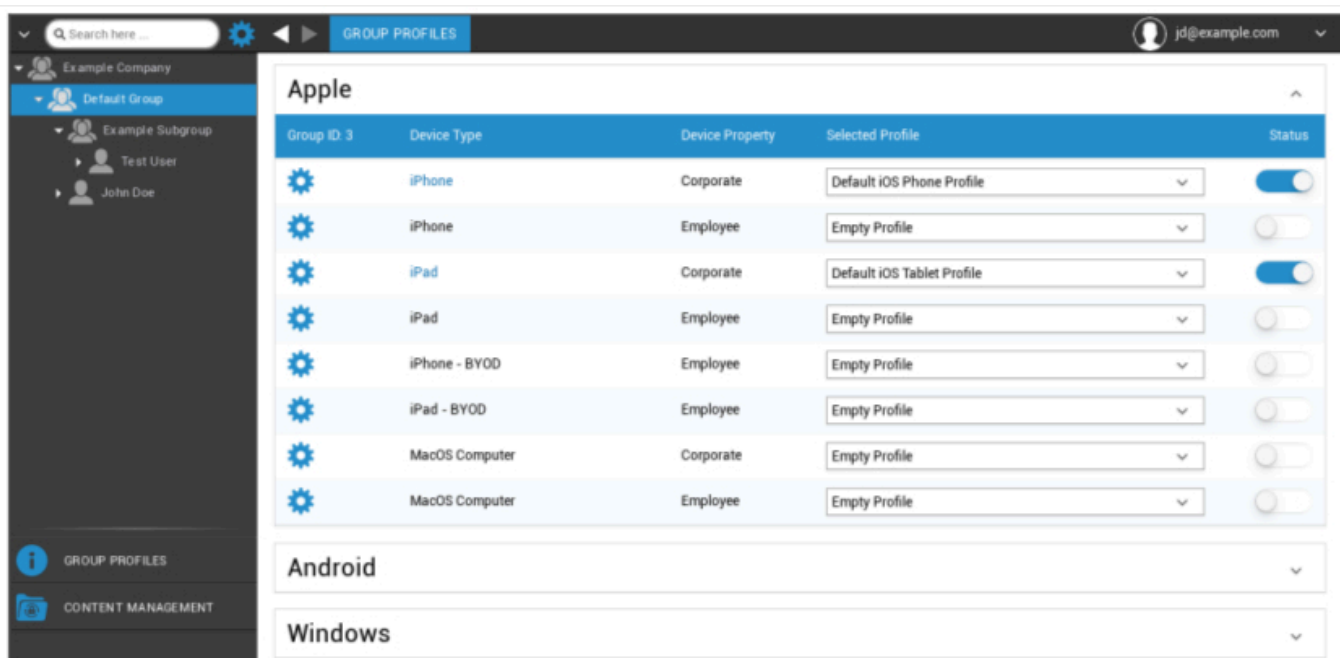
## Grupės valdymas mobiliajame valdyme

Vienu paspaudimu ant apžvalgos rodomi skirtingi atitinkamų platformų konfigūracijos profiliai.

Viename profilyje yra visos nustatymų parinktys, kurias galima iš anksto nustatyti su "AppTec360" galutinio naudotojo įrenginyje. Kiekvienoje platformoje galite sukurti profilius įmonės įrenginiams (Corporate) arba "Bring-Your-Own-Device" įrenginiams (Employee).

Norint atskirti prietaisų grupių konfigūracijas, pavyzdžiui, pagal vietą ar funkciją, rekomenduojama sukurti kelis pogrupius.

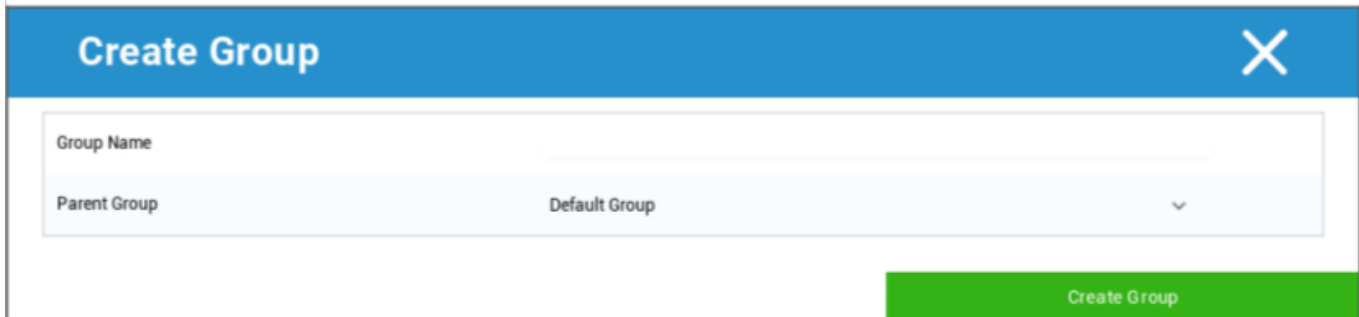
Atkreipkite dėmesį į profilio valdymą mobiliajame valdyme



Įrankių meniu galite nustatyti įvairius atitinkamos (sub)grupės nustatymus.

Sukurti pogrupį	Sukurti atitinkamos (sub)grupės pogrupį
Redaguoti pasirinktą grupę	Redaguoti pasirinktą grupę
Ištrinti pasirinktą grupę	Ištrinti pasirinktą grupę
Masinė registracija	vienu metu užregistruoti daug įrenginių / naudotojų pasirinktam profiliui
Masinis priskyrimas	profilų priskyrimas šiuo metu pasirinktai grupei
Sukurti pogrupį	Sukurti atitinkamos (sub)grupės pogrupį
Sukurti naudotoją	Sukurti atitinkamos (sub)grupės naudotoją

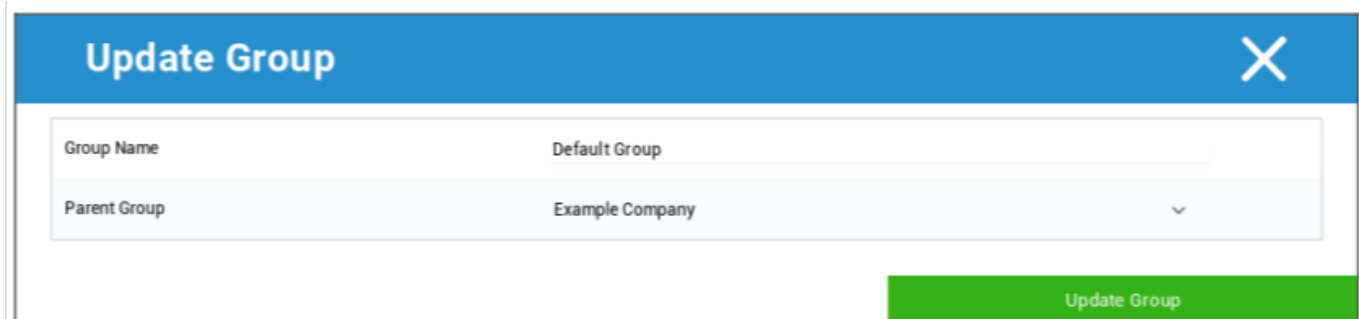
## Sukurti pogrupį



Naudodami funkciją "Sukurti pogrupį" galite sukurti papildomą pogrupį.

Galite nustatyti, kuriai grupei bus priskirtas pogrupis (pagal numatytuosius nustatymus pogrupis priskiriamas šiuo metu pasirinktai grupei).

## Redaguoti pasirinktą grupę



Čia galite redaguoti profilį - čia galima atlikti šiuos nustatymus:

- Grupės pavadinimą galima keisti
- Galima keisti tėvų grupę

## Ištrinti pasirinktą grupę

Dalyje "Ištrinti pasirinktą grupę" išvardijami visi atitinkamoje grupėje esantys naudotojai ir prietaisai. Čia galite juos ištrinti.

Vienam naudotojui galite atlikti šias ištrynimo komandas:

Ištrinti naudotoją	Vartotojas ištrintas
Perkelti naudotoją į grupę:	Naudotoją galite perkelti į kitą grupę (kitą stulpelį, pvz., "Admins").

Vienam įrenginiui galite atlikti šias ištrynimo komandas:

Nuvalyti ir ištrinti	Įrenginio ištrynimas ir ištrynimas
Ištrinti iš sistemos	Įrenginio pašalinimas tik iš "AppTec

[Nuoroda: Masinė registracija](#)

[Nuoroda: Masės priskyrimas](#)

## Sukurti naudotoją

Naudodami "Sukurti naudotoją" galite pridėti naują naudotoją.

## Sukurti naują administratoriaus naudotoją

Naudotoją galite nustatyti kaip "Admin-User" naudotoją. Taip jam bus suteiktos teisės prisijungti prie konsolės ir keisti naudotojus/grupes/įrenginius.

Sukurkite įprastą Naudotoją arba naudokite esamą Naudotoją. Pasirinkite Naudotoją, kuriam norite suteikti administratoriaus teises, spustelėkite ratuką ir pasirinkite "Redaguoti naudotoją":



Aktyvuokite jungiklį "Can Login", priskirkite naudotojui "Super-Root" vaidmenį ir nustatykite slaptažodį.

**User Information**
✕

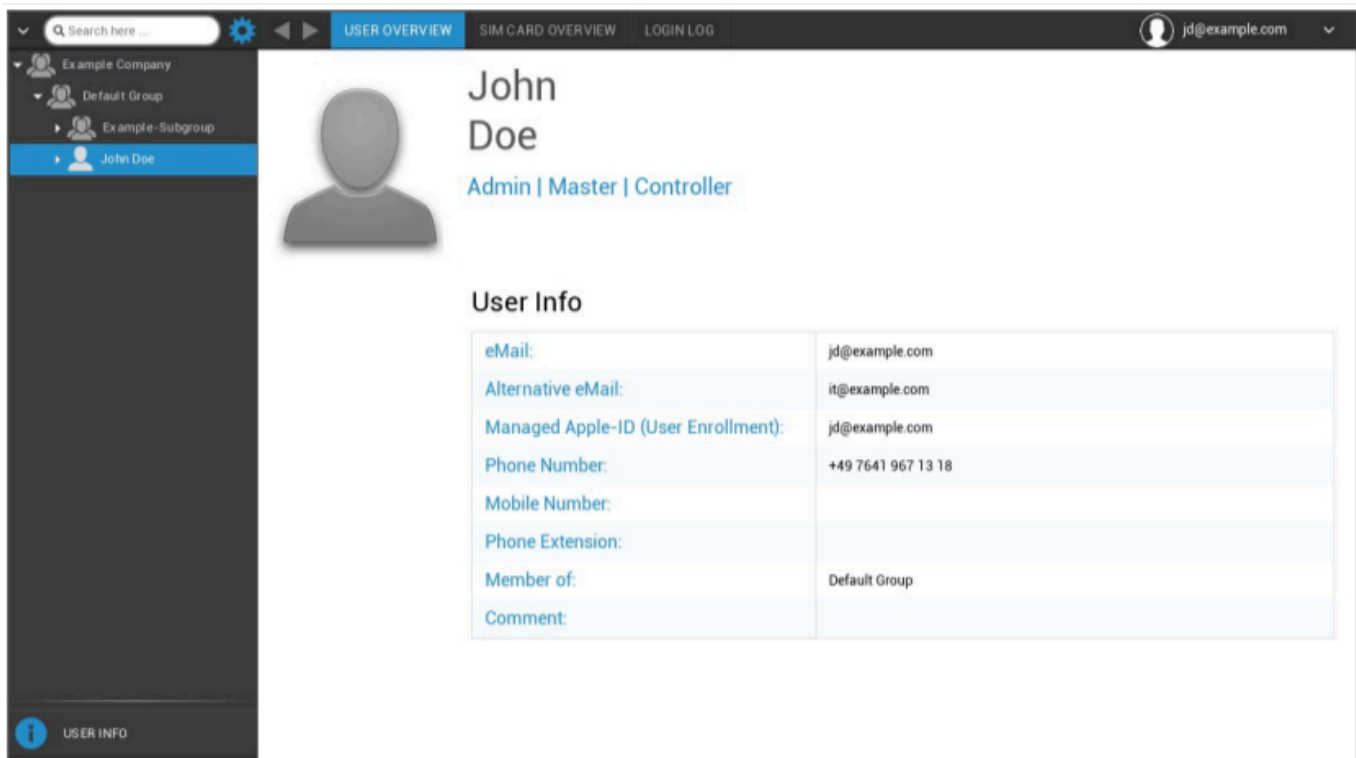
Username	jd@example.com	
First Name	John	
Last Name	Doe	
Login Name		?
eMail Address	jd@example.com	?
Alternative eMail Address		
Map Apple-ID automatically	<input checked="" type="checkbox"/>	?
Picture	Click here to select a file	?
Phone Number		
Mobile Number		
Phone Extension		
Location		
Position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

Save

Išsaugokite tai ir naudotojas dabar galės prisijungti naudodamas naudotojo vardą ir slaptažodį.

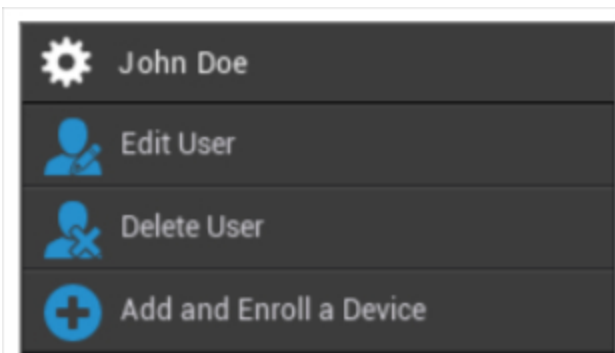
## Vartotojų valdymas mobiliajame valdyme

Pasirinkę tam tikrą naudotoją, pamatysite šią apžvalgą:



Bus peržiūrėta visa informacija, kurią anksčiau įvedėte skiltyje "Sukurti naudotoją".

Naudodami viršuje sumontuotą pavarą, galite atlikti šias konfigūracijas:



Vartotojo vardas	Pasirinkto naudotojo vardas
Redaguoti naudotoją	Redaguoti naudotojo informaciją
Ištrinti naudotoją	Ištrinti naudotoją <ul style="list-style-type: none"> <li>Ištrinti iš sistemos = įrenginys bus pašalintas iš "AppTec"</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nuvalyti ir ištrinti = prietaiso gamykliniai nustatymai bus atkurti ir pašalintas iš "AppTec".</li> </ul>
Įrenginio pridėjimas ir registravimas	Pasirinkto naudotojo prietaiso registravimas

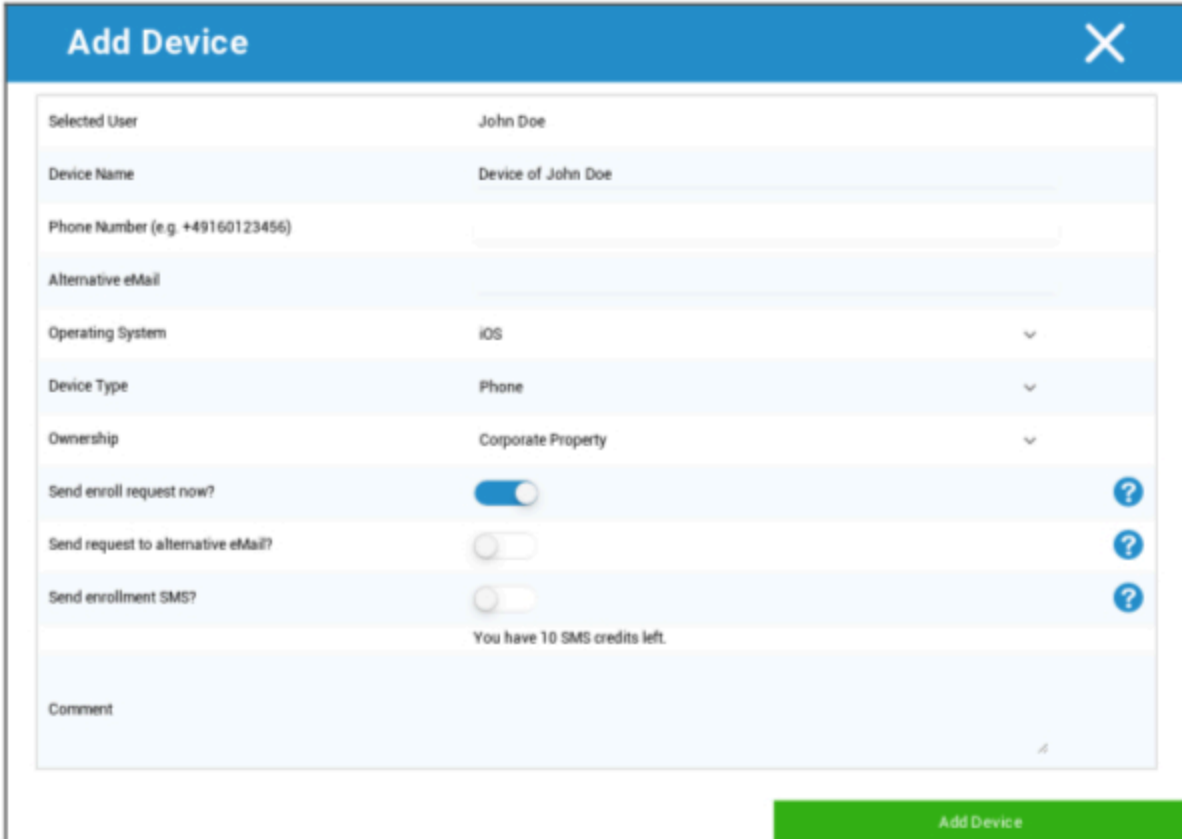
Atkreipkite dėmesį, kad administravimo prieiga taip pat gali būti pateikta kaip vietinio naudotojo paskyra hierarchijos struktūroje. Nesukūrus papildomo administratoriaus, šio administratoriaus nereikėtų ištrinti!

## Įrenginio pridėjimas ir registravimas

Čia galite pasirinkti pasirinktam naudojimui skirtą prietaisą.

Taip pat galite tiesiogiai įregistruoti prietaisus į grupę. Norėdami tai padaryti, spustelėkite grupę, spustelėkite ratuką ir pasirinkite "Pridėti ir įregistruoti įrenginį".

Turėtumėte matyti šią apžvalgą:



The screenshot shows the 'Add Device' form in the AppTec360 interface. The form is titled 'Add Device' and has a close button (X) in the top right corner. The form contains the following fields and options:

Selected User	John Doe
Device Name	Device of John Doe
Phone Number (e.g. +49160123456)	<input type="text"/>
Alternative eMail	<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"/>
Send enroll request now?	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="button" value="?"/>
Send request to alternative eMail?	<input type="checkbox"/> <input type="button" value="?"/>
Send enrollment SMS?	<input type="checkbox"/> <input type="button" value="?"/>
You have 10 SMS credits left.	
Comment	<input type="text"/>

At the bottom right of the form is a green button labeled 'Add Device'.

Priklausomai nuo to, kokį įrenginį norite užregistruoti, turite atlikti šias konfigūracijas:

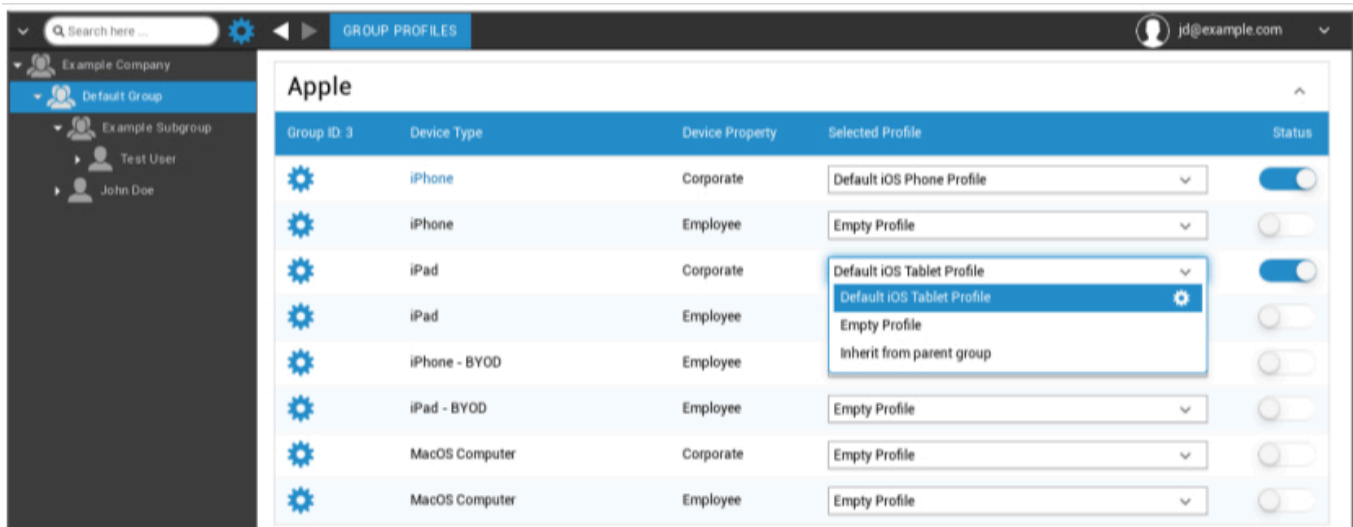
Pasirinktas naudotojas	Pasirinktas naudotojas (bus užpildytas automatiškai)
Įrenginio pavadinimas	Užpildoma automatiškai (prietaisas "naudotojo vardas") - tačiau gali būti pakeista.
Telefono numeris	Telefono numeris bus užpildytas automatiškai (jei jį nurodė naudotojas), tačiau čia jį galima pridėti arba pakeisti.
Alternatyvus el. paštas	Alternatyvus el. paštas, bus užpildytas automatiškai (jei jį pateikė naudotojas), tačiau čia jį galima pridėti arba pakeisti.
Įrenginio savininkas	Įmonės nuosavybė = įmonės įrenginys Darbuotojo nuosavybė = BYOD įrenginys
Pasirinkite veikimo sistemą	Čia galite rinktis iš šių operacinių sistemų: <ul style="list-style-type: none"> <li>• "iOS"</li> <li>• "iOS BYOD" (naudotojų registracija)</li> <li>• "MacOS"</li> <li>• "Android Enterprise"</li> <li>• "Android"</li> <li>• "Windows Mobile"</li> <li>• "Windows 10"</li> </ul>
Siųsti registracijos užklausa?	Elektroninis laiškas iš karto išsiunčiamas į pagrindinį el. pašto adresą, o naudotojas raginamas prijungti savo prietaisą.
Siųsti užklausa alternatyviu el. paštu?	Siųskite el. laišką papildomai arba tik (jei "Siųsti registracijos prašymą?" buvo išjungtas) alternatyviu el. pašto adresu (el. pašto adresas skiriasi nuo "įprasto" registracijos prašymo el. laiško).
Siųsti registracijos SMS?	Siųsti registracijos užklausa SMS žinute (turi būti įvestas "Telefono numeris").

Išsiuntus registravimo užklausa, prietaisas iš karto bus rodomas (pažymėtas raudona spalva).

Sėkmingai prijungus prietaisą, netrukus jis bus pažymėtas žalia spalva ir taip bus paruoštas priimti apribojimus, programėles ir kt.

## Profilio valdymas mobiliajame valdyme

Spustelėję grupę, pamatysite visų konfigūruotinių prietaisų platformų ir joms priskirtų profilių apžvalgą.



	Atlikti pasirinkto profilio konfigūraciją
Įrenginio tipas	Įrenginio tipas ir (arba) modelis
Įrenginio nuosavybė	Įrenginio savininkas (įmonės = įmonės nuosavybė, darbuotojo = privatus darbuotojo įrenginys)
Pasirinktas profilis	Pasirinktas profilis (pavara atveria profilio konfigūracijos dialogą)
Statusas	Įjungta / išjungta (profilis įjungiamas / išjungiamas)

Pasirinkę pavara, gausite šias parinktis:

### Sukurti profilį

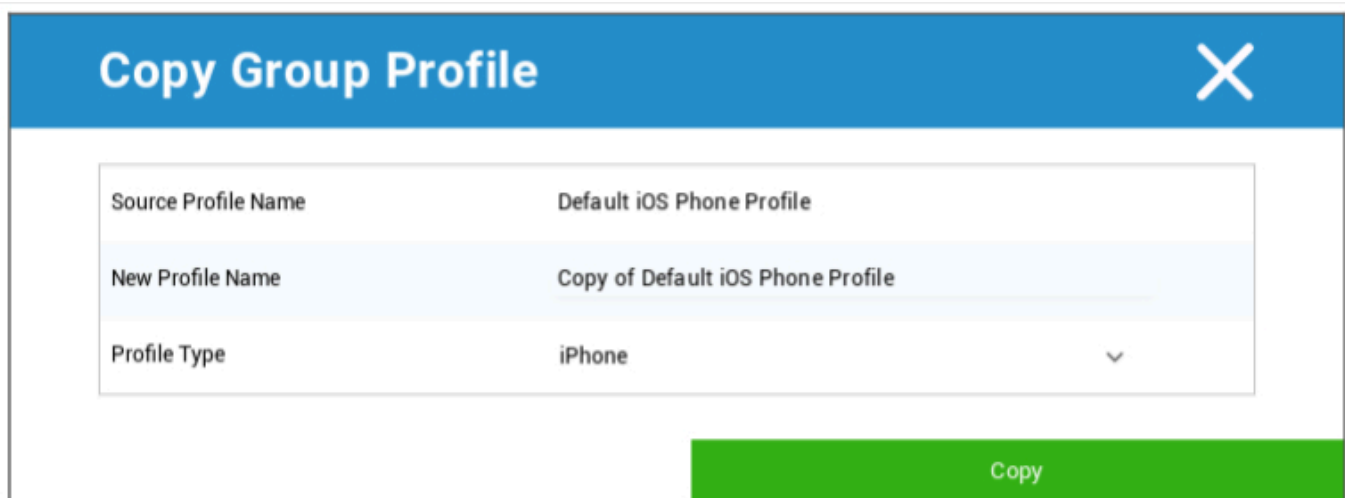
Kiekvienam įrašui ir (arba) platformai galite sukurti ir sukonfigūruoti naują profilį. Paspaudus šį papunktį, profilis bus sukurtas iš karto ir galėsite iš karto pradėti konfigūruoti "iOS", "Android" ir "Windows Phone".

## Redaguoti profilį

Paspaudę "Redaguoti profilį", pateksite į atitinkamo profilio konfigūracijos ekraną, kuriame galėsite nustatyti konfigūracijas.

## Kopijuoti profilį

Naudodami funkciją "Kopijuoti profilį" galite nukopijuoti nustatymus ir (arba) konfigūracijas iš jau esamo profilio ir pridėti jas prie naujo profilio.



Šaltinio profilio pavadinimas	Kopijuojamo profilio pavadinimas
Naujas profilio pavadinimas	Naujo profilio pavadinimas
Profilio tipas	Profilio tipas (Telefonas / planšetinis kompiuteris)

Spustelėjus "Kopijuoti", profilis bus sukurtas ir jį bus galima priskirti grupei.

## Ištrinti profilį

Čia galite visam laikui ištrinti profilį. Atkreipkite dėmesį, kad ištrynimo proceso metu ir po jo sekancio profilio "Assign Now" proceso metu atitinkamuose paveiktose grupės įrenginiuose konfigūracija išnyks ir jos nebus galima atkurti!

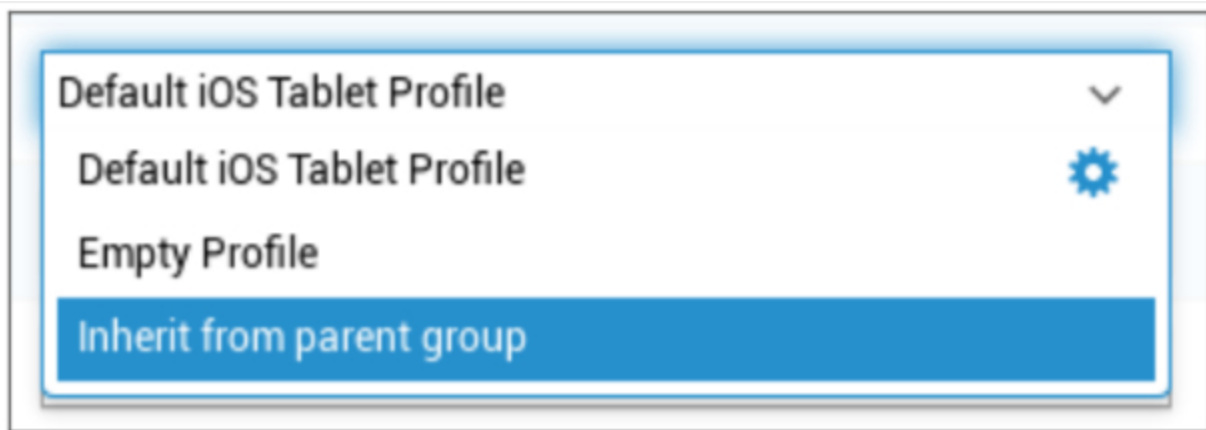
## Delete Group Profile ✕

Profile to Delete: Default iOS Tablet Profile

Cancel Delete

## Profilių paveldėjimas

Renkantis profilius galima pasirinkti parinktį "Paveldėti iš tėvų grupės".



Kai profilis aktyvuojamas, atitinkamai pasirinktam prietaisui (ir atitinkamam prietaiso tipui) bus naudojamas patronuojančios grupės profilis. Taip pat atkreipkite dėmesį, kad šio profilio pakeitimai gali turėti įtakos daugeliui grupių.

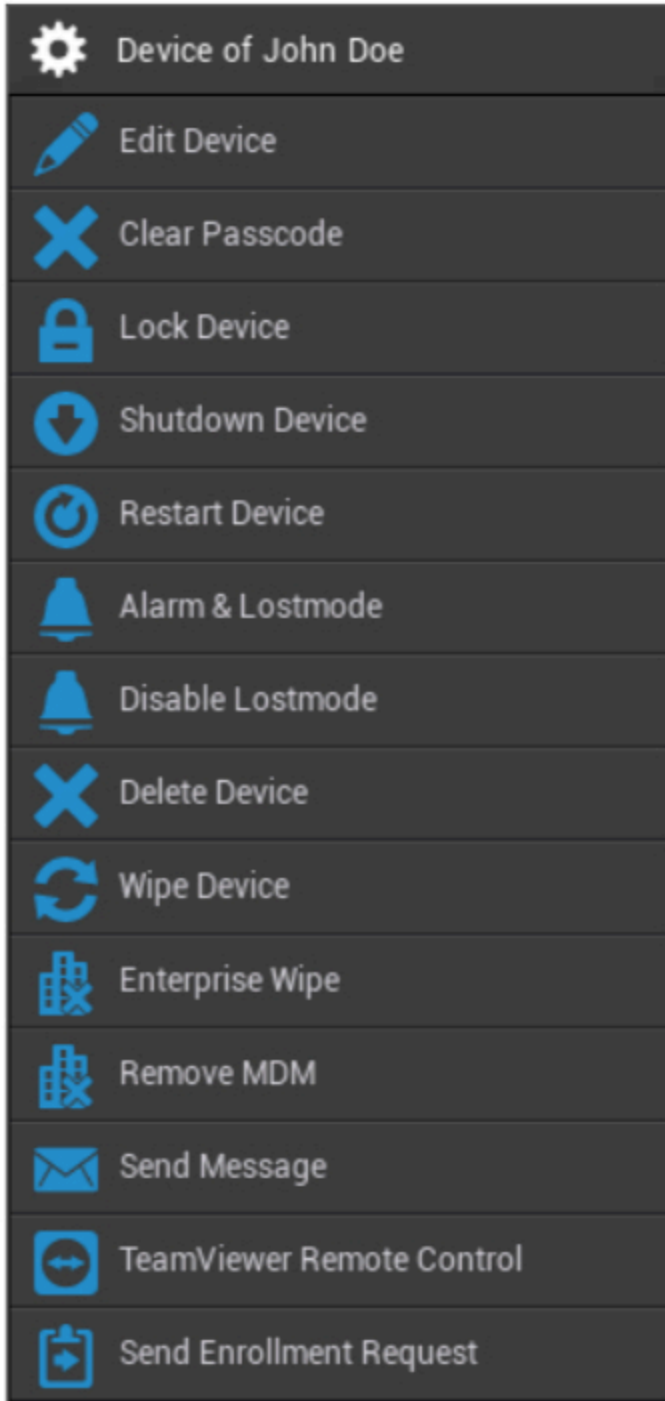
Ši konfigūracija nustatoma kaip numatytoji vertė, kai sukuriamas naujas pogrupis.

Taip pat galima pasirinkti konfigūraciją "Tuščias profilis", kuri atitinka tuščią profilį, t. y. galiausiai galutinio naudotojo įrenginyje nebus atliekamos jokios naujos konfigūracijos.

## | Įrenginių valdymas mobiliajame valdyme

Pasirinkę prietaisą, galite atlikti įvairias užduotis naudodami "krumpliaračį". Jos skiriasi priklausomai nuo OS platformų ("iOS", "Android Enterprise", "Android", "Windows Mobile", "Windows 10").

### | IOS



Redaguoti įrenginį	Redaguoti įrenginį
Išvalyti slaptažodį	Ištrinamas prietaiso prieigos kodas
Užrakinimo įtaisas	Įrenginio užrakinimas (užrakintas ekranas)
Išjungimo įrenginys	Išjungimo įrenginys

Iš naujo paleiskite įrenginį	Iš naujo paleiskite įrenginį
Signalizacija ir prarastas režimas	Paleidimo signalas ir prarastas režimas
Išjungti "Lostmode"	Išjungti "Lostmode"
Ištrinti įrenginį	Įrenginio pašalinimas iš "AppTec"
Nuvalykite įrenginį	Įrenginio gamyklinių nustatymų atkūrimas
Įmonių valymas	"AppTec360" pateikta informacija, programėlės ir profiliai ištrinami (įrenginys atskiriamas nuo MDM).
MDM pašalinimas	
Siųsti žinutę	Siųsti "Push" pranešimus į prietaisą Pranešimas bus rodomas "AppTec360" programoje (skirtukas "Pranešimas").
"TeamViewer" nuotolinis valdymas	Nuotolinio valdymo sesijos paleidimas naudojant "TeamViewer"
Siųsti registracijos užklausą	Siųsti (pakartotinę) registracijos užklausą

## Redaguoti įrenginį

### Update Device ✕

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

**Save**

Čia galite atnaujinti įvairią prietaiso informaciją.

## Išvalyti slaptažodį

### Clear Passcode? ✕

Are you sure to remove the passcode from the device?

**No** **Yes**

Dalyje "Išvalyti slaptažodį" galite nuotoliniu būdu pašalinti prietaiso slaptažodį. Vėliau naudotojo bus paprašyta įvesti naują slaptažodį (priklausomai nuo slaptažodžio gairių).

## Užrakinimo įtaisas

## Lock Screen Message ✕

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](mailto:jd@example.com)  
telephone number: 0123456789

kind regards, John Doe

Lock now

Šiuo atveju į galutinio naudotojo įrenginį (užrakinimo ekraną) siunčiama užrakinimo komanda.

## Išjungimo įrenginys

## Shutdown Device? ✕

Are you sure to shutdown the device

No Yes

Šiuo atveju galutinio naudotojo įrenginiui siunčiama išjungimo komanda.

Iš naujo paleiskite įrenginį

## Restart Device? ✕

Are you sure restart the device?

No Yes

Šiuo atveju į galutinio naudotojo įrenginį siunčiama paleidimo iš naujo komanda.

Signalizacija ir praradimo režimas | Išjungti praradimo režimą

## Play Alarm? ✕

The device goes into the Lostmode  
Stop the Lostmode or click any volume button to stop playing

No Yes

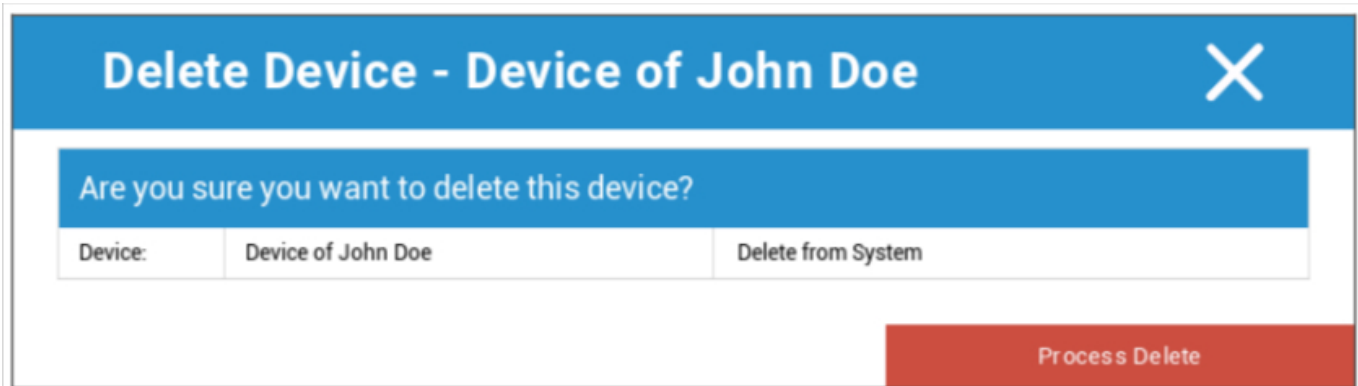
Čia galima nustatyti prietaiso režimą "Lostmode", kad prietaisas nuolat grotų žadintuvo garsą. Režimą "Lostmode" galima sustabdyti paspaudus bet kurį prietaiso garsumo mygtuką arba nuotoliniu būdu spustelėjus "Disable Lostmode" (išjungti režimą "Lostmode"):

## Disable Lostmode? ✕

The device will leave the lostmode

No Yes

## Ištrinti įrenginį



**Delete Device - Device of John Doe** ✕

Are you sure you want to delete this device?

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

**Process Delete**

Čia galima atlikti ištrynimo komandą. Dar kartą galite nuspręsti, ar įrenginį reikia pašalinti tik iš "AppTec360" ("Ištrinti iš sistemos"), ar įrenginį reikia pašalinti iš "AppTec360" ir atkurti gamyklinius nustatymus ("Nuvalyti ir ištrinti").

## Nuvalykite įrenginį



**Wipe Device** ✕

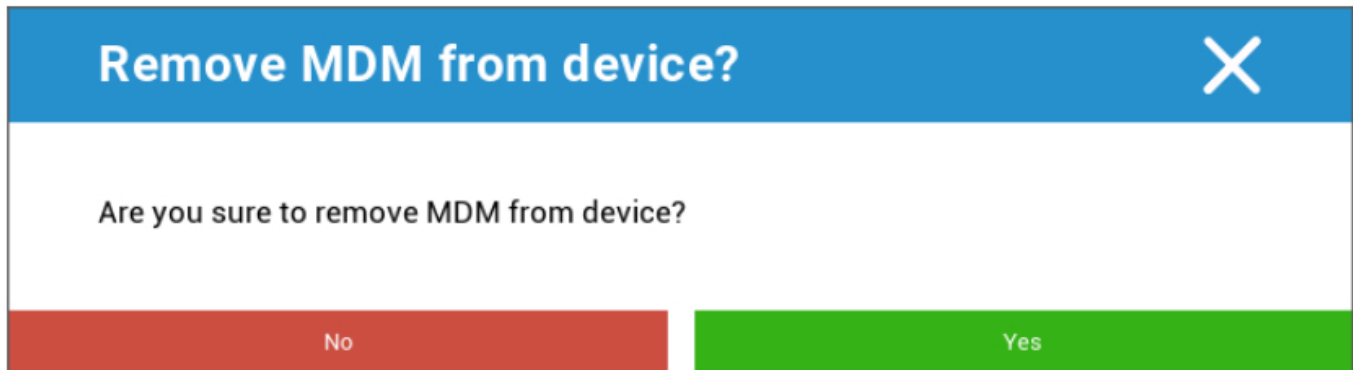
Are you sure to wipe the device ?

**No** **Yes**

Dalyje "Wipe Device" (ištrinti įrenginį) galite atlikti visišką įrenginio ištrynimą. Bus atkurti gamykliniai įrenginio nustatymai.

## Įmonių valymas | MDM pašalinimas

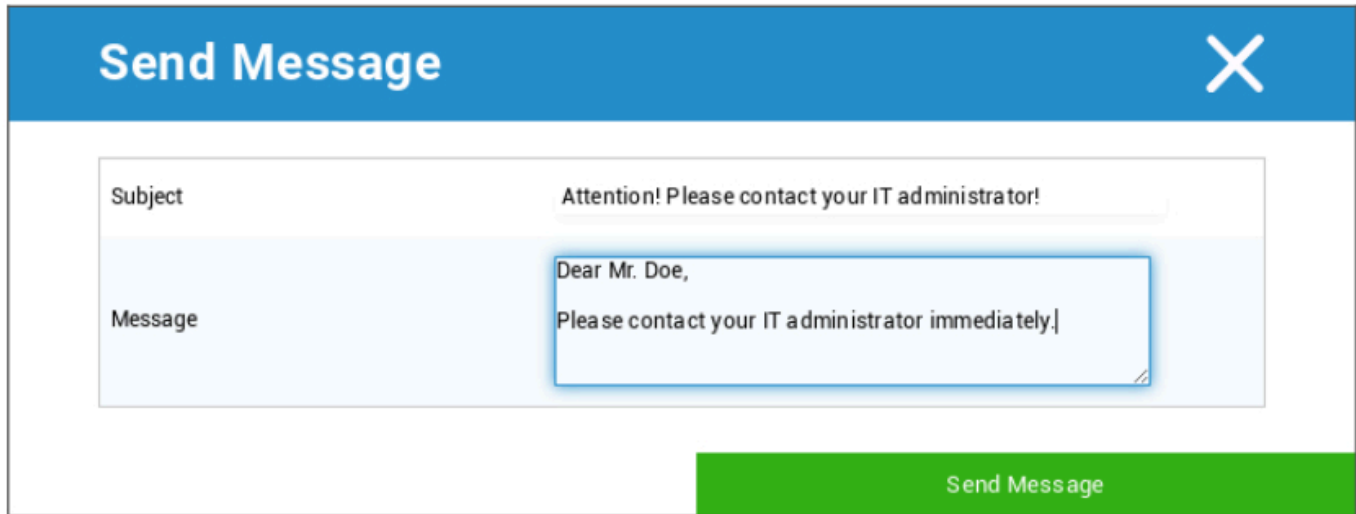
Ištrinama tik "AppTec360" pateikta informacija, programos ir profiliai. Tokiu būdu galutinio naudotojo įrenginyje nebebus prieinami įmonės duomenys. Privati sritis nėra paveikiama ir toliau lieka galutinio naudotojo įrenginyje.



Naudodami "Remove MDM" (pašalinti MDM) galite pašalinti MDM profilį galutinio naudotojo įrenginyje ir visus kitus "AppTec" pateiktus elementus.

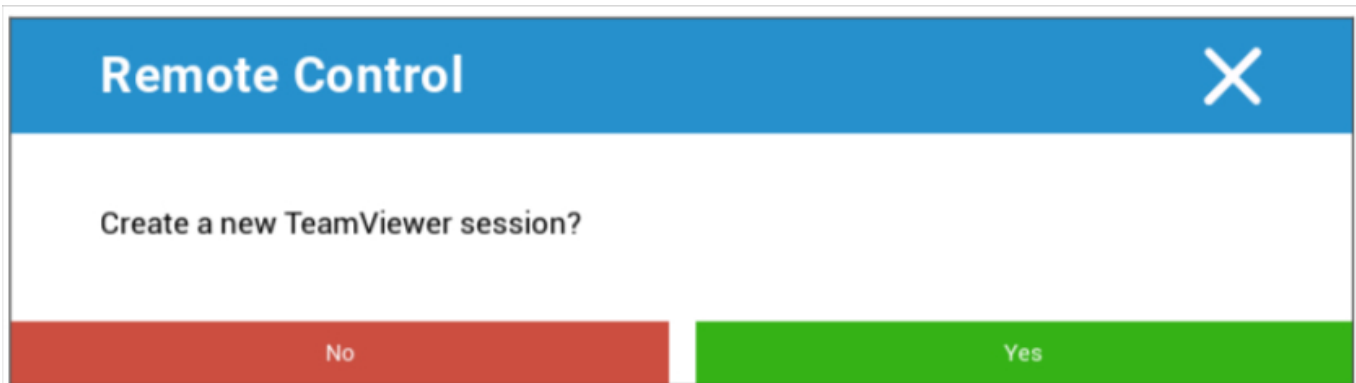
Ši komanda atlieka tą patį veiksmą kaip ir "Enterprise Wipe".

## Siųsti žinutę



Čia galite siųsti "Push" pranešimą į atitinkamą prietaisą.

## „TeamViewer” nuotolinis valdymas



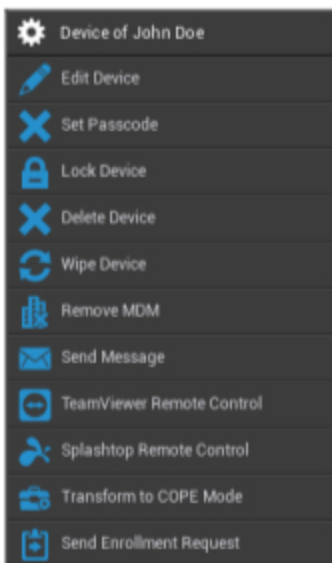
Čia galima pradėti "Teamviewer" nuotolinio valdymo seansą.

## Siųsti registracijos užklausą

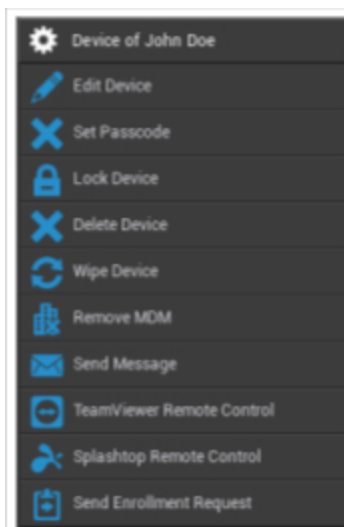
Naudodami "Siųsti registravimo užklausą" galite atitinkamam naudotojui (dar kartą) išsiųsti registravimo užklausą.

## „Android”

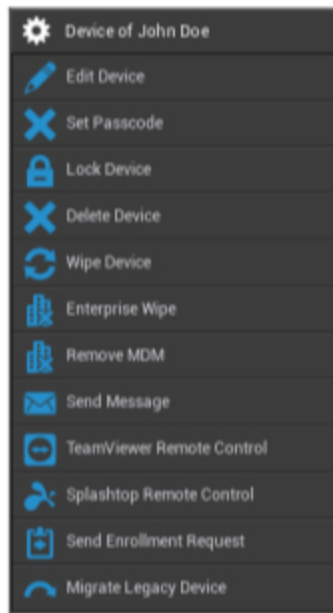
AE visiškai valdomas įrenginys (valdomas darbu)



AE darbo profilis (konteineris)



„Android” telefonas | Planšetinis kompiuteris



Redaguoti įrenginį	Redaguoti prietaiso informaciją
Nustatyti slaptažodį	Nustatyti prietaiso prieigos kodą
Užrakinimo įtaisas	Įrenginio užrakinimas (užrakintas ekranas)
Ištrinti įrenginį	Ištrinti įrenginį iš "AppTec"
Nuvalykite įrenginį	Įrenginio gamyklinių nustatymų atkūrimas
Įmonių valymas	"AppTec360" pateikta informacija, programos, profiliai ištrinami (įrenginys bus atskirtas nuo MDM).
MDM pašalinimas	
Siųsti žinutę	Siųsti "Push" pranešimus į prietaisą Pranešimas bus rodomas "AppTec360" programoje (skirtukas "Pranešimas").
"TeamViewer" nuotolinis valdymas	Pradėkite šio prietaiso nuotolinio valdymo seansą naudodami "TeamViewer"
"Splashtop" nuotolinio valdymo pultas	Pradėkite šio įrenginio nuotolinio valdymo seansą naudodami "Splashtop"
Pertvarkyti į COPE režimą (tik AE visiškai valdomame įrenginyje (Work Managed))	Sukurti darbo profilį šiame AE visiškai valdomame (darbo valdomame) įrenginyje
Siųsti registracijos užklausą	Siųsti (pakartotinę) registracijos užklausą
Perkelti senąjį įrenginį (tik "Android" telefone / planšetiniame kompiuteryje, kai įregistruotas naudojant įrenginio savininko režimą)	"Android" telefono / planšetinio kompiuterio profilio perkėlimas į AE visiškai valdomą įrenginio (darbo valdomą) profilį



## Redaguoti įrenginį

Čia galite atnaujinti įvairią prietaiso informaciją.

**Update Device**
✕

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

Save

Pasirinktas naudotojas	Įrenginio naudotojas
Įrenginio pavadinimas	Įrenginio pavadinimas
Telefono numeris	Įrenginio telefono numeris
Operacinė sistema	"Android Enterprise" "Android"
Įrenginio tipas	"Android Enterprise": <ul style="list-style-type: none"> <li>AE visiškai valdomas įrenginys (valdomas darbui)</li> <li>AE darbo profilio režimas (tik konteineris)</li> <li>AE visiškai valdomas įrenginys su darbo profiliu (COPE)</li> </ul> "Android": <ul style="list-style-type: none"> <li>Telefonas</li> <li>Planšetinis kompiuteris</li> </ul>
Nuosavybė	Įmonių nuosavybė = įmonės nuosavybė

	Darbuotojas = darbuotojo nuosavybė
Komentaras	Papildomi prietaiso aprašymai

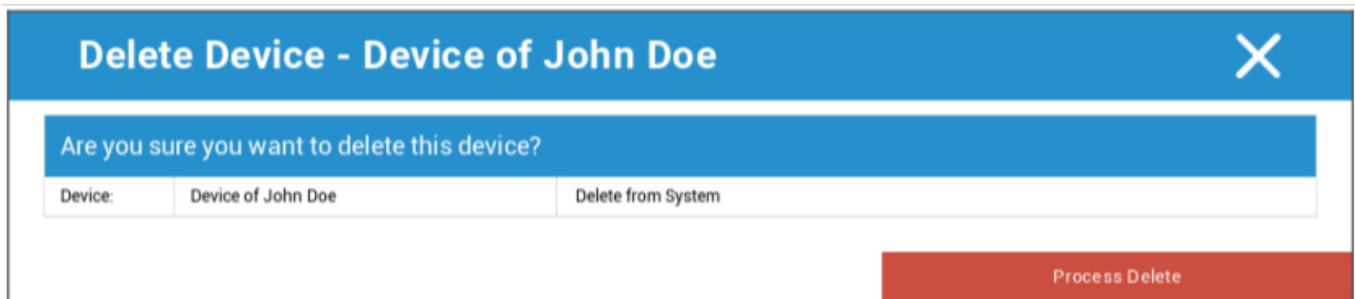
## Išvalyti slaptažodį

Čia galite pašalinti pasirinkto prietaiso slaptažodį. Pagal numatytuosius nustatymus "Android" įrenginyje prieigos kodas yra "123456" - vėliau naudotojas gali ir turi jį pakeisti.

## Užrakinimo įtaisas

Šiuo atveju į prietaisą bus išsiųsta prietaiso užrakinimo komanda (užrakintas ekranas).

## Ištrinti įrenginį



The screenshot shows a dialog box titled "Delete Device - Device of John Doe". It contains the question "Are you sure you want to delete this device?". Below the question, there is a table with the following content:

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

At the bottom right of the dialog box, there is a red button labeled "Process Delete".

Čia galima atlikti ištrynimo komandą. Dar kartą galite nuspręsti, ar įrenginį reikia pašalinti tik iš "AppTec360" ("Ištrinti iš sistemos"), ar įrenginį reikia pašalinti iš "AppTec360" ir papildomai atkurti jo gamyklinius nustatymus ("Ištrinti ir ištrinti").

## Nuvalykite įrenginį

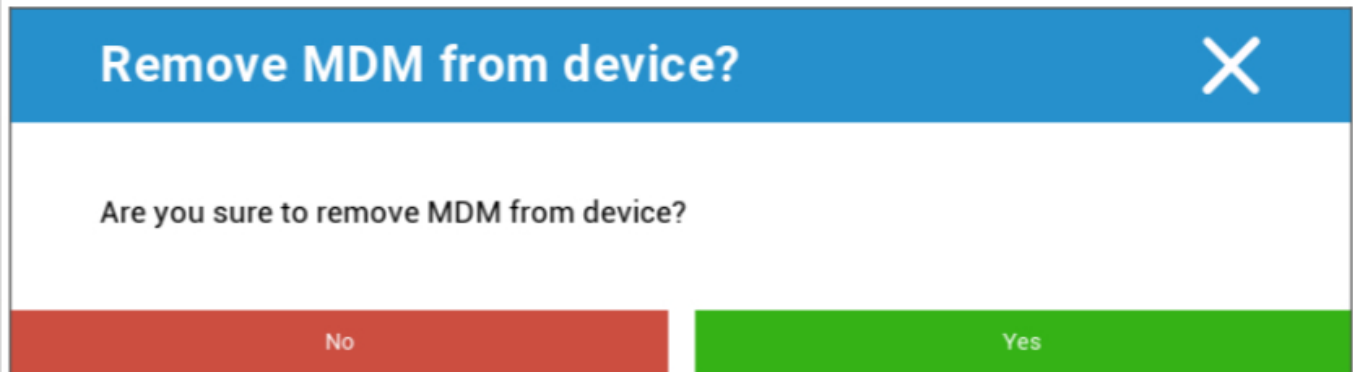
Dalyje "Wipe Device" (ištrinti įrenginį) galite atlikti visišką įrenginio ištrynimą. Tada bus atkurti gamykliniai įrenginio nustatymai.



The screenshot shows a dialog box titled "Wipe Device". It contains the question "Are you sure to wipe the device?". At the bottom of the dialog box, there are two buttons: a red button labeled "No" and a green button labeled "Yes".

Be to, jei prietaise yra SD kortelė, galite ištrinti SD kortelę. Tai galite padaryti nustatę "Wipe SD Card too? " į "Jungta".

## MDM pašalinimas



**Remove MDM from device?** ✕

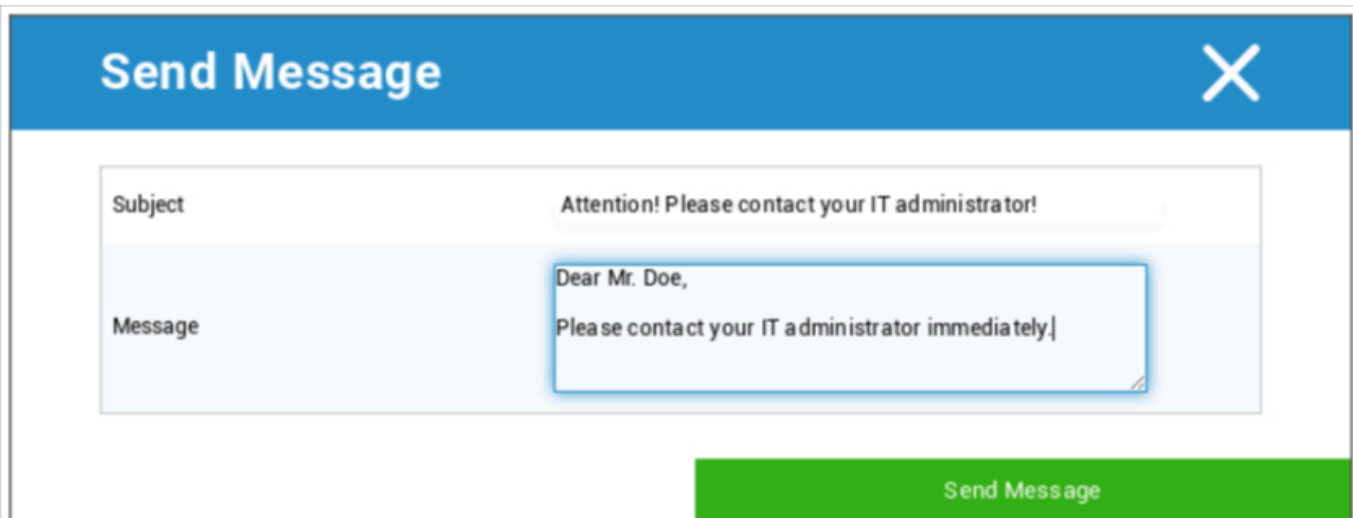
Are you sure to remove MDM from device?

No Yes

Tai yra rekomenduojamas metodas, kai reikia atskirti nuo MDM.

Ištrinama tik "AppTec360" pateikta informacija, programėlės ir profiliai, o tai reiškia, kad galutinio naudotojo įrenginyje nebebus prieinami visi įmonės duomenys. Tačiau privačiai sferai tai įtakos neturi ir ji toliau lieka galutinio naudotojo įrenginyje.

## Siųsti žinutę



**Send Message** ✕

Subject: Attention! Please contact your IT administrator!

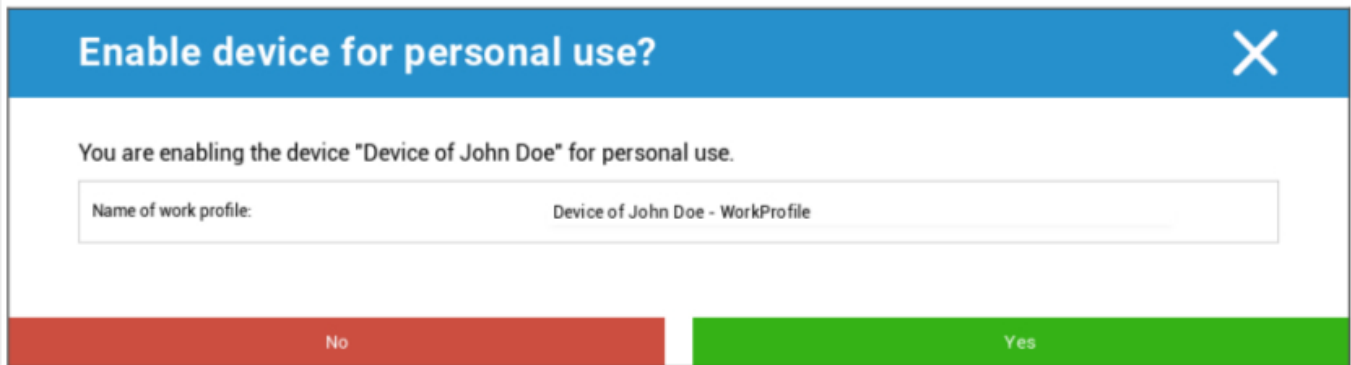
Message: Dear Mr. Doe,  
Please contact your IT administrator immediately!

Send Message

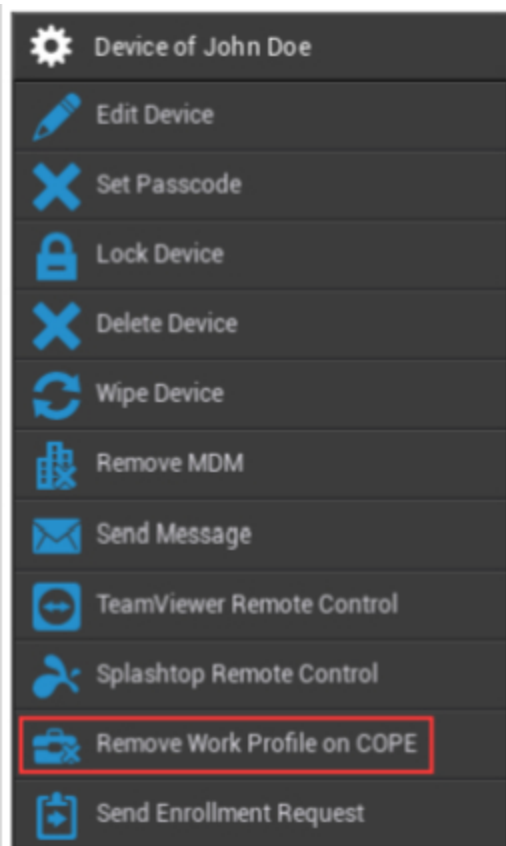
Čia galite siųsti "Push" pranešimą į atitinkamą galutinio naudotojo įrenginį.

## Transformavimas į COPE režimą

Sukurti darbo profilį šiame AE visiškai valdomame (darbo valdomame) įrenginyje



Pertvarkius prietaisą į COPE režimą, galite pašalinti darbo profilį spustelėję krumpliaračio parinktį **Pašalinti darbo profilį COPE:**



### Remove Work Profile ✕

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

Cancel Delete

## Siųsti registracijos užklausa



Naudodami "Siųsti registravimo užklausa" galite atitinkamam naudotojui išsiųsti registravimo užklausa (dar kartą).

Atkreipkite dėmesį, kad galioja tik naujausias registracijos prašymas.

## Senojo įrenginio perkėlimas

"Android" telefono / planšetinio kompiuterio profilio perkėlimas į AE visiškai valdomą įrenginio (darbo valdomą) profilį

## Windows

 Device of John Doe	<b>Įrenginio pavadinimas</b>	<b>Pasirinkto įrenginio pavadinimas</b>
 Edit Device	Redaguoti įrenginį	Redaguoti įrenginį
 Delete Device	Ištrinti įrenginį	Įrenginio pašalinimas iš "AppTec
 Enterprise Wipe	Įmonių valymas	"AppTec360" pateikta informacija, programos ir profilis ištrinami.
 Remove MDM	MDM pašalinimas	
 TeamViewer Remote Control	"TeamViewer" nuotolinis valdymas	Nuotolinis įrenginio valdymas naudojant "TeamViewer
 Send Enrollment Request	Siųsti registracijos užklausą	Siųsti registracijos užklausą (dar kartą)

## Redaguoti įrenginį

**Update Device**
✕

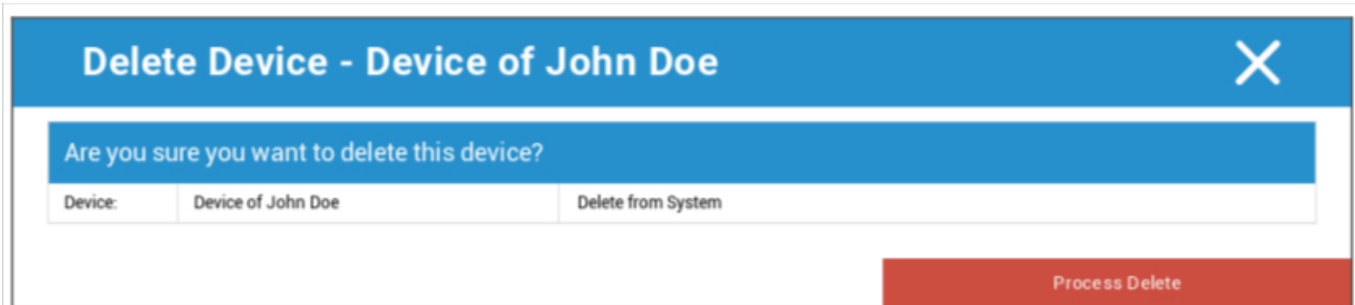
<b>Selected User</b>	John Doe
<b>Device Name</b>	Device of John Doe
<b>Phone Number (e.g. +49160123456)</b>	
<b>Operating System</b>	Windows 10 <span style="float: right;">▼</span>
<b>Device Type</b>	Computer <span style="float: right;">▼</span>
<b>Ownership</b>	Corporate Property <span style="float: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

Save

Čia galite atnaujinti įvairią prietaiso informaciją.

## Ištrinti įrenginį

Čia galima atlikti ištrynimo komandą, kuri tik pašalina įrenginį iš "AppTec360".



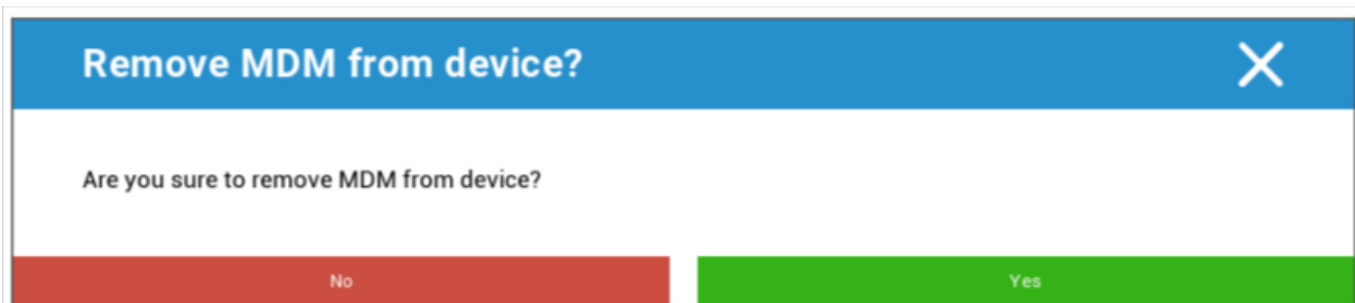
**Delete Device - Device of John Doe** [Close]

Are you sure you want to delete this device?

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

[Process Delete]

## Įmonių valymas | MDM pašalinimas



**Remove MDM from device?** [Close]

Are you sure to remove MDM from device?

[No] [Yes]

Ištrinama tik "AppTec360" pateikta informacija, programos ir profiliai. Tokiu būdu galutinio naudotojo įrenginyje nebebus prieinami įmonės duomenys. Privati sritis nėra paveikiama ir toliau lieka galutinio naudotojo įrenginyje.

## „TeamViewer“ nuotolinis valdymas



**Remote Control** [Close]

Create a new TeamViewer session?

[No] [Yes]

Čia galite pradėti "TeamViewer" nuotolinio valdymo seansą šiam prietaisui.

## Siųsti registracijos užklausą

Naudodami "Siųsti registravimo užklausą" galite atitinkamam naudotojui (dar kartą) išsiųsti registravimo užklausą.



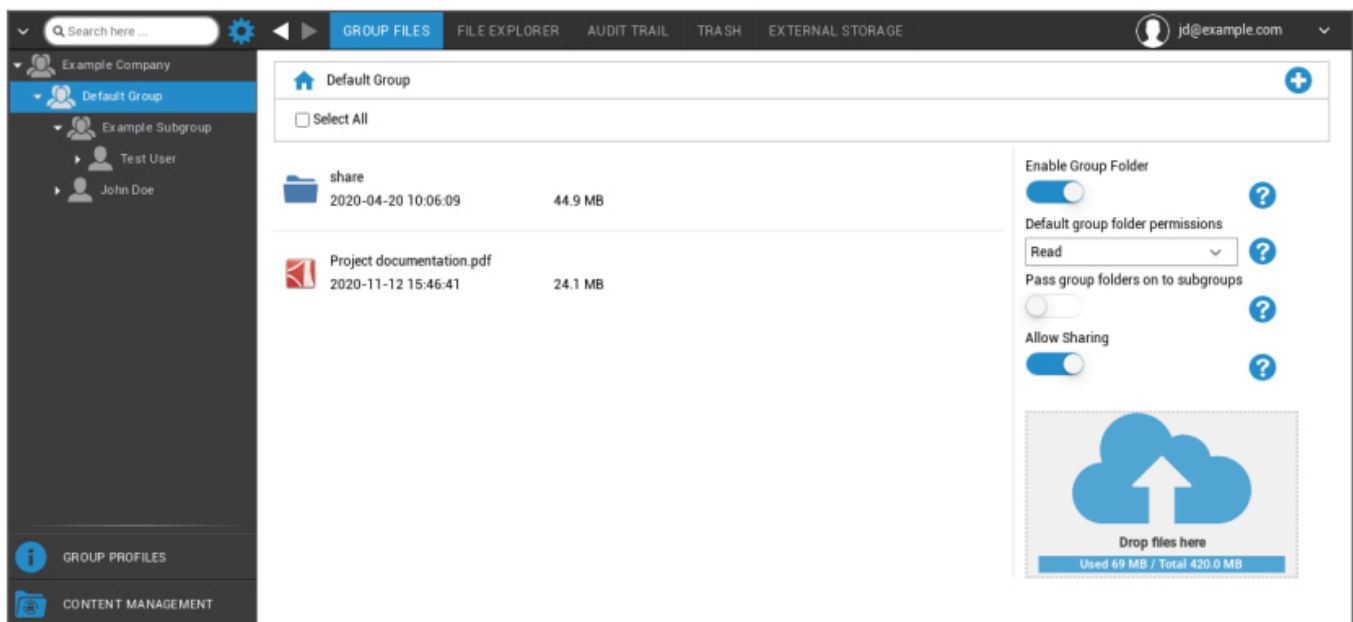
## Turinio valdymas

Kai esate grupėje, "AppTec" ContentBox galite valdyti naudodami "Content Management".

Naudodami "Content Box" galite saugiai platinti dokumentus ir kitus įmonės duomenis į galutinio naudotojo įrenginius.

## Grupės failai

"Grupės failai" yra pagrindinė dalis ContentBox. Čia nustatote nustatymus, įkeliate dokumentus, kuriate naujus aplankus ir t. t.



Viršutiniame dešiniajame kampe esančiu simboliu galite kurti naujus aplankus, kurie priskiriami atitinkamai grupei, naudodami "Pridėti aplanką".

Viršutiniame dešiniajame kampe esančiu simboliu galite sukurti naują aplanką naudodami "Add Folder" (Pridėti aplanką), kuris turėtų būti priskirtas atitinkamai grupei.

Aplanką galite pavadinti kaip norite.



Per "Įkelti failus" galite įkelti duomenis. Čia bus atidarytas jūsų "Standard-Explorer". Šiuos du veiksmus, žinoma, galite atlikti kiekviename (pagalbiniam) aplanke.

Viršutiniame kairiajame kampe esančiu simboliu galite grįžti į pagrindinį meniu.

Galite pasirinkti keletą aplankų ir failų ir atsisiųsti juos naudodami "Download" arba ištrinti juos spustelėdami "Delete".

Taip pat galite pasirinkti visus failus ir aplankus ir atlikti komandas "Atsisiųsti" ir "Ištrinti".

Užvedę pelę ant aplanko ar failo, pamatysite šią apžvalgą:



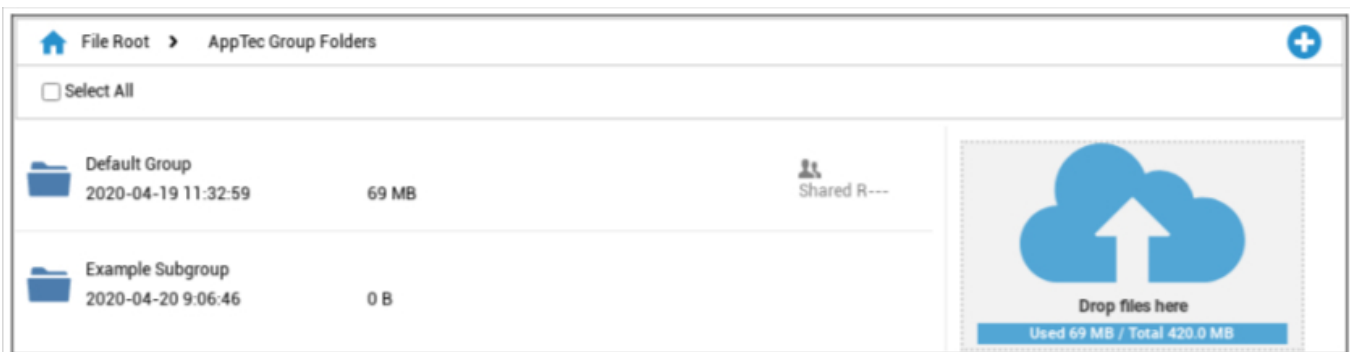
- Naudodami "Pervadinti" galite pervadinti aplanką / failą
- Naudodami "Atsisiųsti" galite atsisiųsti aplanką / failą
- Naudodami "Ištrinti" galite ištrinti aplanką / failą

Įjungti grupės aplanką	Jei įjungta, visi grupės nariai turi prieigą prie atitinkamo aplanko.
Numatytosios grupės aplanko leidimai	Pasirinktos grupės naudotojų leidimai: Skaityti = tik skaitymo leidimas Atnaujinti = atnaujinimo leidimas Sukurti = sukurti leidimą Ištrinti = ištrinti leidimą
Grupės aplankų perdavimas pogrupiams	Jei aktyvuota, atitinkami pogrupiai gali turėti prieigą prie pagrindinių duomenų failų.
Leidimai pogrupiams	Pasirinkto pogrupio naudotojų leidimai: Skaityti = tik skaitymo leidimas Atnaujinti = atnaujinimo leidimas Sukurti = sukurti leidimą Ištrinti = ištrinti leidimą
Leisti bendrinti	Jei aktyvuota, naudotojas gali dalytis failais naudodamas nuorodą



Norėdami įkelti failus, galite naudoti šį lauką, vilkdami ir nuleisdami failą į šį langą. Šį lauką taip pat galite spustelėti, norėdami pasirinkti ir įkelti failą naudodami "Internet Explorer".

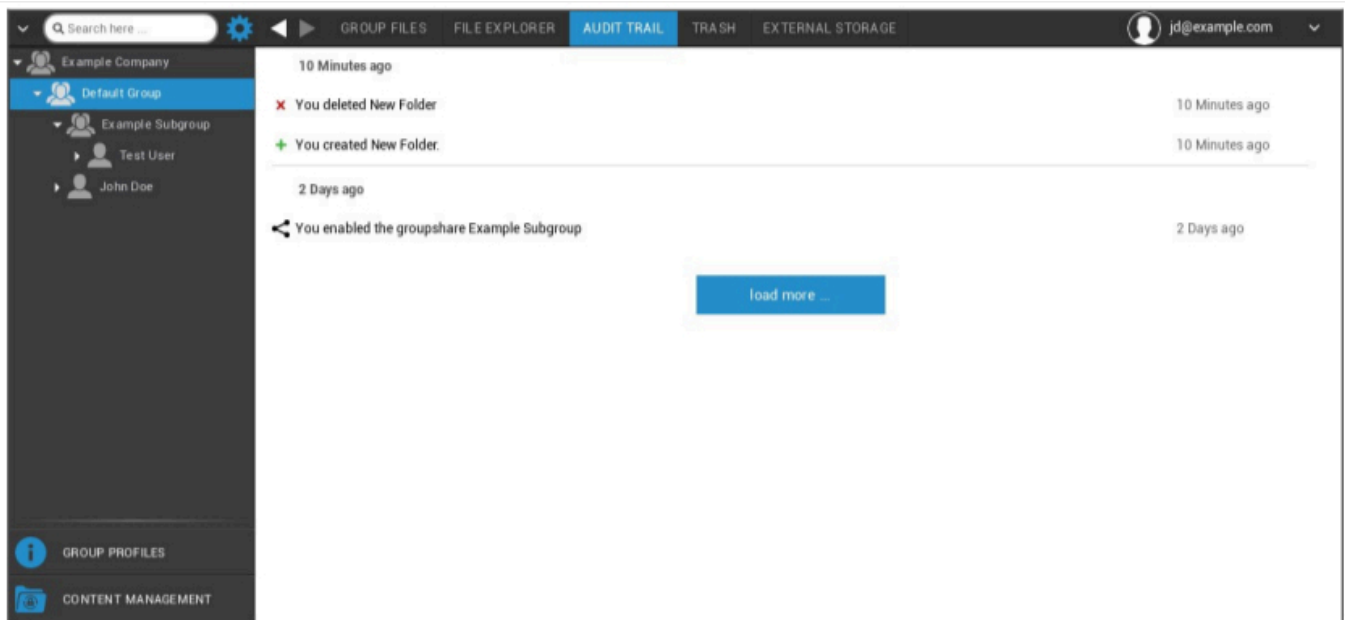
## Failų naršyklė



Naudodami "Failų naršyklę" galite tvarkyti visus aplankus ir failus, neatsižvelgdami į tai, kurioje grupėje jie pateikti.

Taip pat rasite nustatymus ir mygtukus, apie kuriuos sužinojote skyrelyje "Grupės failai".

## Audito seka

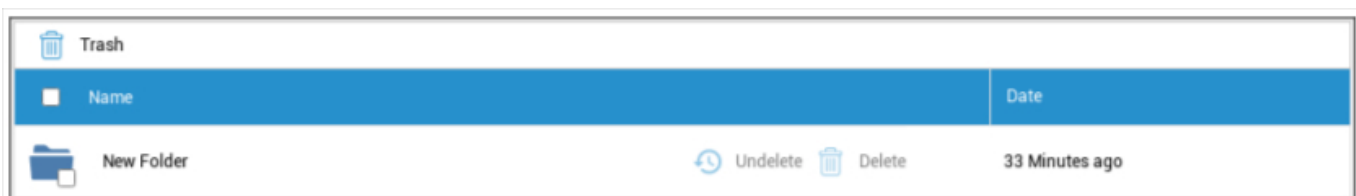


"Audito sekos" skiltyje galite matyti, kuris naudotojas ką sukūrė, ištrynė ar bendrino. Taip bet kada galėsite nustatyti, kas buvo daroma su įmonės duomenimis.

## Šiukšliadėžė

Jei ką nors ištrynėte (netyčia), galite peržiūrėti aplankus ir failus, esančius "Šiukšliadėžėje", ir juos susigrąžinti pagal savo pageidavimus.

- Naudodami "Undelete" galite atkurti duomenis / aplanką.
- Naudodami "Ištrinti" galite visam laikui ištrinti duomenis / aplanką - turite dar kartą patvirtinti komandą "Ištrinti".



Atkreipkite dėmesį, kad dėl šiukšliadėžėje naudojamų saugyklos talpos sumažėja turima "Bendra erdvė" - tai yra "ownCloud" reikalavimas.

## Išorinė saugykla



Skiltyje "Išorinė saugykla" galite prijungti išorinę saugyklą.

Naudojant simbolį galima pridėti (papildomą) saugyklą.

Tipas	"Amazon S3", FTP, SFTP, "ownCloud", WebDAV, "Windows Share", "SharePoint"
-------	---

<b>"Amazon S3</b>	
Rodomas vardas	Rodomas pavadinimas
Prieigos raktas	Prieigos raktas
Slaptasis raktas	Saugumo raktas
Kibiras	Konkreiti jums priskirto pakatalogio tapatybė
Priimančiojo vardas (neprivaloma)	Priimančiojo vardas (neprivaloma)
Prievadas (neprivaloma)	Prievadas (neprivaloma)
Regionas	Regionas (neprivaloma)
Ijungti SSL	Ijungti SSL
Ijungti kelio stilių	Išvalyti jums priskirtą kelio adresą

<b>FTP</b>	
Rodomas vardas	Rodomas pavadinimas
Šeimininkas	Priimančiosios šalies adresas
Vartotojo vardas	Vartotojo vardas
Slaptažodis	Slaptažodis
Šaknis	Pagrindinis meniu
Saugus ftps://	

<b>SFTP</b>	
Rodomas vardas	Rodomas pavadinimas
Šeimininkas	Priimančiosios šalies adresas
Vartotojo vardas	Vartotojo vardas
Slaptažodis	Slaptažodis
Šaknis	Pagrindinis meniu

<b>ownCloud</b>	
Rodomas vardas	Rodomas pavadinimas
URL	"ownCloud" URL adresas
Vartotojo vardas	Vartotojo vardas
Slaptažodis	Slaptažodis
Nuotolinis pakatalogis	Standartinis aplankas
Saugus https://	

WebDAV	
Rodomas vardas	Rodomas pavadinimas
URL	WebDAV URL
Vartotojo vardas	Vartotojo vardas
Slaptažodis	Slaptažodis
Šaknis	Pagrindinis meniu
Saugus https://	
"Windows" bendrinimas	Netrukus bus galima naudotis "Windows Share" palaikymu
SharePoint	"Microsoft SharePoint" palaikymas bus prieinamas netrukus

## Audito žurnalas

Čia rasite žurnalą, kuriame įrašoma informacija apie MDM konsolėje atliekamus veiksmus.

Naudodami filtro piktogramą galite rodomam sąrašui taikyti filtrus.

Išskleidžiamajame meniu **Elementai viename puslapyje**: galite pasirinkti, kiek elementų bus rodoma viename sąrašo puslapyje.

Veiksmai, kurių imtasi, / Pakeistas nustatymas	Veiksmai, kurių buvo imtasi, / Nustatymas, kuris buvo pakeistas
Vertė	Atlikto veiksmo / pakeisto nustatymo vertė
Vartotojas	Naudotojo, kuris atliko veiksmą / pakeitė nustatymą, vardas ir pavardė
Data	Laiko žyma, kada buvo atliktas šis veiksmas / pakeistas šis nustatymas
Kelias / tipas	Kelias į vietą, kurioje buvo atliktas šis veiksmas / pakeistas šis nustatymas

## „iOS” konfigūracija

### Bendra

Priklausomai nuo to, ar šiuo metu pasirinkote grupę, ar įrenginį, rodinys ir jo subpunktai skiriasi - atkreipkite į tai dėmesį!

### Grupės profilio apžvalga (tik grupės lygmeniu)

Atidarę grupės profilį, gausite trumpą profilio apžvalgą.

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

Profilio pavadinimas	Profilio pavadinimas (čia jį galima pakeisti)
Operacinė sistema	Operacinė sistema, kuriai skirtas profilis
Sukurta ne	Sukūrimo laikas
Sukūrė	Profilio kūrėjas
Paskutinis pakeitimas	Paskutinio profilio pakeitimo laikas
Pakeista pagal	Paskutinius pakeitimus atlikusi paskyra
Dabartinė profilio peržiūra	Išsaugotos profilio būsenos peržiūra
Išleista profilio peržiūra	Priskirta profilio peržiūra ("Priskirti dabar"). Jei už etiketės teksto yra užrašas " (pasenęs)", tai reiškia, kad profilį išsaugojote, bet dar nepriskyrėte, todėl prietaisai vis dar gaus senesnę versiją.

## Bendra informacija

Jei būsite tiesiogiai prietaise, gausite trumpą pasirinkto prietaiso apžvalgą.

Įrenginio pavadinimas	Įrenginio pavadinimas
Telefono numeris	Įrenginio telefono numeris
Modelis	Modelio numeris
Operacinė sistema	OS
Serijos numeris	Įrenginio serijos numeris
Įrenginio nuosavybė	Įmonės arba privatus įrenginys Įmonės = įmonės įrenginys Darbuotojas = privatus įrenginys
Įrenginio tipas	Įrenginio tipas (planšetinis kompiuteris arba telefonas)
"Jailbroken"	Jeį įrenginyje yra "Jailbreak"
Prižiūrima	Nurodo, ar tai yra prižiūrimas prietaisas
Atitinka	Jeį buvo pažeistos kokios nors gairės
Paskutinį kartą matytas	Būklė, kada įrenginys paskutinį kartą bendravo su AppTec360 serveriu

## Nustatymai

Šiuose nustatymuose pateikiamas prietaiso pavadinimas ir iš anksto nustatytas fonas.

Įrenginio pavadinimas į sistemos pavadinimą	Pavadinimas, kuris bus suteiktas "AppTec360" konsolėje (kairėje hierarchijos struktūroje), bus toks pat kaip ir atitinkamame galutinio naudotojo įrenginyje (galima peržiūrėti įrenginio nustatymuose).
Naudoti pasirinktinius ekrano užsklandos paveikslėlius (tik prižiūrimi įrenginiai)	Čia galite iš anksto nustatyti foną, kuris turėtų būti rodomas galutinio naudotojo įrenginyje (pvz., tam tikro tipo įrenginio firminis ženklas). Galima naudoti tik prižiūrimuoju režimu!
Automatiniai OS atnaujinimai	Įtakoja OS atnaujinimus, jei jie yra prieinami. Tik DEP prietaisams, veikiantiems prižiūrimuoju režimu.
Pasirinkti šriftai	Čia galite pridėti pasirinktinių šriftų.
Pavadinimas	Pasirinktina. Vartotojui matomas šrifto pavadinimas. Įdiegus šį lauką, jis pakeičiamas tikroju šrifto pavadinimu.
Šriftas	Įkelkite šrifto failą (.otf arba .ttf).

## Konfigūracijos peržiūra

Čia apžvelgiama, kuris grupės profilis yra paskirtas prietaisui.

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 <b>(Newer Revision available)</b>	Default Group Profile: Revision 13

Jei spustelėsite grupės profilį, tiesiogiai pasieksite profilį ir galėsite atlikti nustatymus.

Naudodami šį simbolį galite grąžinti priskirtas programas į grupės profilio nustatymus.

Naudodami šį simbolį galite iš naujo nustatyti prietaiso profilį, kad jame nebūtų jokių nustatymų.

"Yra naujesnė peržiūra" reiškia, kad grupės profilis buvo pakeistas ir išsaugotas, bet nepriskirtas. Grupės profilis turi būti priskirtas naudojant "Assign now" (priskirti dabar) grupės lygmeniu, kad pakeitimai būtų pritaikyti įrenginiams.

## Įrenginio žurnalas (tik įrenginio lygmeniu)

## Komandų žurnalas

Čia galite matyti, kokios komandos buvo išduotos įrenginiui ir kokia jų būseną.

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	

"System Automated" sukurtos komandos yra automatiškai sukuriamos sistemos.

## Galimos komandų būsenos

Pastumtas įrenginys	Į stūmimo paslaugą (pvz., APNS) išsiųsta stūmimo užklausa, kad prietaisas prisijungtų prie EMM serverio.
Sukurta komanda	Komanda buvo sukurta sistemoje.
Išsiųsta komanda	Įrenginiui prisijungus prie serverio, į jį buvo išsiųsta komanda.
Įvykdyta komanda	Komanda sėkmingai įvykdyta.
Komanda nepavyko	Komanda nepavyko. *
Komanda iš dalies nepavyko	Priklausomai nuo įrenginio operacinės sistemos, kai kurios komandos gali būti sugrupuotos. Kai kurios šios komandų grupės dalys nepavyko. *
Komanda įvykdyta, galiausiai nepavyko	Komanda buvo įvykdyta, bet galbūt ne.
Perstumta komanda	Komandą iš naujo išsiuntė naudotojas.
Išmestas	Komanda buvo atmesta. Pavyzdžiui, todėl, kad ją pakeitė kita komanda arba įrenginys buvo perregistruotas ir senosios komandos buvo pašalintos.

Jeigu už pranešimo yra šauktukas, daugiau informacijos galite gauti užvedę žymeklį ant piktogramos.

## Turto valdymas (tik įrenginio lygmeniu)

### Turto valdymas (tik įrenginio lygmeniu)

#### Įrenginio informacija

Modelis	Įrenginio modelio numeris
Operacinė sistema	OS
OS versija	OS versija
Serijos numeris	Serijos numeris
UDID	Įrenginio UDID
Įrenginio pavadinimas	Įrenginio pavadinimas
Prižiūrima	Rodoma, ar prietaisas yra prižiūrimas
Akumuliatoriaus būseną	Akumuliatoriaus būseną

#### „Wi-Fi“

IP adresas	Įrenginio IP adresas
"WiFi MAC	"WiFi" MAC adresas

## Cellular

Statusas	Būsena (SIM kortelė yra)
Telefono numeris	Telefono numeris
Tarptinklinio ryšio būsena	Dabartinė tarptinklinio ryšio būsena
Tarptinklinis ryšys (balsas / duomenys)	Tarptinklinio ryšio būsena balsu ir (arba) duomenų perdavimo atveju
IP adresas	IP adresas
IMEI	IMEI numeris
Operatorius / vežėjas	Mobiliojo ryšio paslaugų teikėjas
SIM kortelės operatoriaus tinklas	SIM kortelės operatoriaus tinklas
Vežėjo versija	Vežėjo versija
Modemo programinė įranga	Modemo programinė įranga
Dabartinis MCC/MNC	Žr. "SIM MCC/MNC"
SIM MCC/MNC	Mobiliojo ryšio šalies kodas - tai ITU pagal E.212 standartą nustatytas šalies identifikavimo kodas, kuris kartu su mobiliojo ryšio tinklo kodu (MNC) naudojamas korinio ryšio tinklui identifikuoti (=šalies kodas). Kai pereinate į kitą mobiliojo ryšio tinklą, "Dabartinis MCC/MNC" ir "SIM MCC/MNC" skiriasi.

## „Bluetooth“

"Bluetooth MAC	"Bluetooth" MAC adresas
----------------	-------------------------

## Saugumo valdymas

Apsauga nuo vagysčių (tik įrenginio lygmeniu)

GPS informacija (tik prietaiso lygmeniu)



Čia galite įvertinti dabartinę/paskutinę prietaiso buvimo vietą. Vietos nustatymas gali būti apsaugotas vienu ar net dviem slaptažodžiais - žr: Bendrieji nustatymai - Privatumas - GPS prieiga

The screenshot shows a map interface with a blue location pin on a street grid. Below the map is a date range selector and a table of location history data.

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

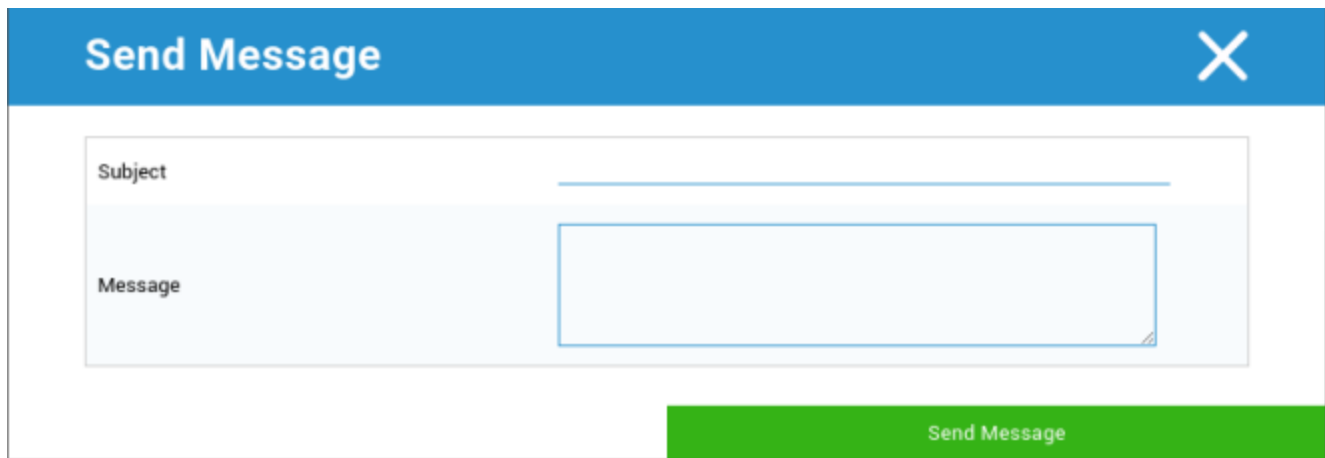
Nuvalyti ir užrakinti (tik įrenginio lygmeniu)

Skiltyje "Wipe & Lock" (ištrinti ir užrakinti) galite atlikti šiuos tris veiksmus:

Visiškas nuvalymas	Atkuriami gamykliniai įrenginio nustatymai (ištrinami įmonės ir asmeniniai duomenys).
Įmonių valymas	Iš galutinio naudotojo įrenginio pašalinami tik įmonės duomenys (visos "AppTec" suteiktos programos, duomenys ir kt.)
Užrakinimo ekranas	Ijungtas ekrano užraktas, užtenka atrakinti prietaisą naudojant prietaiso slaptažodį / PIN kodą.
Teismo ekspertizės blokas (tik prižiūrimi įrenginiai)	Jei ši funkcija įjungta simboliu  , prietaisas bus užrakintas ir bus rodomas pranešimas, kurio nebus galima uždaryti. Darbuotojas taip pat negali atrakinti prietaiso. Tik administratorius gali atrakinti prietaisą konsolėje naudodamas atrakinimo simbolį  .
Leisti įjungti užraktą (tik prižiūrimiems įrenginiams)	Jei ši funkcija įjungta, prietaisas bus užrakintas, kai tik "iCloud" nustatymuose bus įjungta funkcija "Rasti mano iPhone".

## Pranešimas (tik įrenginio lygiu)

Šiame lange galite užpildyti temą ir žinutę bei išsiųsti ją į galutinio naudotojo įrenginį:



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 horizontal line below it. 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'.

## Saugumo konfigūracija

### Prisijungimo kodas


Čia nustatote prietaiso slaptažodžio nustatymus


Leidžiamas kodo deaktivavimas	Kai šis nustatymas įjungtas, slaptažodžio įvesti nereikalaujama. Kai tik slaptažodis nustatomas, jo negalima išjungti.
Leisti paprastą vertę	Leisti naudotojui naudoti tas pačias, didėjančias ir mažėjančias skaičių eilutes (pvz., 1234, 1111)
Reikalauti raidinės-skaitmeninės reikšmės	Slaptažodžiuose turi būti bent viena raidė
Minimalus prieigos kodo ilgis	Minimalus slaptažodžio ilgis
Mažiausias sudėtingų simbolių skaičius	Minimalus raidinių-skaitmeninių simbolių skaičius slaptažodyje
Maksimalus slaptažodžio amžius	Dienų, po kurių slaptažodis turi būti pakeistas, skaičius
Maksimalus automatinis užraktas	Maksimalus laikas, kuriam praėjus prietaisas užrakinamas
Maksimalus lengvatinis prietaiso užrakinimo laikotarpis	laikas, po kurio prietaisas pereina į užrakintą budėjimo režimą
Didžiausias nesėkmingų bandymų skaičius	Nustato, kiek kartų galima neteisingai įvesti slaptažodį, kad būtų atliktas visiškas įrenginio ištrynimasis.
Maksimalus slaptažodžio amžius (1-730 dienų)	Maksimalus slaptažodžio amžius
Slaptažodžių istorija (1-50 slaptažodžių)	Po šio skaičiaus leidžiama naudoti senąjį slaptažodį

Paspaudus ant šiukšliadėžės, atidaromas slaptažodžio atstatymo dialogo langas, kuriame galima ištrinti pamirštą įrenginio slaptažodį.

### Sertifikatas (tik įrenginio lygmeniu)

Rodomi sertifikatai, kurie yra prieinami prietaise

Navigation: Passcode | **Certificate** | Encryption | Single Sign On |  support@milanconsult.de

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

## Šifravimas

Reikalavimas šifruoti saugyklą	Įjungti įdiegtą įrenginio šifravimo funkciją
--------------------------------	--

## Vienartinis prisijungimas

Punkte "Vienartinis prisijungimas" galite konfigūruoti "Kerberos" autentifikavimą.

Čia nustatomi prieigos įgaliojimai ir atitinkami URL adresai / programos, kurioms leidžiama naudoti "Kerberos" žetonus.

Galima naudoti prižiūrimuoju režimu	
Sąskaitos pavadinimas	Sąskaitos pavadinimas
Direktorius vardas ir pavardė	Unikali tapatybė, kuriai gali būti platinami "Kerberos" bilietai
Sritis	Jūsų Kerberos sritis, kuri bus naudojama (pvz., jūsų domenai)

Naudodami simbolį galite nustatyti papildomus URL adresus.

URL šablonas, naudojamas šiai paskyrai apriboti	Nustatomi URL adresai, į kuriuos galima platinti "Kerberos" bilietus
---	--

Naudodami simbolį galite sukurti papildomas programas.

Programos, kuriomis galima apriboti šią paskyrą	Programos, kurioms galima platinti "Kerberos" bilietus
---	--

## Eksploatacijos pabaiga (tik įrenginio lygmeniu)

### Nuvalyti (tik įrenginio lygmeniu)

Dalyje "Wipe" (ištrinti) galite atkurti gamyklinius įrenginio nustatymus. Šiuo atveju galutinio naudotojo įrenginyje bus ištrinti įmonės ir privatūs duomenys.

Paspaudę "Minuso simbolį", turėtumėte gauti tokį pranešimą



Pasirinkę "Yes" (taip), galite atlikti valymą.

Skiltyje "Wipe Report" (Išvalymo ataskaita) gali būti rodomi šie elementai

Nuvalytas	Istorija, kas atliko valymą
Data	Data
Statusas	Būsena (pvz., ar sėkmingai atliktas trynimas)

## Apribojimų nustatymai

### Įrenginio funkcionalumas

Čia galite blokuoti atskiras galutinio naudotojo įrenginio funkcijas.

Leidimas įdiegti programas	Leisti įdiegti programas
Leisti fotoaparatai	Leidimas naudoti fotoaparata
Leisti "FaceTime	Leisti "FaceTime
Leisti fotografuoti ekraną	Leisti fotografuoti ekraną
Leidimas automatiškai sinchronizuoti tarptinklinio ryšio metu	Leisti automatinį sinchronizavimą tarptinklinio ryšio metu
Leisti "Siri	Leisti "Siri
Leidimas rinkti numerį balsu	Leidimas rinkti numerį balsu
Leidimas pirkti programėlėje	Leidimas pirkti programėlėje
Reikalauti "iTunes Store" slaptažodžio visiems pirkiniams	Reikalauti "iTunes Store" slaptažodžio visiems pirkiniams
Leidimas žaisti kelių žaidėjų žaidimus	Leidimas žaisti kelių žaidėjų žaidimus
Leidimas pridėti "Game Center" draugų	Leidimas pridėti "Game Center" draugų
Leidimas atidaryti iš valdomos į nevaldomą	Leidimas atverti valdomų programų turinį nevaldomose programose
Leidimas atidaryti iš nevaldomos į valdomą	Leidimas atverti nevaldomų programų turinį valdomose programose
Leidimas šiandien peržiūrėti užrakintame ekrane	Kai šis nustatymas aktyvus, užrakintame ekrane pranešimų centre bus rodomas rodinys "Šiandien".
Leidimas užrakintame ekrane naudoti valdymo centrą	Leidimas naudoti valdymo centrą užrakintame ekrane
Leisti naudoti "TouchID	Leisti naudoti "TouchID
Leisti PKI atnaujinimus "over-the-air	Leisti PKI atnaujinimus "over-the-air

Leidimas naudotis "Passbook", kai užrakinta	Leidimas naudotis "Passbook", kai prietaisas užrakintas
Apriboti skelbimų sekimą	Ši funkcija išjungia skelbimų sekimą (pvz., reklamuotojai negali naudoti skelbimų sekimo, kad galėtų platinti suasmenintus skelbimus).
Leisti perduoti	Leisti perduoti
Leidimas interneto rezultatus rodyti dėmesio centre	Leisti interneto rezultatus rodyti prožektoriuje (pvz., "Bing" arba "Wikipedia")
Pirmą kartą susiejant "AirPlay" reikalauti slaptažodžio	Pirmą kartą susiejant "AirPlay" reikalauti slaptažodžio
Laikrodžio "Force Watch" riešo apsauga	Jei aktyvuota, "Apple Watch" priverstas naudoti "Apsaugą nuo riešo" (riešo atpažinimą).
Leidimas naudotis "iCloud" nuotraukų biblioteka	Leidžia naudoti "iCloud" nuotraukų biblioteką. Jei neleidžiama, visos nuotraukos, kurios nebuvo visiškai atsisiųstos iš "iCloud", bus ištrintos iš vietinės saugyklos.
<b>Galima naudoti prižiūrimuoju režimu</b>	
Leisti keisti paskyrą	Leidimas keisti "paštą, kontaktus, kalendorių"
Leisti "AirDrop	Leisti "AirDrop
Leisti programėlės mobilųjį modifikavimą	Šis nustatymas blokuoja nustatymą, kurioms programoms leidžiama naudoti mobiliuosius duomenis. Šį nustatymą, pavyzdžiui, galima nustatyti rankiniu būdu galutinio naudotojo įrenginyje ir tada šį apribojimą galima įjungti.
Leisti "Siri" užklausinėti naudotojo sukurtą turinį iš žiniatinklio	Blokuojama paieška tam tikrose svetainėse, pvz., Vikipedijoje, nes kiekvienas gali daryti pakeitimus savo nuožiūra.
"Siri" keiksmažodžių filtro įjungimas	Profanacija, nukreipta į "Siri", yra cenzūruojama
Leisti "iBook Store	Leisti "iBook Store
Leisti "iBook" parduotuvėje "Erotika	Leisti "iBook" parduotuvėje "Erotika
Leidimas keisti "Rasti mano draugus" nustatymus	Leidimas keisti "Rasti mano draugus" nustatymus
Leisti "Game Center	Leisti "Game Center
Leisti suporuoti šeimnininką	Valdymo kompiuterio suporavimas

Leidimas įdiegti konfigūracijos profilius	Leidimas įdiegti konfigūracijos profilius
Leisti pašalinti programą	Valdymo programų pašalinimas
Leisti "iMessage	Leisti "iMessage
Leisti ištrinti visą turinį ir nustatymus	Leisti ištrinti visą turinį ir nustatymus
Leisti konfigūruoti apribojimus	Leisti konfigūruoti apribojimus
Leisti Podcast	Leisti Podcast
Leisti ieškoti apibrėžties	Leisti ieškoti apibrėžties
Leisti nuspėjamąją klaviatūrą	Leisti nuspėjamąją klaviatūrą
Leisti automatinį taisymą	Leisti automatinį koregavimą
Leidimas įdiegti vartotojo sąsajos programėlę	Jei išjungta, iš viešosios "AppStore" negalima įdiegti jokių programų (piktograma nebebus rodoma). Tačiau programėles vis tiek galima įdiegti per "iTunes" ir "Configurator".
Leidimas naudoti klaviatūros spartuosis klaviatūras	Leidžiami klaviatūros spartieji klavišai, jei prietaisas prijungtas prie fizinės klaviatūros
Leidimas susieti "Apple Watch	Draudžiama susieti prietaisą ir "Apple Watch", esami ryšiai bus nutraukti
Leisti keisti slaptažodį	Jei neleidžiama, įrenginio slaptažodžio negalima pridėti, pakeisti ar pašalinti.
Leisti keisti įrenginio pavadinimą	Gairės, pagal kurias nustatoma, ar galima keisti įrenginio pavadinimą
Leisti keisti ekrano užsklandą	Gairės, pagal kurias nustatoma, ar galima keisti ekrano užsklandą
Leidimas automatiškai atsisiųsti programėles	Jei deaktyvuota, įsigyta programėlė nebus automatiškai įdiegta kituose įrenginiuose. Netaikoma esamų programėlių atnaujinimams.
Leisti Naujienos	Leidimas "iOS" įrenginyje naudoti naujienas
Leidimas pasitikėti įmonių programomis	Jei nustatyta reikšmė false, neleidžiama pasitikėti įmonių programomis.

## „iCloud”

Tam tikrų funkcijų blokavimas "iCloud" poravimo metu

Leidimas kurti atsarginę kopiją	Leidimas kurti atsarginę kopiją
Leisti sinchronizuoti dokumentus	Leisti sinchronizuoti dokumentus
Leisti nuotraukų srautą	Leisti nuotraukų srautą
Leisti bendrinti nuotraukų srautą	Leisti bendrinti nuotraukų srautą
Leidimas sinchronizuoti debesies raktų rinkinį	Leidimas sinchronizuoti debesies raktų rinkinį
Leidimas valdomoms programoms saugoti duomenis	Leidimas valdomoms programoms saugoti duomenis
Leidimas sinchronizuoti užrašus ir svarbiausius dalykus įmonių knygose	Leidimas sinchronizuoti užrašus ir svarbiausius dalykus įmonių knygose
Leisti kurti atsarginę įmonės knygų kopiją	Leisti kurti atsarginę įmonės knygų kopiją

## Saugumas ir privatumas

Blokuoti šias funkcijas, susijusias su diagnostikos duomenimis

Leidimas siųsti diagnostinius duomenis į "Apple	Leidimas siųsti diagnostinius duomenis į "Apple
Leidimas naudotojui priimti nepatikimus TLS sertifikatus	Leisti naudotojui priimti nepatikimus TLS sertifikatus
Priverstinės šifruotos atsarginės kopijos	Priverstinės šifruotos atsarginės kopijos

## BYOD

### Integruotas „iOS” saugumas (konteineris)

"iOS" visada galėjo atskirti valdomą (verslo) ir nevaldomą (privatų). Viskas, kas gaunama iš MDM sistemos, laikoma valdoma. Pavyzdžiui, jei įdiegsite programą per MDM arba sukonfigūruosite "Exchange" paskyrą, "iOS" ją traktuos kaip valdomą.

Visa kita, kas prietaise sukonfigūruota ir (arba) įdiegta rankiniu būdu, bus laikoma nevaldomu. Pavyzdžiui, jei naudotojas pats įdiegia "WhatsApp" arba jei prideda "Exchange" paskyrą. Tačiau šis atskyrimas niekada neturėjo įtakos kontaktams. Tačiau nuo "iOS 11.3" (ir naujesnės versijos) tai buvo pridėta ir kontaktams.

Kadangi tai yra pagrindinė operacinės sistemos funkcija, jums nereikia nieko diegti ar konfigūruoti specialaus konteinerio.

Suaktyvinkite integruotą funkciją, kad atskirsite asmenines ir verslo programas / informaciją / failus. Šis nustatymas taip pat išjungia kai kurias kitas funkcijas, kurios kitu atveju galėtų per klaidą išjungti dalį šio atskyrimo.

### Aktyvavimas

Suaktyvinkite "AppTec360" palaikomus konteinerių sprendimus

Įgalinti "Google Divide" konteinerį	Įgalinti "Google Divide" konteinerį
Įjungti SecurePIM konteinerį	Įjungti SecurePIM konteinerį

Jei esate aktyvavę "SecurePIM Container", skyriuje "Aktyvavimas" taip pat rasite šį punktą. Be to, iš karto atsidarys dar keturi skirtukai, kurie aprašyti toliau.

Paramos el. pašto adresas	Paramos el. pašto adresas, kuriuo naudotojas gali kreiptis dėl problemų.
---------------------------	--

## SecurePIM slaptažodis

Srityje "SecurePIM Password" galite nustatyti slaptažodžio saugumo stiprumo gaires.

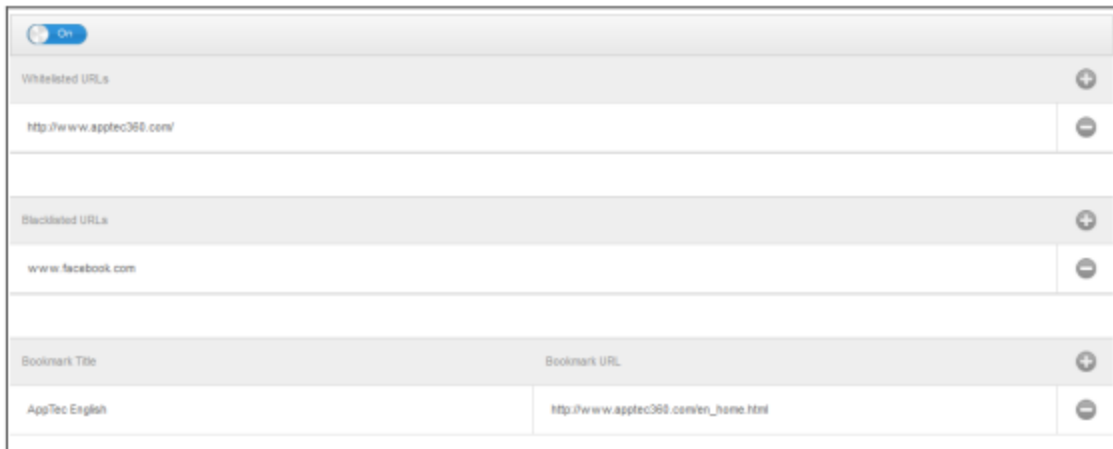
Sesijos laiko limitas	Čia galite nustatyti, po kiek minučių, kai "SecurePIM" veikia fone, vėl reikės įvesti naują slaptažodį.
Slaptažodžio ilgis	Slaptažodžio ilgis prieigai prie SecurePIM konteinerio
Didžiųjų raidžių simboliai	Mažiausias didžiųjų raidžių skaičius
Mažosios raidės	Mažiausias mažųjų raidžių skaičius
Specialieji simboliai	Minimalus specialiųjų ženklų skaičius
Skaičiai	Mažiausi skaitmenys
Nuvalykite paraišką	Kiek kartų galima neteisingai įvesti slaptažodį prieš ištrinant SecurePIM turinį (Tačiau programėlė vis tiek lieka galutinio naudotojo įrenginyje)

## SecurePIM saugumas

Skyriuje "SecurePIM Security" galite nustatyti įvairius saugumo nustatymus.

Aptikti "Jailbroken" įrenginius	Jei šis nustatymas įjungtas, prieiga prie "SecurePIM" konteinerio bus užblokuota, kai tik bus nustatyta, kad įrenginys yra "jailbroken".
Saugūs teksto laukai	Pateikimo laukelių turinys bus užšifruotas, jokia informacija nepasieks operacinės sistemos ("iOS"). Pastaba: kol šis nustatymas aktyvus, automatinis taisymas nebegalimas.
Kontaktinių duomenų eksportavimas į įrenginį	Jei šis nustatymas įjungtas, naudotojui leidžiama eksportuoti "Exchange Contacts" į savo vietinį įrenginį. Pastaba: eksportuojamas tik vardas ir telefono numeris.
Rodyti įvykio vietą	Jei šis nustatymas įjungtas, būsimų įvykių vieta bus rodoma pranešimų juostoje.
Rodyti įvykio pavadinimą	Jei šis nustatymas įjungtas, būsimų įvykių pavadinimo vieta bus rodoma pranešimų juostoje.

## SecurePIM naršyklė



Čia galite konfigūruoti SecurePIM naršyklę.

Naudodami šį simbolį galite apibrėžti naują URL adresą.

Naudodami šį simbolį galite vėl pašalinti apibrėžtą URL adresą.

"Baltojo sąrašo URL" - tai URL, kuriuos galima įkelti.

"Juodajame sąrašė esantys URL adresai" - tai URL adresai, kurių negalima įkelti, todėl jie blokuojami.

Atkreipkite dėmesį, kad baltojo sąrašo įrašai turi didesnę prioritetą nei juodojo sąrašo įrašai. Skiltyje "Bookmark Title" (Žymos pavadinimas) galite nurodyti pavadinimą. Naudodamiesi "Bookmark URL" galite susieti URL adresą su žymės pavadinimu - taip galite atitinkamiems naudotojams platinti individualizuotas žymes.

## Keitimasis

Srityje "Exchange" galite konfigūruoti "Exchange" paskyrą.

"ActiveSync" el. pašto adresas	Exchange el. pašto adresas (atkreipkite dėmesį į "Placeholders")
"ActiveSync Exchange" prisijungimas	Keitimasis naudotojų vardais (atkreipkite dėmesį į "Placeholders")
"ActiveSync" "Exchange" serveris	"Exchange" serverio adresas (FQDN)
"ActiveSync Exchange" domenas	Exchange domeno adresas
Naudotojo sertifikatas	Naudotojo sertifikatas
Sertifikatu pagrįstas autentiškumo patvirtinimas	Naudotojas autentifikuojasi naudodamas sertifikatą
Leisti S/MIME šifravimą	Leidžia naudotojui šifruoti savo paštą
Leisti pasirašyti S/MIME	Leidžia naudotojui pasirašyti savo paštą
CRL patikrinimas	Jei aktyvus, privatus sertifikatas bus lyginamas su CRL (sertifikatų atšaukimo sąrašu).

## Ryšio valdymas

### „Wi-Fi“

Paslaugų rinkinio identifikatorius (SSID)	Prijungiamo tinklo SSID
Automatinis prisijungimas	Ijungti automatinį prisijungimą prisijungiant prie tinklo
Paslėptas tinklas	Aktyvuoti, jei prieigos taškas netransliuoja SSID

### Proxy sąranka

Proxy serverio konfigūravimas kiekvienam prieigos taškui

Nėra	Nenustatyti įgaliojimo
Rankinis	Sukurti rankinį įgaliotinį
Proxy serverio URL	Prieigos prie proxy nustatymų adresas
Uostas	Nustatykite tarpinio serverio prievadą
Autentiškumo nustatymas	Vartotojo vardas, kuriuo autentifikuojama proxy serverio sąsaja
Slaptažodis	Autentiškumo patvirtinimo slaptažodis tarpiniame įrenginyje
Automatinis	Automatiškai sukurti įgaliotąjį atstovą
Proxy serverio URL	URL, kuriuo galima pasiekti proxy nustatymus

### Apsaugos tipas

Nustatyti prieigos taško saugumo tipą

WEP	
Slaptažodis	AP slaptažodis

WPA/WPA2	
Slaptažodis	AP slaptažodis

WEP Enterprise - WPA / WPA2 Enterprise - Any Enterprise		
Protokolai		
TLS	Ijungti / išjungti	
TTLS	Ijungti / išjungti	
LEAP	Ijungti / išjungti	
PEAP	Ijungti / išjungti	
EAP-FAST	Ijungti / išjungti	
EAP-SIM	Ijungti / išjungti	
Naudokite PAC		PAC (Protected Access Controll) naudojimas
Nuostata PAC	"Provision PAC" konfigūracija	
Anoniminis PAC teikimas	Anoniminis PAC teikimas	
Vidiniai autentiškumo patvirtinimai	Autentifikavimo protokolas, kuris turėtų būti naudojamas: PAP, CHAP, MSCHAP, MSCHAPv2	
Vartotojo vardas	Autentifikavimo vartotojo vardas	
Nenaudokite "Per-Connection" slaptažodžio	Nenaudokite "Per-Connection" slaptažodžio	
Tapatybės sertifikatas	Iškelti ir (arba) pasirinkti autentifikavimo sertifikatą	
Išorinė tapatybė	Išoriškai matoma tapatybė	
Pasitikėjimas		
Patikimas sertifikatas 1	Iškelkite pirmąjį patikimą sertifikatą	
Patikimas sertifikatas 2	Iškelkite antrą patikimą sertifikatą	
Patikimas sertifikatas 3	Iškelkite trečią patikimą sertifikatą	
Patikimo serverio sertifikato pavadinimai	Numatomų serverio sertifikatų pavadinimai (kableliais atskirtame sąraše)	
Nėra	Nenustatyti saugumo	

VPN

Ryšio pavadinimas	VPN profilio pavadinimas
-------------------	--------------------------

## VPN tipas

### VPN

Visas įrenginio tinklo duomenų srautas bus nukreipiamas per VPN ryšį.

Jungties tipas	Nustatyti VPN ryšio tipą
IPsec (cisco)	"Cisco" IPsec protokolas
PPTP	PPTP protokolas
L2TP	L2TP protokolas
"Cisco AnyConnect	"AnyConnect" protokolas
"Juniper" SSL	"Juniper" SSL protokolas
F5 SSL	"F5" SSL protokolas
"SonicWall mConnect	"SonicWall mobile Connect
Aruba VIA	"Aruba VIA" protokolas
Pasirinktinis SSL	Ryšys per pasirinktinį SSL
"OpenVPN"	OpenVPN protokolas

### Vienos programos VPN

Atidarius tam tikrą programą, bus užmegztas VPN ryšys.

Automatiškai paleisti "Per-App VPN" ryšį	Automatiškai paleisti "Per-App VPN" ryšį
Jungties tipas	Nustatyti VPN ryšio tipą
"Cisco AnyConnect	"AnyConnect" protokolas
"Juniper" SSL	"Juniper" SSL protokolas
F5 SSL	"F5" SSL protokolas
"SonicWall mConnect	"SonicWall mobile Connect
Aruba VIA	"Aruba VIA" protokolas
Pasirinktinis SSL	Ryšys per pasirinktinį SSL
"OpenVPN"	OpenVPN protokolas

## Proxy sąranka

VPN ryšio tarpinio serverio konfigūravimas

Nėra	Nenustatyti įgaliojimo
Rankinis	Rankiniu būdu nustatyti tarpinį serverį
Proxy serverio URL	Prieigos prie Proxy nustatymų adresas
Uostas	Nustatykite tarpinio serverio prievadą
Autentiškumo nustatymas	Vartotojo vardas, skirtas autentifikavimui tarpiniame serveryje
Slaptažodis	Autentiškumo patvirtinimo slaptažodis tarpiniame įrenginyje
Automatinis	Automatiškai sukurti įgaliojimą
Proxy serverio URL	URL, kuriuo galima pasiekti proxy nustatymus

Rodyti pakaitines žymes	Rodomi visi galimi vartotojo kintamieji, kuriuos gali naudoti AppTec360.
-------------------------	--

## APN

Prieigos taško pavadinimas	Prieigos taško pavadinimas
Prieigos taško naudotojo vardas	Prieigos taško naudotojo vardas
Prieigos taško slaptažodis	Prieigos taško slaptažodis
Proxy serveris	Proxy serverio adresas
Uostas	Atitinkamas proxy prievadas

## Cellular

Duomenų perdavimo tarptinkliniu ryšiu įjungimas	Duomenų perdavimo tarptinkliniu ryšiu įjungimas
Įjungti tarptinklinį balso ryšį	Įjungti tarptinklinį balso ryšį
Įjungti karštąjį tašką	Įjungti karštąjį tašką

## HTTP tarpinis serveris

Proxy tipas	
Rankinis	Rankiniu būdu sukurti įgaliojimą atstovą
Proxy serverio URL	Adresas, kuriuo galima pasiekti tarpinio serverio nustatymus
Uostas	Nustatyti proxy prievadą
Autentiškumo nustatymas	Vartotojo vardas, skirtas autentifikavimui tarpiniame serveryje
Slaptažodis	Autentiškumo patvirtinimo slaptažodis tarpiniame įrenginyje
Automatinis	Automatiškai sukurti įgaliojimą atstovą
Proxy PAC URL	Proxy PAC URL
Leisti užmegzti tiesioginį ryšį, jei PAC nepasiekiamas	Leisti tiesioginį ryšį (be VPN), jei PAC nepasiekiamas
Leidimas apeiti tarpinį serverį, kad galėtumėte pasiekti uždarus tinklus	Leidimas apeiti tarpinį serverį, kad būtų galima pasiekti uždarus vidaus tinklus

## „AirPrint”

IP adresas	Spausdintuvo IP adresas
Išteklių kelias	Nustatytas kelias į "AirPrint" įrenginį

## „AirPlay”

Įrenginio pavadinimas	Įrenginio pavadinimas
Slaptažodis	Suporavimo slaptažodis
Baltasis sąrašas	Apibrėžkite prietaisų, su kuriais prietaisas gali būti išimtinai susietas, sąrašą

## PIM valdymas

### „Exchange Active Sync

Sąskaitos pavadinimas	El. pašto paskyros pavadinimas
"Exchange ActiveSync" prieglobstis	Serverio adresas/FQDN
Leisti perkelti	Leisti perkelti el. laiškus
Naudoti tik paštu	Sąveika gali vykti tik vietinėje "Mail App" programėlėje
Naudokite SSL	Naudokite SSL šifravimą
Domenas	Serverio domenas
Vartotojas	Vartotojo vardas
Elektroninio pašto adresas	el. pašto adresas (tik įrenginio lygmeniu)
Slaptažodis (tik įrenginio lygmeniu)	Naudotojo slaptažodis
Tapatybės sertifikatas	Pasirinkite atitinkamą sertifikatą autentiškumui nustatyti serveryje
Ankstesnės "Mail to Sync" dienos	Dienų skaičius, iki kada el. laišakai turi būti sinchronizuoti atgal. Be apribojimų = neribotas
Įjungti S/MIME	Įjungti S/MIME šifravimą
Pasirašymo sertifikatas	Įkelkite atitinkamą pasirašymo sertifikatą
Šifravimo sertifikatas	Įkelkite atitinkamą šifravimo sertifikatą

## Elektroninis paštas

POP3 / IMAP paskyrų nustatymas galutinio naudotojo įrenginyje

Sąskaitos aprašymas	Pavadinimas des El. pašto paskyros		
Sąskaitos tipas	IMAP	Kelio priešdėlis	Specialių aplankų kelio priešdėlis
	POP		
Vartotojo rodomas vardas	Vartotojo rodomas vardas		
El. pašto adresas	Naudotojo el. pašto adresas		
Leisti perkelti	Leisti perkelti el. laiškus		
Ijungti S/MIME	Ijungti S/MIME šifravimą		
Pasirašymo sertifikatas	Įkelkite atitinkamą pasirašymo sertifikatą		
Šifravimo sertifikatas	Įkelkite atitinkamą šifravimo sertifikatą		

## Gaunamas paštas

Įeinančio serverio nustatymai

Pašto serverio adresas	Pašto serverio adresas
Pašto serverio prievadas	Pašto serverio prievadas
Vartotojo vardas	Atitinkamas naudotojo vardas
Autentifikavimo tipas	Autentifikavimo tipas
Nėra	Ne Autentifikavimo tipas
Slaptažodis (tik įrenginio lygmeniu)	Slaptažodžio paraginimas
MDM iššūkis-atsakymas	
NTLM	NTLM autentifikavimas
HTTP MD5 Digest	
Naudokite SSL	Jei reikia, naudokite SSL

## Išeinantis paštas

Išeinančio serverio nustatymai

Pašto serverio adresas	Pašto serverio adresas
Pašto serverio prievadas	Pašto serverio prievadas
Vartotojo vardas	Atitinkamas naudotojo vardas
Autentifikavimo tipas	
Nėra	Nėra autentiškumo patvirtinimo metodo
Slaptažodis (tik įrenginio lygmeniu)	Slaptažodžio paraginimas
MDM iššūkis-atsakymas	
NTLM	NTLM autentifikavimas
HTTP MD5 Digest	
Naudokite SSL	Jei reikia, naudokite SSL
Išeinantis slaptažodis toks pat kaip ir įeinantis	Išeinantis slaptažodis toks pat kaip ir įeinantis
Naudoti tik paštu	Aktyvuoti, jei visi išeinantys el. laiškai turi būti siunčiami per programą "Mail-App".

## CalDav

Konfigūruoti "CalDav" paskyros nustatymą ir platinimą

Sąskaitos aprašymas	Paskyros pavadinimas
Prieglobsčio vardas	Priimančiojo vardas ir (arba) IP adresas
Uostas	"CalDav" paskyros prievadas
Pagrindinis URL adresas	Pagrindinis sąskaitos URL adresas
Vartotojo vardas	Atitinkamas "CalDav" vartotojo vardas
Slaptažodis (tik įrenginio lygmeniu)	Atitinkamas "CalDav" slaptažodis
Naudokite SSL	Jei reikia, naudokite SSL

## Prenumeruojami kalendoriai

Prenumeruojamų kalendorių nustatymas ir platinimas

Aprašymas	Paskyros pavadinimas
URL	Kalendoriaus duomenų bazės URL
Vartotojo vardas	Kalendoriaus prenumeratos vartotojo vardas
Slaptažodis (tik įrenginio lygmeniu)	Kalendoriaus prenumeratos slaptažodis
Naudokite SSL	Jei reikia, naudokite SSL

## LDAP

Šioje srityje nustatykite LDAP ryšį, kad būtų galima dinamiškai keistis sertifikatais tarp galutinio naudotojo įrenginio ir "Active Directory".

Atkreipkite dėmesį, kad pasirinktam naudotojui reikia atitinkamos skaitymo teisės.

Sąskaitos aprašymas	Sąskaitos aprašymas
Paskyros vartotojo vardas	LDAP prieigos naudotojas
Paskyros slaptažodis	LDAP prieigos slaptažodis
Paskyros prieglobsčio vardas	LDAP serverio prieglobos vardas/IP adresas
Naudokite SSL	Jei reikia, naudokite SSL

Antroje dalyje galite apibrėžti atskirus filtrus, skirtus LDAP registro paieškai.

---

Aprašymas	Apimtis	Paieškos bazė
Filtro aprašymas	Paieškos lygis LDAP registre	Apibrėžti atskirą filtrą

## Tinklo valdymas

### Tinklalapio klipai

Šioje vietoje apibrėžkite žymes su nuorodomis į tinklalapius, intraneto portalus ir t. t., kurios bus matomos kaip programa galutinio naudotojo įrenginyje.

Etiketė	Galutinio naudotojo prietaiso ryšio pavadinimas
URL	Nuoroda į atitinkamą svetainę
Nuimamas	Jei aktyvuota, naudotojas gali pašalinti tinklalapio klipą
Ikona	Per šį dialogą įkelkite ryšio logotipą: Išmatavimai 180x180, png formatas
Iš anksto sudaryta piktograma	Jei įjungta, piktogramoje nebus rodomi jokie papildomi efektai (šešėlis, atspindys).
Per visą ekraną	Atidarant žiniatinklio klipus naršyklė atidaroma viso ekrano režimu

### Interneto turinio filtras

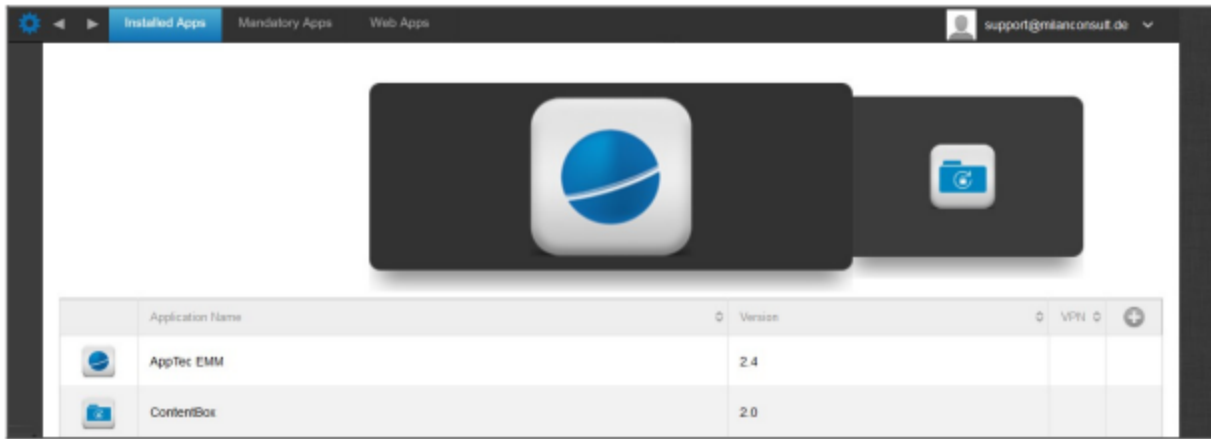
Interneto turinio filtras leidžia apriboti prieigą prie tam tikrų interneto puslapių.

Leidžiamos svetainės	
Apribokite suaugusiųjų turinį	Web filtras automatiškai taikomas suaugusiesiems skirtam turiniui
Leidžiami URL adresai	Naudodami simbolį + pridėkite leidžiamus puslapius
Į juodąjį sąrašą įtraukti URL adresai	Naudodami simbolį + pridėkite užblokuotus puslapius
Tik konkrečios svetainės	Gali būti rodomas tik tam tikras turinys, kurį galite pridėti naudodami simbolį +.

## Programėlių valdymas

### Įmonių programų tvarkyklė

### Įdiegtos programos (tik įrenginio lygmeniu)



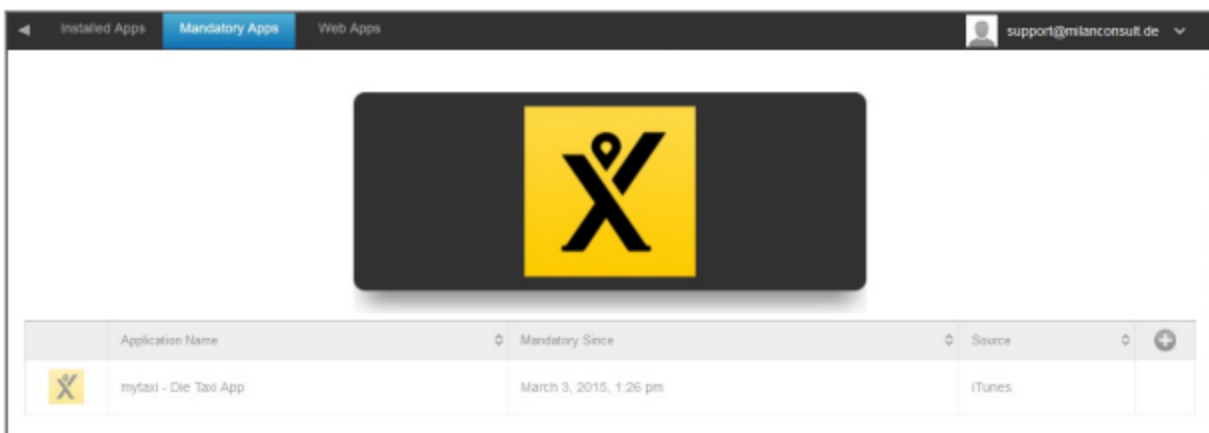
Čia galite matyti šiuo metu prietaise įdiegtas programas.

### Privalomos programos

Dalyje "Privalomos programos" galite nurodyti būtinas programas.

Vartotojui bus nuolat primenama įdiegti šią programėlę.

Per , galima apibrėžti privalomąją programą.



Tai gali būti ne tik "Apple App Store" programėlė, bet ir vidinė programėlė.

Jei tai susiję su prižiūrimu įrenginiu, programėlė bus įdiegta automatiškai.

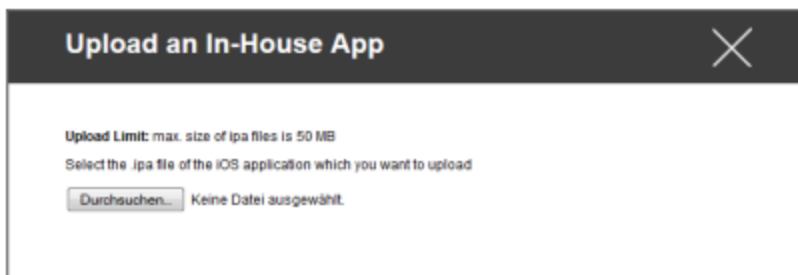
Į įrenginį galite perkelti "Apple AppStore" programėlę iš viešosios "AppStore", taip pat įmonės viduje sukurtą programėlę.

Arba galite pasirinkti kategoriją "iOS In-House Apps" ir pasirinkti "In-House App" programą, kurią įkėlėte į "General Settings" (Bendrieji nustatymai).

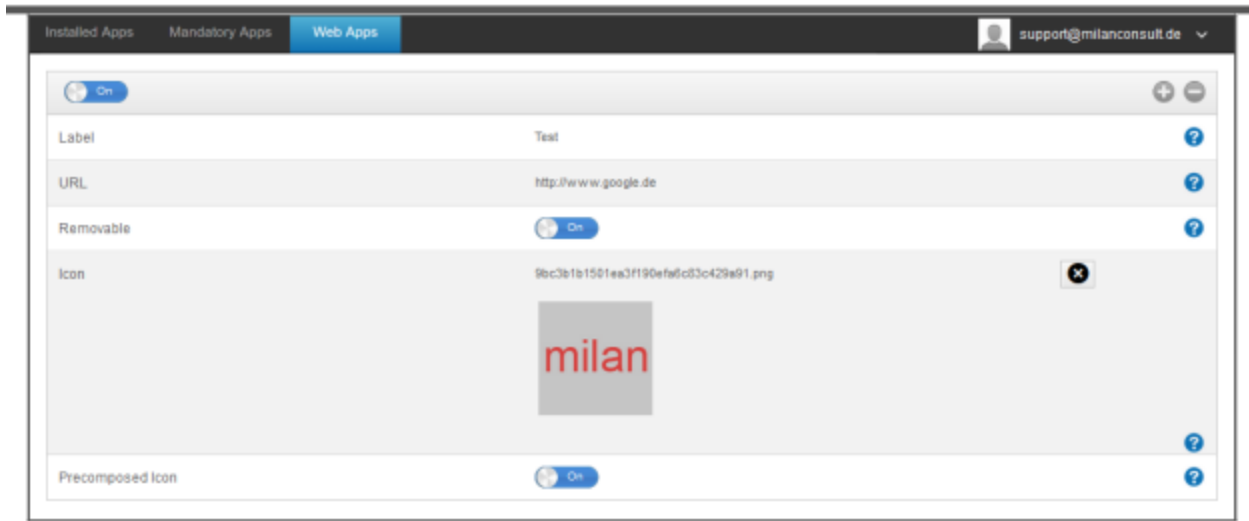
### Įrengimo galimybės

Atnaujinti (palaikoma tik VPP vienam įrenginiui)	Kartą per savaitę bus nustatyta, ar programėlė atnaujinta. Jei taip, šis atnaujinimas bus įdiegtas. Įmonėje naudojamoms programėlėms atnaujinimo procese bus naudojamas atnaujinimo taikinyš, kurį sukonfigūravote bendruosiuose nustatymuose.
Aplenkti, kai nevaldomas	Jei programa jau įdiegta, MDM perims programą ir ją valdys.
Pašalinti programą, kai pašalinamas MDM profilis	Įrenginio valdymo pašalinimo atveju programėlė bus pašalinta.
Užkirsti kelią atsarginiam programėlės duomenų kopijavimui	Specifinių programėlės duomenų atsarginė kopija nebus sukurta
Programėlės nustatymas	Dalyje "Programos nustatymai" galite priskirti programėlei tam tikras reikšmes pirmame plane (jei programėlė tai palaiko, jei reikia, kreipkitės į programėlės kūrėją).

Taip pat galite tiesiogiai pasirinkti ir įkelti ".ipa" failą naudodami "Įkelti vidinę programėlę".



## Interneto programos



Punkte "Web Apps", panašiai kaip ir "Web Clips", galite interneto puslapius arba intraneto portalus kaip programą perkelti į galutinio naudotojo įrenginį žiniatinklio valdymo srityje. Pagal numatytuosius nustatymus "Web Apps" bus rodomos viso ekrano režimu, kurį galima konfigūruoti "Webclips" srityje.

Etiketė	Galutinio naudotojo prietaiso ryšio pavadinimas
URL	Nuoroda į atitinkamą svetainę
Nuimamas	Jei aktyvuota, naudotojas gali pašalinti Webclip
Ikona	Per šį dialogą įkelkite ryšio logotipą: Išmatavimai 180x180, png formatas
Iš anksto sudaryta piktograma	Jei įjungta, piktogramoje nebus rodomi jokie papildomi efektai (šešėlis, atspindys).

## Apribojimai ir nustatymai

### Į juodąjį / baltąjį sąrašą įtrauktos programos

Čia galite nustatyti blokuojamas (arba leidžiamas) programėles, priklausomai nuo savo nustatymų "Bendrieji nustatymai". Paspaudus bus rodoma žinomų programėlių paieška. Čia galite ieškoti norimų pridėti programėlių.

Atkreipkite dėmesį, kad šiai funkcijai atlikti reikalingas prižiūrimas įrenginys.

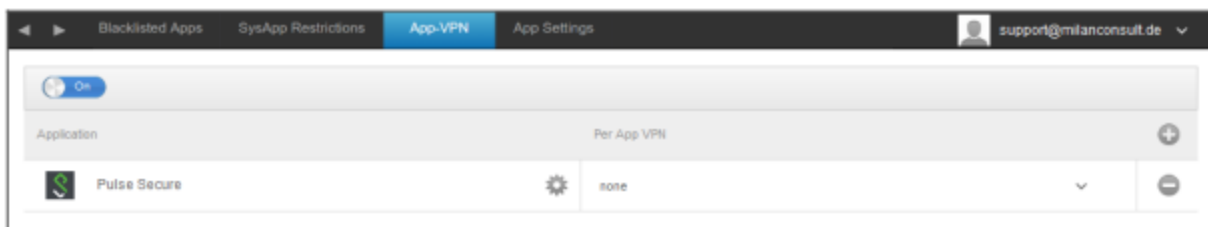
### „SysApp“ apribojimai

Blokuoti tam tikras prietaiso programas ar funkcijas

Leidimas naudoti "YouTube	Leidimas naudoti "YouTube
Leidimas naudoti "iTunes Store	Leidimas naudoti "iTunes Store
Leidimas naudoti "Safari	Leidimas naudoti "Safari
Įjungti automatinį pildymą	Leidžia automatiškai užpildyti
Įspėjimas dėl sukčiavimo	Įspėjimas apie sukčiavimą
Įjungti "JavaScript	Leidžia naudoti "JavaScript
Blokuoti iššokančius langus	Blokuoja visų rūšių šuniukus
Leisti slapukus	Pasirinkite, kada "Safari" priims slapukus

## App-VPN

Naudodami šį simbolį galite nustatyti programas, kurios automatiškai paleis pasirinktą VPN ryšį paleidimo metu.



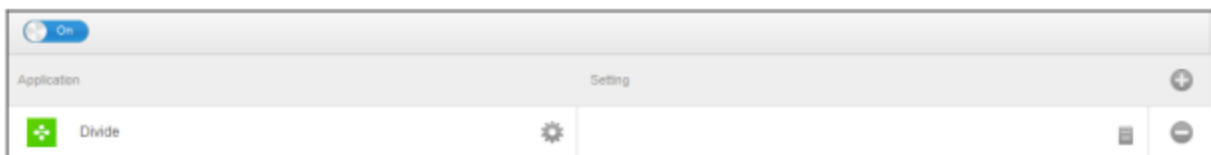
## Programėlės nustatymai

Dalyje "Programos nustatymai" galite priskirti programėlei tam tikras reikšmes pirmame plane (jei programėlė tai palaiko, jei reikia, kreipkitės į programėlės kūrėją).

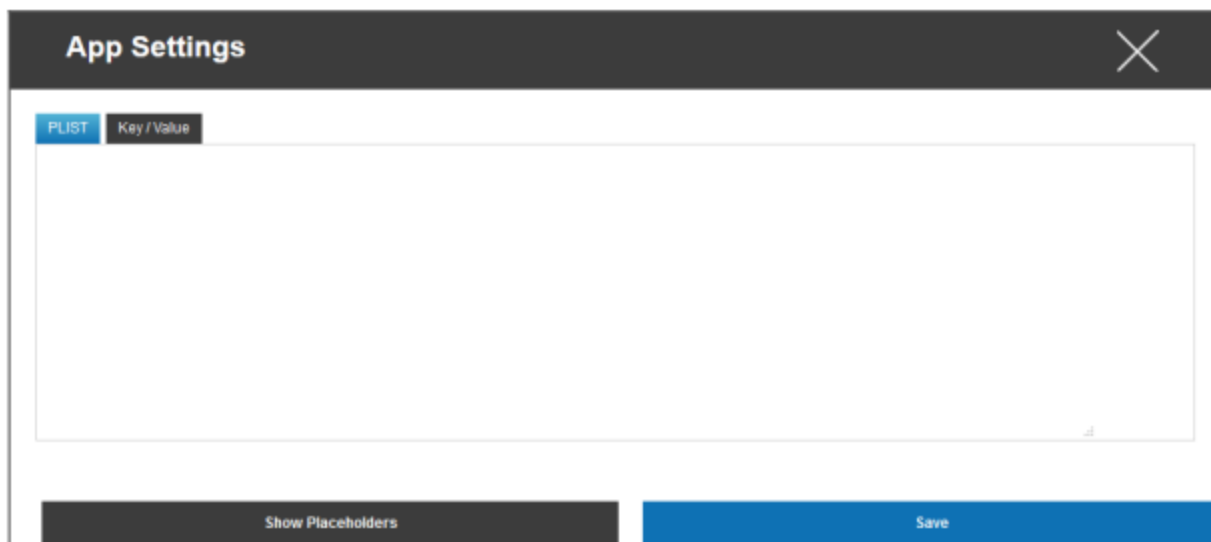
Naudodami simbolį pridedate (papildoma) programėlę. Vėl rasite gerai pažįstamą "AppTec360" programėlės importo atvaizdą.

Ieškokite čia programos, kurią norite konfigūruoti, ir ją pasirinkite. Nustatymai bus taikomi tik valdomoms programoms.

Jei importas buvo sėkmingas, pamatysite šį ekraną:

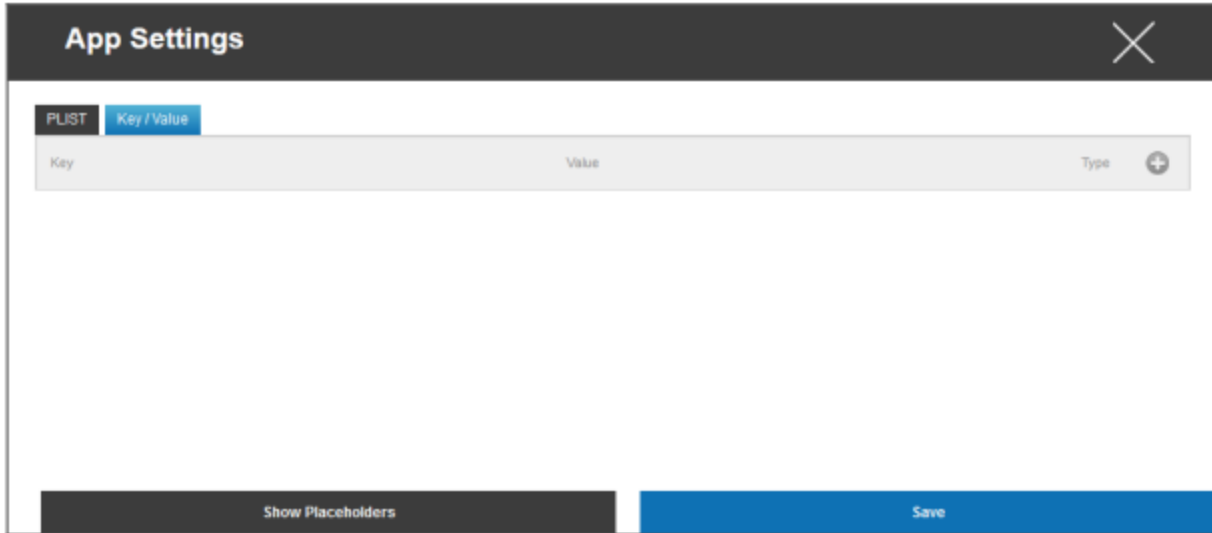


Dabar, spustelėję mygtuką , galite atlikti įvairias konfigūracijas. Tuomet gausite tokią apžvalgą:

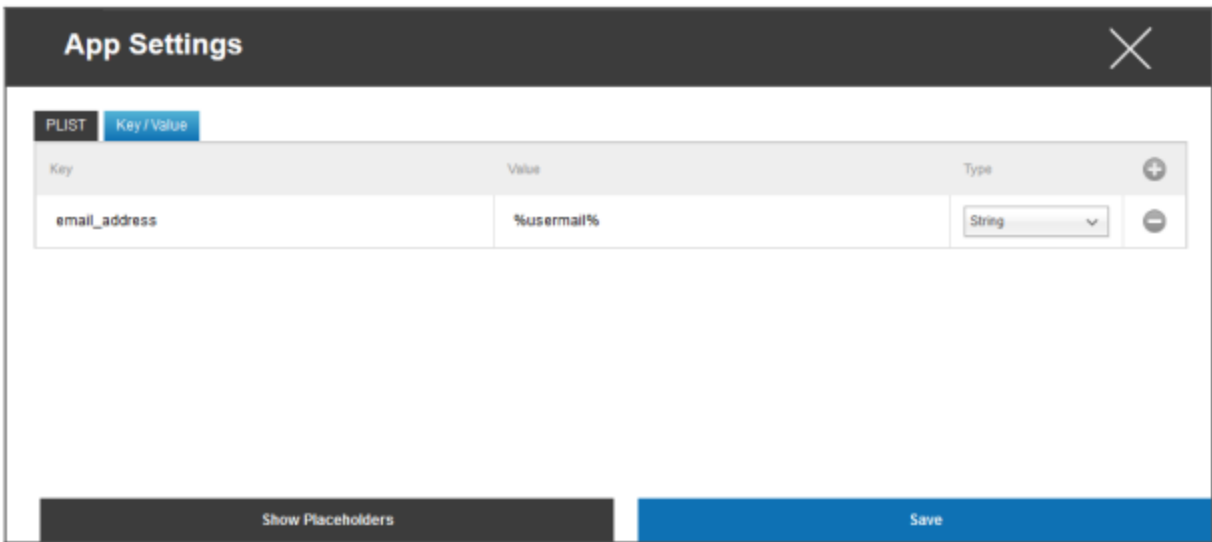


Jei jau turite PLIST (pradinį konfigūracijos tekstą), galite jį pridėti čia ir viską išsaugoti paspaudę "Išsaugoti".

Skiltyje "Raktas / reikšmė" galite prie programos pridėti konkrečias konfigūracijas.



Čia galite nustatyti naują raktą ir jo reikšmę su simboliu.



Žinoma, galite naudotis visomis "AppTec" vietomis

"Type" paaiškinimas:

Stygos	Tekstas
Loginis veiksnys	Tiesa / netiesa
Numeris	Numeris

Naudodami šį simbolį galite vėl pašalinti programą.

## Įmonių programų parduotuvė

### „iTunes” programos

Pagal šį punktą galite platinti pasirenkamas programas savo Naudotojui.

Jei čia bus programėlė, ji bus automatiškai įdiegta "AppTec360 Store" galutinio naudotojo įrenginyje.

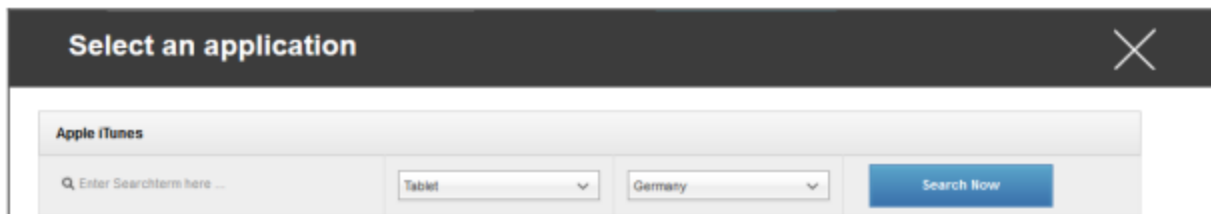
Tai tiesiog nuorodos į oficialią "Apple App Store" parduotuvę. Dėl šios priežasties kiekviename galutinio naudotojo įrenginyje turi būti įdiegtas "Apple ID".

Šiuo metu rekomenduojame, kad kiekvienas naudotojas turėtų savo "Apple ID".

Naudodami simbolį galite pridėti papildomų programų.

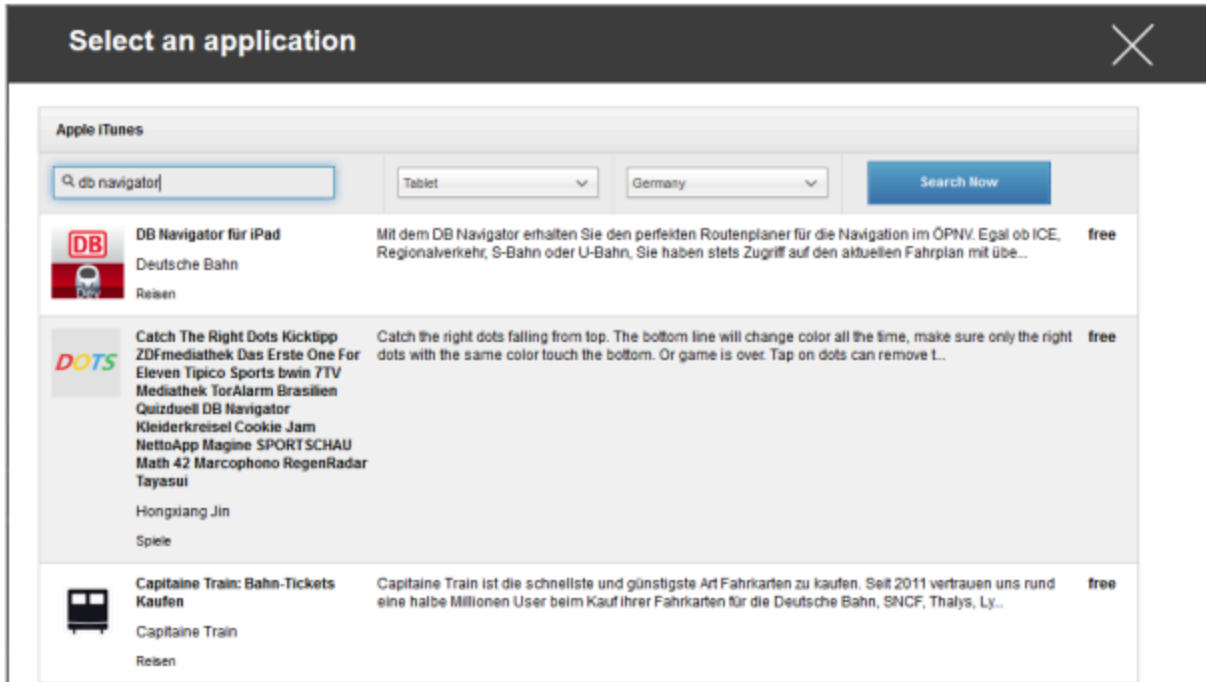


Po to turėtų atsidaryti langas su tokia apžvalga.



Atkreipkite dėmesį, kad bus rodomos tik nemokamos programos, o mokamos programos bus rodomos tik per VPN.

Skiltyje "Čia įveskite paieškos terminą..." galite ieškoti programėlės, kuri yra "Apple App Store" parduotuvėje.



Kai spustelėsite piktogramą arba programėlės pavadinimą, dar kartą bus paprašyta atlikti papildomas konfigūracijas.



Sekite naujienas	Kartą per savaitę bus nustatyta, ar programėlė atnaujinta. Jei taip, šis atnaujinimas bus įdiegtas.
Pašalinti programą, kai pašalinamas MDM profilis	Įrenginio valdymo pašalinimo atveju programėlė bus pašalinta.
Užkirsti kelią atsarginiam programėlės duomenų kopijavimui	Specifinių programėlės duomenų atsarginė kopija nebus sukurta
App-VPN	Pasirinkite VPN ryšį, kuris bus paleistas atidarius programėlę

Paspaudus "Įdiegti", programėlė bus įtraukta į "Enterprise App Store" ir galės būti įdiegta į galutinio naudotojo įrenginį per "AppTec360 AppStore".

Jei "App-Store" importas buvo sėkmingas, gausite šią apžvalgą:

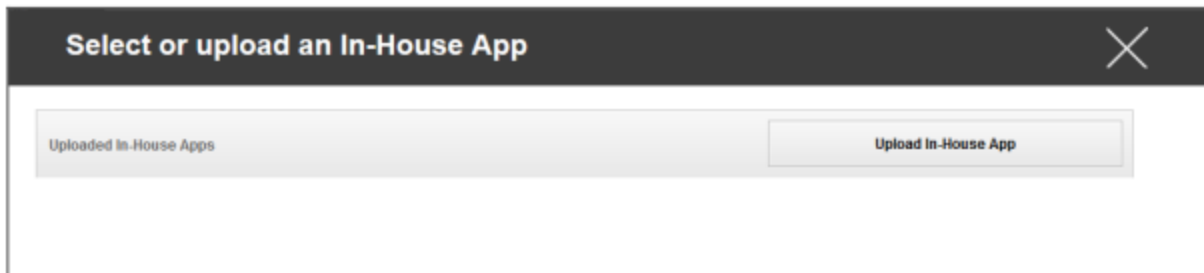


## Įmonėje

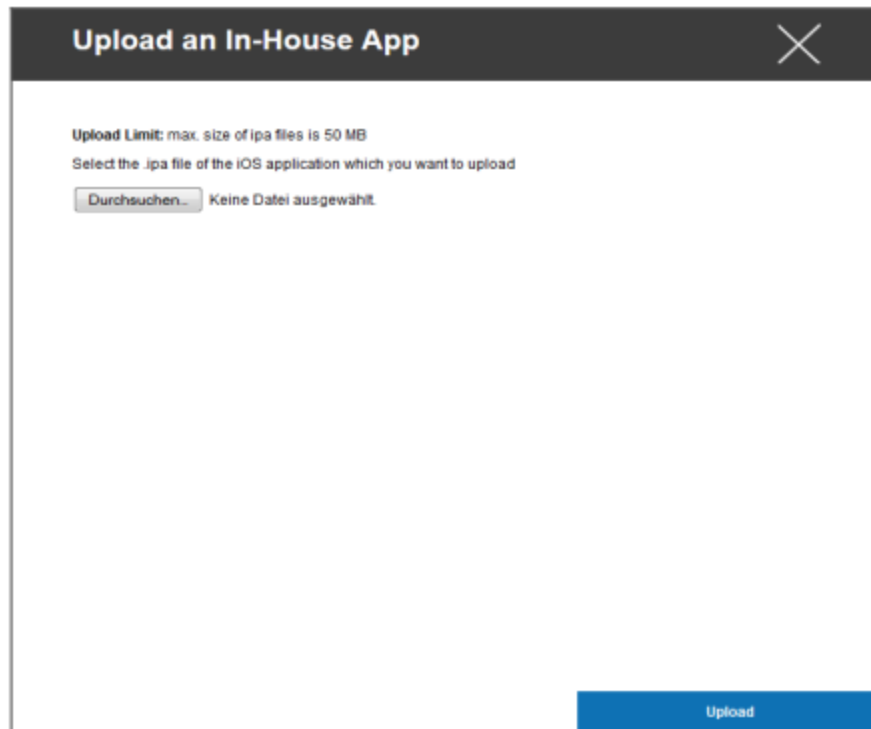
Punkte "In-House" galite įkelti ir platinti viduje sukurtas programas.

Naudodami šį simbolį galite platinti papildomas "In-House" programas.

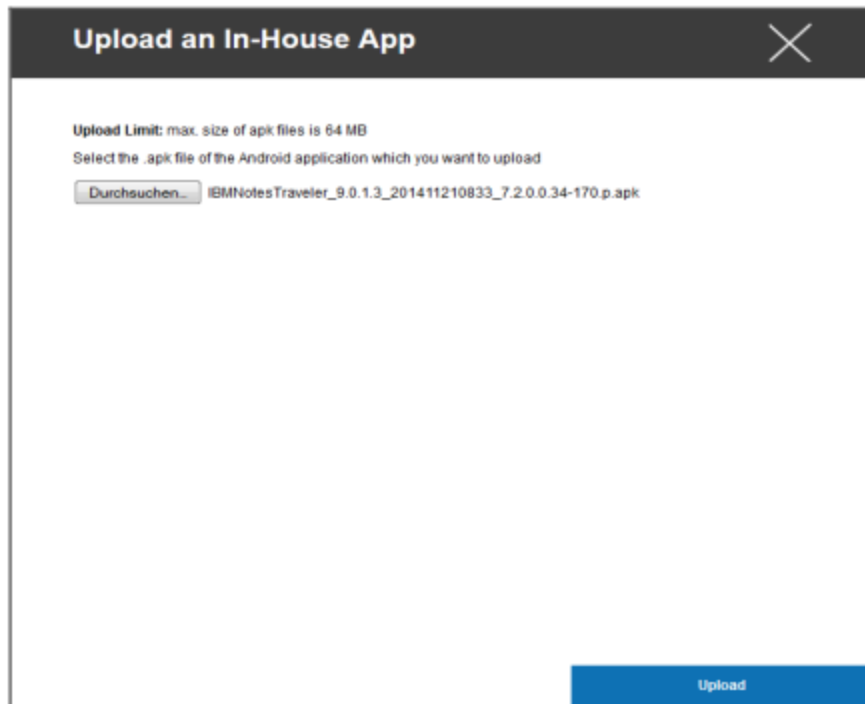
Jei niekada nesate platinę "In-House App", gausite šią apžvalgą:



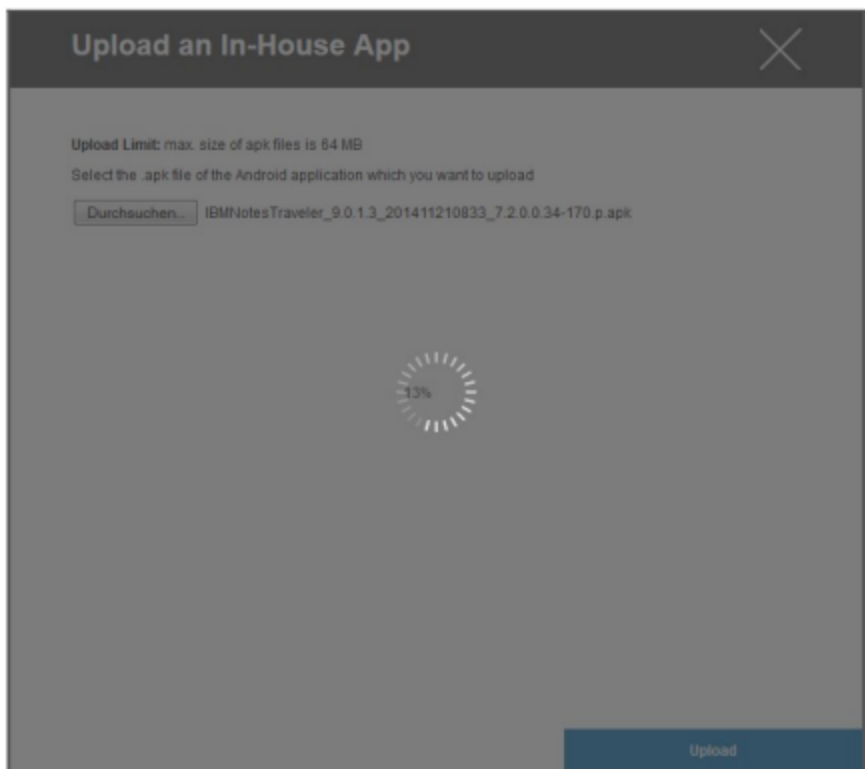
Šiuo tikslu spustelėkite "Įkelti vidinę programą", tada gausite šią apžvalgą:



Dabar naudodami "Ieškoti..." pasirinkite .ipa failą ir spustelėkite "Įkelti".



Dabar jūsų programėlė bus įkelta. Apskritimo viduryje matysite, kiek procentų jūsų programėlės jau įkelta.



Jei vidinės programėlės įkėlimas buvo atliktas sėkmingai, naujai įkeltą programėlę pamatysite savo programėlių kataloge.

Vartotojas dabar gali matyti ir įdiegti šią programą "AppTec360" parduotuvėje galutinio vartotojo įrenginyje, kategorijoje "In-House".

Kadangi tai nesusiję su viešąja "Apple AppStore" programėle, naudotojui nereikia galutiniame naudotojo įrenginyje saugomo "Apple ID".

## Kiosko režimas

"iOS" kiosko režimas galimas tik prižiūrimuoju režimu

Kiosko režimas leidžia iš anksto apibrėžti programėlę arba URL adresą, kad būtų galima paleisti ir (arba) apsilankyti tik šioje programėlėje ir (arba) URL adrese.

Be to, kiosko režime galite išjungti įvairius aparatinės įrangos mygtukus.

## Taikymo tipas

### Paketas

*Jei norite paleisti programą kiosko režimu, pasirinkite "Package", esantį skiltyje "Application Type".*

Kiosko taikymas	Spustelėkite čia, kad pasirinktumėte programą, kuri turėtų būti paleista kiosko režimu. Dabartinę programėlės valdymo apžvalgą rasite Galite rinktis "Apple iTunes Apps" ir "iOS In-House Apps".
-----------------	--

### URL

*Jei norite paleisti URL adresą "Kiosko" režimu, pasirinkite "URL" skiltyje "Programos tipas".*

URL	Dabar apibrėžkite norimą URL adresą
Tos pačios kilmės politika	<p>Jei ši funkcija aktyvi, naudotojas gali naršyti tik iš anksto nustatyto URL tinklalapiuose.</p> <p>Pavyzdžiui, jei nustatėte tokį URL adresą:  <a href="http://www.mypage.com">www.mypage.com</a>, tada naudotojas gali naršyti svetainėje  <a href="http://www.mypage.com/subpage">www.mypage.com/subpage</a>.</p>
Į baltąjį sąrašą įtraukti URL adresai	<p>Čia galite tvarkyti baltąjį sąrašą, visi šie URL adresai yra leidžiami.</p> <p>Ne daugiau kaip 1 URL vienoje eilutėje</p> <p>URL turi prasidėti <a href="http://">http:/</a> arba <a href="https://">https://</a></p>
Į juodąjį sąrašą įtraukti URL adresai	<p>Čia galite tvarkyti juodąjį sąrašą, kuriame visi šie URL adresai yra draudžiami.</p> <p>Ne daugiau kaip 1 URL vienoje eilutėje</p> <p>URL turi prasidėti <a href="http://">http:/</a> arba <a href="https://">https://</a></p>
Išvalyti naršyklę po neveikimo	Po neaktyvumo naršyklės talpykla bus ištuštinta
Ijungtas išėjimo slaptažodis	Jei įjungsite šią funkciją, naudotojas turės galimybę baigti "Kiosk" režimą iš anksto nustatyto slaptažodžiu.
Išėjimo slaptažodis	Tai jūsų iš anksto nustatytas slaptažodis.

## Kiosko režimo nustatymai

Suplanuotas kiosko režimas	Pagal paros laiką galite nustatyti kiosko režimą taip, kad režimas būtų pradedamas ir baigiamas automatiškai iš anksto nustatytu laiku.
Pradžios laikas	Pradžios laikas
Laikas minutėmis	Laikas minutėmis, po kurio kiosko režimas turėtų būti vėl baigtas
Išjungti "Touch"	Jei įjungtas, jutiklinis ekranas išjungiamas
Išjungti įrenginio sukimą	Jei įjungtas, automatinis ekrano pritaikymas išjungiamas
Išjungti skambėjimo jungiklį	Jei jis įjungtas, skambėjimo jungiklis bus išjungtas. Toliau elgsena priklauso nuo anksčiau nustatytos funkcijos
Išjungti garsumo mygtukus	Jei įjungtas, garsumo mygtukai bus išjungti
Išjungti miego budinimo mygtuką	Jei įjungtas, įjungimo / išjungimo jungiklis bus išjungtas
Išjungti automatinį užraktą	Jei įjungta, prietaisas nebus perjungtas į budėjimo režimą
Įjungti balso perdavimą	Jei įjungtas, bus įjungtas asistentas balsu
Įjungti priartinimą	Jei įjungtas, bus įjungtas priartinimas
Įgalinti invertuoti spalvas	Jei įjungtas, bus įjungtas invertuoto rodymo režimas.
Įgalinti pagalbinį lietimą	Jei įjungtas, bus įjungtas "AssistiveTouch".
Įjungti kalbėjimo pasirinkimą	Jei įjungtas, bus aktyvuotas kalbėjimo pasirinkimas
Įjungti monofoninį garsą	Jei įjungtas, bus įjungtas monofoninis garsas
VoiceOver	Jei įjungta, naudotojas gali įjungti funkciją VoiceOver
Padidinti	Jei įjungta, naudotojas gali įjungti funkciją Zoom
Invertuoti spalvas	Jei įjungta, naudotojas gali įjungti invertuotas spalvas
Pagalbinis prisilietimas	Jei įjungta, naudotojas gali įjungti pagalbinį jutiklinį

# „Android Enterprise” – visiškai valdoma įrenginio konfigūracija

Priklausomai nuo to, ar šiuo metu pasirinkote grupės profilį, ar įrenginį, apžvalga ir jos subpunktai skiriasi - atidžiai į tai atsižvelkite!

## Bendra

### Grupės profilio apžvalga (tik grupės lygmeniu)

Atidarę grupės profilį, gausite trumpą profilio apžvalgą.

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

Profilio pavadinimas	Profilio pavadinimas (čia jį galima pakeisti)
Operacinė sistema	Operacinė sistema, kuriai skirtas profilis
Sukurta ne	Sukūrimo laikas
Sukūrė	Profilio kūrėjas
Paskutinis pakeitimas	Paskutinio profilio pakeitimo laikas
Pakeista pagal	Paskutinius pakeitimus atlikusi paskyra
Dabartinė profilio peržiūra	Išsaugotos profilio būsenos peržiūra
Išleista profilio peržiūra	Priskirta profilio peržiūra ("Priskirti dabar"). Jei už etiketės teksto yra užrašas " (pasenęs)", tai reiškia, kad profilį išsaugojo, bet dar nepriskyrė, todėl prietaisai vis dar gaus senesnę versiją.

## Įrenginio apžvalga (tik įrenginio lygmeniu)

Jei esate įrenginyje, gausite pasirinkto įrenginio apžvalgos santrauką, kurioje pateikiama ši informacija:

Įrenginio pavadinimas	Įrenginio pavadinimas
Vieta	Vietovės koordinatės
Telefono numeris	Telefono numeris
Priskirtos privalomos programos	Priskirtų privalomųjų programų skaičius
OS versija	Įrenginio OS versija
Operacinė sistema	Operacinė sistema ("Android Enterprise")
Serijos numeris	Įrenginio serijos numeris
Įrenginio nuosavybė	Įmonės arba privatus įrenginys
Įrenginio tipas	AE Work valdomas įrenginys
Įsišaknijęs	Būseną, rodanti, ar prietaisas buvo įsišaknijęs
Atitinka	Gairių laikymasis
IP adresas	Įrenginio IP adresas
Paskutinį kartą matytas	Laiko momentas, kai įrenginys paskutinį kartą prisijungė prie "AppTec"
Paskutinis postūmis	Laiko momentas, kai į prietaisą buvo išsiųstas paskutinis stūmimas
AE įrenginio savininko režimas	Taip
Naudotojo priskyrimas	Naudotojas arba grupė, kuriai priskirtas šis prietaisas

## Konfigūracijos peržiūra (tik įrenginio lygmeniu)

Čia apžvelgiama, koks grupės profilis yra priskirtas prietaisui.

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 <b>(Newer Revision available)</b>	Default Group Profile: Revision 13

Jeį spustelėsite grupės profilį, gausite tiesioginę prieigą prie šio profilio ir galėsite atlikti nustatymus.

Naudodami šį simbolį galite grąžinti paskirstytas programas į grupės profilio nustatymus.

Naudodami šį simbolį galite grąžinti visų naudojamų programų grupės profilio nustatymus.

"Yra naujesnė peržiūra" reiškia, kad grupės profilis buvo pakeistas ir išsaugotas, bet nepriskirtas. Grupės profilis turi būti priskirtas naudojant "Assign now" (priskirti dabar) grupės lygmeniu, kad pakeitimai būtų pritaikyti įrenginiams.

## Įrenginio žurnalas (tik įrenginio lygmeniu)

### Komandų žurnalas

Čia galite matyti, kokios komandos buvo išduotos įrenginiui ir kokia jų būseną.

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 <span>!</span>	
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 <span>!</span>	
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	

"System Automated" sukurtos komandos yra automatiškai sukuriamos sistemos.

## Galimos komandų būsenos

Pastumtas įrenginys	Į stūmimo paslaugą (pvz., APNS) išsiųsta stūmimo užklausa, kad prietaisas prisijungtų prie EMM serverio.
Sukurta komanda	Komanda buvo sukurta sistemoje.
Išsiųsta komanda	Įrenginiui prisijungus prie serverio, į jį buvo išsiųsta komanda.
Įvykdyta komanda	Komanda sėkmingai įvykdyta.
Komanda nepavyko	Komanda nepavyko. *
Komanda iš dalies nepavyko	Priklausomai nuo įrenginio operacinės sistemos, kai kurios komandos gali būti sugrupuotos. Kai kurios šios komandų grupės dalys nepavyko. *
Komanda įvykdyta, galiausiai nepavyko	Komanda buvo įvykdyta, bet galbūt ne.
Perstumta komanda	Komandą iš naujo išsiuntė naudotojas.
Išmestas	Komanda buvo atmesta. Pavyzdžiui, todėl, kad ją pakeitė kita komanda arba įrenginys buvo perregistruotas ir senosios komandos buvo pašalintos.

Jeigu už pranešimo yra šauktukas, daugiau informacijos galite gauti užvedę žymeklį ant piktogramos.

## Įrenginio nustatymai

### Kliento konfigūracija

Čia galite atlikti šias "Android" prietaiso konfigūracijas:

Neatitikimo laikas	Vartotojo atsakymo laiko limitas, kuriam pasibaigus taikomas vykdymo veiksmas.
Vykdymo užtikrinimo veiksmai pasibaigus atitikties laikui	vykdymo užtikrinimo veiksmai, kai naudotojas neatlieka veiksmų, dėl kurių įrenginio būseną atitinka reikalavimus.
Duomenų rinkimo dažnumas	Įrenginio/GPS informacijos rinkimo dažnumas
Įrenginio širdies ritmo dažnis	Intervalas, per kurį įrenginys turėtų susisiekti su AppTec360 serveriu Min. 1 minutė Didžiausia. 24 val.
Įgalinti vietos atnaujinimus	Jei įjungta, įrenginys siunčia vietos atnaujinimus į "AppTec360" serverį.
Vietos atnaujinimo laikas	Nustato, kokiais laiko intervalais įrenginys siunčia buvimo vietos atnaujinimus į "AppTec360".
Naudokite "Google" buvimo vietos tikslumą vietos atnaujinimui	Jei įjungta, buvimo vietos atnaujinimui bus naudojama tinklo vieta (jei tai buvo išjungta dalyje "Apribojimai", šis nustatymas neturės jokios įtakos).
Naudoti GPS vietą vietovės atnaujinimui	Jei įjungta, GPS bus naudojamas buvimo vietai atnaujinti.
Leisti imitacines (netikras) vietas	Leidžia klastoti buvimo vietos informaciją per trečiųjų šalių programėles
Prarasto ryšio veiksmas	Jei ši funkcija įjungta, galite nurodyti veiksmą tuo atveju, kai įrenginys per širdies ritmo intervalą negauna ryšio su MDM serveriu. Pavyzdžiui, jei prietaiso širdies plakimo intervalas yra 5 minutės, jis prisijungia prie serverio 10:35 val. Po to prietaisas išeina iš "Wi-Fi" veikimo zonos. Kitas širdies dūžis 10:40 val. bus nesėkmingas ir bus įvykdytas nurodytas veiksmas.
Veiksmas	Veiksmai, kurių reikia imtis, kai tik prietaisas tampa neatitinkantis reikalavimų. <ul style="list-style-type: none"> <li>Užrakinimo įrenginys = užrakinimo įrenginys</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Išvalyti įrenginį = bus atkurti gamykliniai įrenginio nustatymai</li> <li>• Išvalyti įrenginį ir SD kortelę = įrenginio gamykliniai nustatymai bus atkurti, o SD kortelės saugykla bus ištrinta</li> </ul>
Slenkstis	Galite nurodyti nesėkmingų širdies dūžių, kurie būtini, kad būtų pradėtas nurodytas veiksmas, ribą.

Politikos vykdymo režimas	Numatytoji reikšmė:	Naudotojai bus periodiškai raginami atlikti likusius veiksmus.
	Tingus politikos vykdymo užtikrinimas:	Naudotojai niekada nebus raginami atlikti neįvykdytų veiksmų. Visi atidaryti veiksmai bus rodomi "AppTec360 Client".
	Agresyvus politikos vykdymas:	Vartotojai bus raginami nepertraukiamai atlikti likusius veiksmus.
"AppTec360" versijos užraktas	Jei įjungta, galima nurodyti "AppTec360 MDM Client" versijos kodą. AppTec360 klientas bus atnaujinamas tik iki nurodytos versijos. Naujesnės versijos bus ignoruojamos. Atnaujinti žemesnę versiją NEGALIMA.	
Versijos kodas	AppTec360 MDM kliento versijos kodas, kurį reikia užrakinti.	
Išjungti "AppTec360" pranešimą	<p>Jei išjungta, "AppTec360" klientas nerodys pranešimo pranešimų juostoje. Taigi naudotojai gali uždaryti "AppTec360" klientą per užduočių tvarkyklę. Jei "AppTec360" klientas bus uždarytas, kelios funkcijos, įskaitant "Kiosk Mode" ir "App Black/Whitelisting", tinkamai neveiks.</p> <p>"Samsung" prietaisai siūlo "AppTec360 Client" apsaugos mechanizmą. "Samsung" įrenginiuose, kurie palaiko KNOX API, pranešimas pagal numatytuosius nustatymus yra išjungtas.</p> <p>Pranešimas neturėtų būti išjungtas įrenginiuose su "Android 8.0" ar naujesne versija.</p>	

## | Tapetai

Nustatykite pasirinktinius ekrano užsklandas	Įjungti / išjungti pasirinktinį ekrano užsklandą
Tapetai	Nustatykite ekrano užsklandos režimą, kad būtų naudojamas spalvų kodas arba paveikslėlis
Nurodykite spalvą	Nurodykite foninę spalvą kaip šešiaženklę vertę, pvz., #000000 kaip juodą arba #ffffff kaip baltą.
Nustatyti vaizdą kaip ekrano užsklandą	Įkelkite paveikslėlio failą, kurį norite naudoti kaip ekrano užsklandą

## Turto valdymas (tik įrenginio lygmeniu)

### Įrenginio informacija

Modelis	Įrenginio modelio žymėjimas
Operacinė sistema	OS
OS versija	OS versija
Serijos numeris	Serijos numeris
Įrenginio pavadinimas	Įrenginio pavadinimas
Akumuliatoriaus būseną	Akumuliatoriaus būseną
Laisva / bendra atmintis	Laisva / bendra atmintis
"Samsung Safe	"Samsung SAFE" sąsaja, reikalinga įvairioms nustatymo parinktimis
Turima SD kortelė	Galima įsigyti SD kortelę
SD kortelės emuliacija	SD kortelės emuliacija
SD kortelė išimama	SD kortelė išimama
SD laisva / bendra atmintis	SD laisva / visa SD kortelės atmintis

### „Wi-Fi“

IP adresas	Įrenginio IP adresas
"WiFi MAC	"WiFi" MAC adresas

## Cellular

Statusas	Būsena (įdėta SIM kortelė)
Telefono numeris	Telefono numeris
Tarptinklinis ryšys (balso ir duomenų perdavimas)	Tarptinklinis ryšys balsui ir duomenims
Tarptinklinio ryšio būsena	Dabartinė tarptinklinio ryšio būsena
IP adresas	IP adresas
Operatorius / vežėjas	Operatorius / vežėjas
Ląstelių technologija	Ląstelių technologija
IMEI	IMEI numeris
ICCID	Tai SIM kortelės, dažnai dar vadinamos lustine kortele arba integrinį grandynų kortele (ICC), ID.
IMSI	<p>Tarptautinis judriojo ryšio abonentų identifikatorius (IMSI) GSM ir UMTS judriojo ryšio tinkluose suteikia galimybę tiksliai identifikuoti tinklo naudotojus.</p> <p>IMSI sudaro ne daugiau kaip 15 skaitmenų ir konfigūruojamas taip:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <u>Mobiliojo ryšio šalies kodas</u> (MCC), 3 skaitmenys</li> <li>• <u>Mobiliojo ryšio tinklo kodas</u> (MNC), 2 arba 3 skaitmenys</li> <li>• Mobiliojo ryšio abonentų identifikavimo numeris (MSIN), 1-10 skaitmenų</li> </ul>
Dabartinis MCC/MNC	Žr. "SIM MCC/MNC"
SIM MCC/MNC	<p>Mobiliojo ryšio šalies kodas yra nustatytas šalies identifikatorius, kurį pagal E.212 standartą nustato ITU. Jis naudojamas kartu su judriojo ryšio tinklo kodu (MNC) judriojo ryšio tinklui identifikuoti.</p> <p>SIM kortelės šalies / mobiliojo ryšio tinklo kodas.</p> <p>Jei tarptinklinis ryšys yra kitame mobiliojo ryšio tinkle, logiška, kad "Dabartinis MCC/MNC" ir "SIM MCC/MNC" bus skirtingi.</p>

## „Bluetooth”

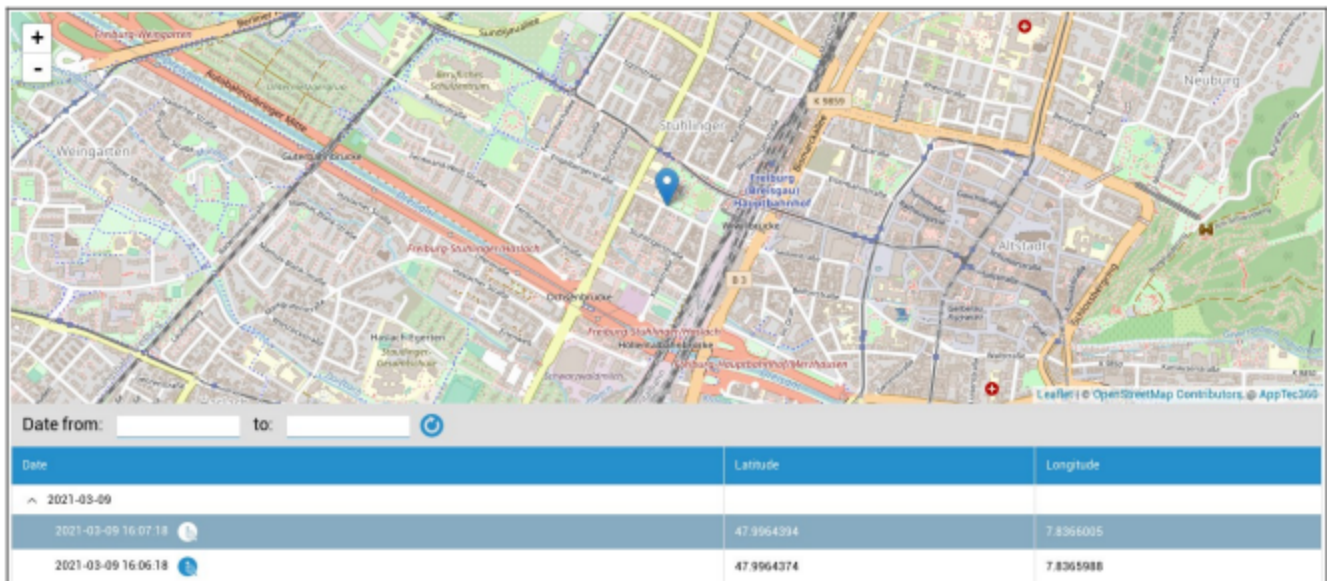
"Bluetooth MAC	"Bluetooth" MAC adresas
----------------	-------------------------

## Saugumo valdymas

Apsauga nuo vagysčių (tik įrenginio lygmeniu)

GPS informacija (tik prietaiso lygmeniu)

Čia galite nustatyti dabartinę/paskutinę įrenginio buvimo vietą. Vietos nustatymas gali būti apsaugotas vienu ar net dviem slaptažodžiais - žr: Bendrieji nustatymai - Privatumas - GPS prieiga



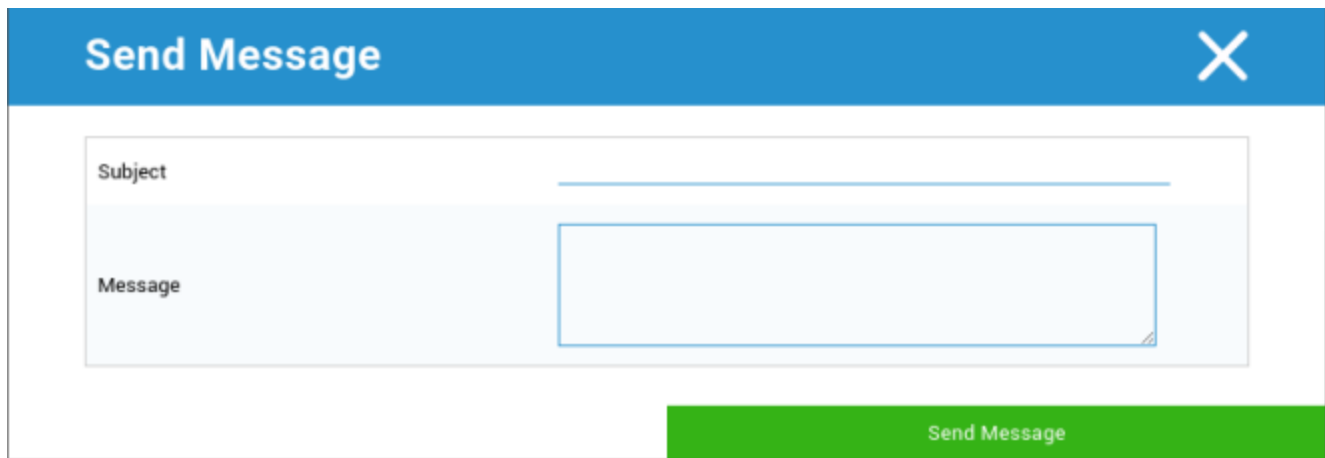
Nuvalyti ir užrakinti (tik įrenginio lygmeniu)

Skiltyje "Valymas ir užrakinimas" galite atlikti šiuos tris veiksmus:

Visiškas nuvalymas	Atkuriami gamykliniai įrenginio nustatymai (ištrinami įmonės ir asmeniniai duomenys).
Įmonių valymas	Iš galutinio naudotojo įrenginio pašalinami tik įmonės duomenys (visos programos, duomenys ir kt., kuriuos pateikė AppTec360 )
Užrakinimo ekranas	Įjungtas ekrano užraktas, užtenka atrakinti prietaisą naudojant prietaiso slaptažodį / PIN kodą.

## Pranešimas (tik įrenginio lygiu)

Čia galite užpildyti temą ir pranešimą bei išsiųsti jį į galutinio naudotojo įrenginį.



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 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'.

## Saugumo konfigūracija

### Įrenginio slaptažodis

Skiltyje "Prisijungimo kodas" galite įgalinti įrenginio slaptažodį, galite pasirinkti šias nustatymo parinktis

Mažiausias slaptažodžio ilgis	nustato, kiek mažiausiai simbolių turi būti slaptažodyje.	
Slaptažodžio kokybė	Nenustatyta	Šioje politikoje nėra jokių reikalavimų slaptažodžiui.
	Biometriniai duomenys Silpni	Pagal šią politiką galima naudoti mažo saugumo biometrinio atpažinimo technologiją. Tai reiškia technologijas, kurios gali atpažinti asmens tapatybę maždaug iki 3 skaitmenų PIN kodo (klaidingas aptikimas yra mažesnis nei 1 iš 1000).
	Kažkas	Pagal šią politiką reikalaujama nustatyti tam tikrą slaptažodį arba šabloną, tačiau jokios konkrečios taisyklės netaikomos.
	Abėcėlinis	Naudotojas turi būti įvedęs slaptažodį, kurį sudaro bent abėcėlės (arba kitų simbolių) ženklai.
	Raidinis ir skaitmeninis	Naudotojas turi būti įvedęs slaptažodį, kurį sudaro bent jau skaitmeniniai ir raidiniai (arba kiti simboliai) simboliai.
	Sudėtingas	Naudotojas turi būti įvedęs slaptažodį, kurį pagal nutylėjimą sudaro bent viena raidė, skaitmuo ir specialusis simbolis. Naudojant šią slaptažodžio kokybę, slaptažodžius galima apriboti, kad juose būtų įvairių simbolių rinkinių, pavyzdžiui, bent jau didžioji raidė ir t. t.
Mažiausias slaptažodžio ilgis	Nustatykite reikiamą slaptažodžio simbolių skaičių. Pavyzdžiui, galite reikalauti, kad PIN kodas arba slaptažodis turėtų bent šešis simbolius.	
Mažiausias reikalaujamas slaptažodžio skaitmenų skaičius	Mažiausias reikalaujamas slaptažodžio skaitmenų skaičius	
Mažiausias reikalaujamas mažųjų raidžių kiekis slaptažodyje	Mažiausias reikalaujamas mažųjų raidžių kiekis slaptažodyje	
Mažiausias reikalaujamas didžiųjų	Mažiausias reikalaujamas didžiųjų raidžių kiekis slaptažodyje	

raidžių kiekis slaptažodyje	
Mažiausias reikalaujamas slaptažodžio ne raidžių simbolis	Mažiausias reikalaujamas slaptažodžio ne raidžių simbolis
Mažiausias reikalaujamas slaptažodžio simbolių skaičius	Mažiausias reikalaujamas slaptažodžio simbolių skaičius

Maksimalus neveikimo laiko užraktas	Maksimalus naudotojo neveiklumas iki užrakinimo laiko
Slaptažodžio galiojimo pabaigos laikas	nustato, po kurio laiko tarpo slaptažodis nustoja galioti ir turi būti suteiktas naujas slaptažodis.
Slaptažodžių istorijos apribojimas	Anksčiau naudotų neleidžiamų slaptažodžių skaičius
Didžiausias nesėkmingų bandymų naudoti slaptažodį skaičius	Nustato, kiek kartų galima neteisingai įvesti slaptažodį, kad būtų atliktas visiškasis įrenginio ištrynimasis.
Leisti biometrinių autentifikavimą	Įgalina autentifikavimą pirštų atspaudais arba akies rainelės nuskaitymu. Tik "Samsung KNOX 2.1" ir naujesnėms versijoms.

## AntiVirus

Automatinis nuskaitymas	Ijungti periodinį automatinį skenavimą
Skenavimo intervalas	Tyrimo intervalas (greitas / pilnas)
Visiškas automatinis nuskaitymas	Ijungti visišką automatinį nuskaitymą
Automatiniai atnaujinimai	Ijungti automatinius atnaujinimus
Atnaujinimo tikrinimo intervalas	Kaip dažnai turėtų būti atnaujinama programa ir jos duomenų bazė (virusai / pažeistas kodas)
Programėlių apsauga	Ijungti automatinį programėlių nuskaitymą
SD kortelės apsauga	Ijungti automatinį SD kortelės nuskaitymą
Tik "Wi-Fi" atnaujinimas	Kai ši funkcija įjungta, naujiniai bus taikomi tik tada, kai prietaisas bus sėkmingai prijungtas prie "Wi-Fi" tinklo.

## Eksploatacijos pabaiga (tik įrenginio lygmeniu)

### Nuvalyti (tik įrenginio lygmeniu)

Dalyje "Wipe" (ištrinti) galite atkurti gamyklinius įrenginio nustatymus. Šiuo atveju galutinio naudotojo įrenginyje bus ištrinti įmonės ir privatūs duomenys.

Paspaudę "Minuso simbolį", gausite tokį pranešimą:



Pasirinkę "Yes" (taip), galite atlikti valymą.

Skiltyje "Wipe Report" (Išvalymo ataskaita) gali būti rodomi šie elementai

Nuvalytas	Istorija, kas atliko valymą
Data	Data
Statusas	Būsena (pvz., ar sėkmingai atliktas trynimas)

## Apribojimų nustatymai

### Apribojimai

Čia galima apriboti ir užblokuoti įvairius dalykus.

Įjungti kamerą	Leidimas naudoti fotoaparata	
Priverstinis automatinis sinchronizavimas	Svetainėje	Sinchronizavimas įjungtas visam laikui
	Išjungta	Sinchronizavimas visam laikui išjungtas
	Vartotojo pasirinkimas	Pasirinko naudotojas
"Force Bluetooth	Svetainėje	"Bluetooth" yra nuolat įjungta
	Išjungta	"Bluetooth" visam laikui išjungta
	Vartotojo pasirinkimas	Pasirinko naudotojas
Force GPS	Svetainėje	GPS yra nuolat įjungtas
	Išjungta	GPS yra visam laikui išjungtas
	Vartotojo pasirinkimas	Pasirinko naudotojas
Jėgos tinklo vieta	Svetainėje	Nuolatinis lokalizavimas internete
	Išjungta	Nuolatinis interneto lokalizavimo išjungimas
	Vartotojo pasirinkimas	Pasirinko naudotojas

<b>Apsauga</b>		
Neleisti bendrinti vietą	Nurodo, ar naudotojui neleidžiama įjungti vietos bendrinimo.	
Neleisti saugiosios įkrovos	Nurodo, ar naudotojui neleidžiama perkrauti įrenginio į saugųjį įkrovos režimą.	
Neleisti iš naujo nustatyti tinklo	Nurodo, ar naudotojui draudžiama iš naujo nustatyti tinklo nustatymus iš Nustatymai.	
Draudimas iš naujo nustatyti gamyklinius parametrus	Nurodo, ar naudotojui draudžiama iš naujo nustatyti įrenginį.	
ADB įjungimas	Leidžia prisijungti prie kompiuterio per ADB	
Išjungti "Keyguard"	Išjungžiama "Keyguard" apsauga	
Įrenginio savininko užrakinto ekrano informacija	Nustato užrakintame ekrane rodomą prietaiso savininko informaciją.	
Atitikties užtikrinimas	Režimas Paragininimas Vartotojas	Naudotojas bus paragintas atlikti reikiamus veiksmus.
	Režimo blokavimo konteineris	Paslėpti visas programas, kol bus įvykdyti visi reikalavimai

<b>Programėlių valdymas</b>	
Leisti susieti skirtingų profilių programėles	Leidžia pagrindinio profilio programoms tvarkyti interneto nuorodas iš valdomo profilio.
Neleisti programėlės valdymo	Nurodo, ar naudotojui draudžiama keisti programas nustatymuose arba paleidimo programose.
Neleisti diegti programėlių	Nurodo, ar naudotojui draudžiama diegti programas.
Neleisti pašalinti programų	Nurodo, ar naudotojui draudžiama pašalinti programas.
Vykdyimo laiko leidimų politika	Nurodo, kaip bus tvarkomos naujos programų leidimo užklauskos.
Leisti nežinomus šaltinius	Jeigu ši funkcija įjungta, naudotojai gali įkelti programėles iš šono įdiegdami .apk failą.

<b>Ryšys</b>	
Neleisti mobiliojo tinklo konfigūracijos	Nurodo, ar naudotojui draudžiama konfigūruoti mobiliuosius tinklus.
Drausti pririšimą Konfigūracija	Nurodo, ar naudotojui neleidžiama konfigūruoti "Tethering" ir nešiojamųjų prieigos taškų.
Neleisti VPN konfigūracijos	Nurodo, ar naudotojui neleidžiama konfigūruoti VPN.
Neleisti "Wifi" konfigūracijos	Nurodo, ar naudotojui draudžiama keisti "WiFi" prieigos taškus.
Neleisti išeinančio NFC spindulio	Nurodo, ar naudotojui neleidžiama naudoti NFC programėlių duomenims perduoti.
Užrakinti "WiFi" konfigūraciją	Šiuo nustatymu valdoma, ar įrenginio savininko programos sukurtos "WiFi" konfigūracijos turėtų būti užrakintos (t. y. ar jas redaguoti arba pašalinti gali tik įrenginio savininko programa, o ne net programa Nustatymai).
Duomenų perdavimo tarptinkliniu ryšiu įjungimas	Įjungiamas duomenų tarptinklinis ryšys

<b>"Bluetooth"</b>	
Uždrausti "Bluetooth"	Nurodo, ar įrenginyje draudžiama naudoti "Bluetooth". Reikalinga Android 8.0
Neleisti "Bluetooth" bendrinimo	Nurodo, ar prietaise neleidžiama bendrinti išeinančių "Bluetooth" duomenų. Reikalinga Android 8.0
Neleisti "Bluetooth" konfigūracijos	Nurodo, ar naudotojui draudžiama konfigūruoti "Bluetooth".

<b>Paskyrų valdymas</b>	
Draudimas pridėti valdomą profilį	Nurodo, ar naudotojui draudžiama pridėti valdomus profilius. Reikalinga Android 8.0
Neleisti pridėti naudotojų	Nurodo, ar naudotojui neleidžiama pridėti naujų naudotojų.
Neleisti Pašalinti valdomą profilį	Nurodo, ar šio naudotojo valdomus profilius gali pašalinti ne jo profilio savininkas. Reikalinga Android 8.0
Neleisti keisti paskyros	Nurodo, ar naudotojui neleidžiama pridėti ir pašalinti paskyrų, nebent jas programiškai prideda Authenticator.

<b>Telefonija</b>	
Uždrausti išeinančius skambučius	Nurodo, kad naudotojui neleidžiama skambinti išeinančiais telefono skambučiais.
Neleisti siųsti SMS	Nurodo, kad naudotojui neleidžiama siųsti ar gauti SMS žinučių.

<b>Sistema</b>	
Neleisti kurti langų	Nurodo, kad langai, išskyrus programos langus, neturėtų būti kuriami.
Neleisti nustatyti naudotojo piktogramą	Nurodo, ar naudotojui neleidžiama keisti savo piktogramos.
Neleisti nustatyti ekrano užsklandą	Vartotojo apribojimas, draudžiantis nustatyti užsklandą.
Išjungti būsenos juostą	Išjungus būsenos juostą blokuojami pranešimai, greitieji nustatymai ir kiti ekrano uždengimai, leidžiantys pabėgti iš vienkartinio prietaiso.
Ijungti automatinį laiką	Automatiškai nustato laiką.
Ijungti automatinę laiko juostą	Automatiškai nustato laiko juostą.
Neišjungti, kai prijungtas prie elektros tinklo	Prietaisas išliks aktyvus, kol bus prijungtas prie maitinimo šaltinio.

<b>Saugykla</b>	
Uždrausti išjungti programėlės tikrinimą	Nurodo, ar naudotojui neleidžiama išjungti programos tikrinimo.
Neleisti prijungti fizinės laikmenos	Nurodo, ar naudotojui draudžiama prijungti fizinę išorinę laikmeną.
Ijungti atsarginių kopijų kūrimo paslaugą	Atsarginio kopijavimo paslauga valdo visus atsarginių kopijų kūrimo ir atkūrimo mechanizmus įrenginyje. Nustačius šį parametą kaip false, duomenų atsarginės kopijos nebus kuriamos ir atkuriami. Pagal numatytuosius nustatymus atsarginių kopijų kūrimo paslauga yra išjungta. Reikalinga "Android 8.0
Ijungti USB masinę saugyklą	Leidžia naudoti USB masinę saugyklą.

<b>Klaviatūra</b>	
Uždrausti automatinį pildymą	Nurodo, ar naudotojui neleidžiama naudotis automatinio pildymo paslaugomis. Reikalinga Android 8.0
Draudimas kopijuoti ir įklijuoti iš vieno profilio į kitą	Nurodo, ar tai, kas nukopijuota šio profilio iškarpinėje, gali būti įterpta į susijusius profilius.

<b>Garsas</b>	
Neleisti koreguoti apimties	Nurodo, ar naudotojui neleidžiama reguliuoti pagrindinio garsumo.
Neleisti išjungti mikrofono garsą	Nurodo, ar naudotojui draudžiama reguliuoti mikrofono garsumą.
Nutildyti įrenginį	Nutildyti įrenginį.

## Sertifikatų valdymas

Čia galite platinti patikimus sertifikatus ir tapatybės sertifikatus savo įrenginiams.

Norint platinti patikimus sertifikatus, reikia naudoti "Android 8" arba naujesnę versiją, o norint platinti tapatybės sertifikatus, reikia naudoti "Android 9" arba naujesnę versiją.



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 contains "MDM\_AppTec GmbH\_Certificate.pem (ID: 13)" with a dropdown arrow and a help icon. The second section, titled "Identity certificate (Available on Android 9 and above)", also has a toggle switch turned on. Below it, the "Description" field contains "Example Identity Certificate" and the "Certificate file" field contains "example.p12 (ID: 26)", both with dropdown arrows and help icons.

Naudodami "+" galite pridėti kelis sertifikatus.

Patikimi sertifikatai turi būti PEM formato.

Tapatybės sertifikatai turi būti PKCS12 formato.

## Ryšio valdymas

### „Wifi”

Naudodami šį nustatymą, atlikite išankstinę galutinio naudotojo įrenginių konfigūraciją, kad galėtumėte prisijungti prie vidinių prieigos taškų.

Paslaugų rinkinio identifikatorius (SSID)	prijungiamo tinklo SSID
Paslėptas tinklas	Aktyvuoti, jei prieigos taškas netransliuoja SSID

### Apsaugos tipas

Nustatykite prieigos taško saugumo tipą

#### WEP

Slaptažodis	AP slaptažodis
-------------	----------------

#### WPA/WPA2

Slaptažodis	AP slaptažodis
-------------	----------------

802.1x EAP

**EAP metodas**

PWD	Tapatybė	Tapatybė
	Slaptažodis	Slaptažodis

PEAP	2 etapo autentiškumo nustatymo protokolas	nėra	Papildomo protokolo nėra
		MSCHAPV2	MSCHAPV2 protokolas
		GTC	GTC protokolas
	CA sertifikatas	CA sertifikatas	
	Tapatybė	Tapatybė	
	Anoniminė tapatybė	Anoniminė tapatybė	
	Slaptažodis	Slaptažodis	

TTLS	2 etapo autentiškumo nustatymo protokolas	nėra	Papildomo protokolo nėra
		PAP	PAP protokolas
		MSCHAP	MSCHAP protokolas
		MSCHAPV2	MSCHAPV2 protokolas
		GTC	GTC protokolas
	CA sertifikatas	CA sertifikatas	
	Tapatybė	Tapatybė	
	Anoniminė tapatybė	Anoniminė tapatybė	
	Slaptažodis	Slaptažodis	

TLS	CA sertifikatas	CA sertifikatas
	Tapatybė	Tapatybė
	Slaptažodis	Slaptažodis

## VPN

Ryšio pavadinimas	VPN ryšio pavadinimas
-------------------	-----------------------

## VPN tipas

### VPN

<b>VPN klientas</b>
---------------------

"AppTec360 VPN" klientas	
Vartų konfigūracija	Pasirinkite šliuzo VPN konfigūraciją (žr. <b>Bendrieji nustatymai &gt; Universalusis šliuzas &gt; VPN nustatymai</b> ).
Visada įjungtas VPN	Įjungti "Native Lockdown"
Įjungti "AppTec360 Lockdown"	Įjungti "AppTec360 Lockdown"

Integruotas (galima tik "Samsung" įrenginiuose)			
Jungties tipas	PPTP	Serveris	Serveris
		PPTP šifravimo įjungimas	PPTP šifravimo įjungimas
	L2TP / IPSec PSK	Serveris	Serveris
		IPSec išankstinis bendras raktas	IPSec išankstinis bendras raktas
		Įjungti L2TP paslaptį	Įjungti L2TP paslaptį
		L2TP paslaptis	L2TP paslaptis
	IPSec XAuth PSK	Serveris	Serveris
		IPSec identifikatorius	IPSec identifikatorius
		IPSec išankstinis bendras raktas	IPSec išankstinis bendras raktas
	DNS Paieška domenu	DNS Paieška domenu	
Ekspertų nustatymai	DNS serveriai	DNS serveriai	
	Maršrutų persiuntimas	Maršrutų persiuntimas	

Atviras VPN			
Serveris	Serveris		
"OpenVPN" profilis	"OpenVPN" profilis		
"OpenVPN" programa	"OpenVPN for Android" (rekomenduojama)		
	"OpenVPN Connect"		
Ekspertų nustatymai	DNS serveriai	DNS serveriai	
	Maršrutų persiuntimas	Maršrutų persiuntimas	

"Samsung" / "Strong Swan"			
Jungties tipas	PPTP	Serveris	Serveris
		Vartotojo vardas	Vartotojo vardas
		Slaptažodis	Slaptažodis
		PPTP šifravimo įjungimas	PPTP šifravimo įjungimas
	L2TP / IPSec PSK	Serveris	Serveris
		IPSec išankstinis bendras raktas	IPSec išankstinis bendras raktas
		Vartotojo vardas	Vartotojo vardas
		Slaptažodis	Slaptažodis
		Įjungti L2TP paslaptį	L2TP paslaptis
	IPSec XAuth PSK	Serveris	Serveris
		IPSec identifikatorius	IPSec identifikatorius
		IPSec išankstinis bendras raktas	IPSec išankstinis bendras raktas
		Vartotojo vardas	Vartotojo vardas
		Slaptažodis	Slaptažodis
	Ekspertų nustatymai	DNS serveriai	DNS serveriai
Maršrutų persiuntimas		Maršrutų persiuntimas	

"Cisco Any Connect"			
Serveris	Serveris		
Sertifikato režimas	Neįgalieji	Neįgalieji	
	Automatinis	Automatinis	
Ekspertų nustatymai	DNS serveriai	DNS serveriai	
	Maršrutų persiuntimas	Maršrutų persiuntimas	

## | Vienos programos VPN

**VPN klientas**

## "AppTec360 VPN" klientas

Vartų konfigūracija	Pasirinkite šliuzo VPN konfigūraciją (žr. <b>Bendrieji nustatymai &gt; Universalusis šliuzas &gt; VPN nustatymai</b> ).	
VPN programos	VPN programos	
Visada įjungtas VPN	Įjungti "Native Lockdown	Visada įjungtas VPN
Įjungti "AppTec360 Lockdown	Įjungti "AppTec360 Lockdown	

"Samsung" / "Strong Swan"			
Jungties tipas	PPTP	Serveris	Serveris
		VPN programos	VPN programos
		Vartotojo vardas	Vartotojo vardas
		Slaptažodis	Slaptažodis
		PPTP šifravimo įjungimas	PPTP šifravimo įjungimas
	L2TP / IPsec PSK	Serveris	Serveris
		VPN programos	VPN programos
		IPsec išankstinis bendras raktas	IPsec išankstinis bendras raktas
		Vartotojo vardas	Vartotojo vardas
		Slaptažodis	Slaptažodis
		Įjungti L2TP paslaptį	L2TP paslaptis
	IPsec XAuth PSK	Serveris	Serveris
		VPN programos	VPN programos
		IPsec identifikatorius	IPsec identifikatorius
		IPsec išankstinis bendras raktas	IPsec išankstinis bendras raktas
		Vartotojo vardas	Vartotojo vardas
		Slaptažodis	Slaptažodis
	Ekspertų nustatymai	DNS serveriai	DNS serveriai
Maršrutų persiuntimas		Maršrutų persiuntimas	

## Apribojimai

Čia galite nustatyti apribojimus, susijusius su ryšio valdymu.

Leisti duomenų tarptinklinį ryšį	Leidimas naudoti mobiliuosius duomenis tarptinklinio ryšio metu
Duomenų perdavimo tarptinkliniu ryšiu jėga	Jeigu įjungta, tarptinklinis ryšys mobiliems duomenims įjungiamas visam laikui (nerekomenduojama!) Šis nustatymas pakeičia nustatymą "Leisti duomenų tarptinklinį ryšį"!
Šie nustatymai galimi tik naudojant SAFE 2.x arba naujesnę versiją	
Leisti tik skubius skambučius	Leisti tik skubius skambučius
Leisti "WiFi"	Leisti "WiFi"
Minimalus "WiFi" tinklo saugumo lygis	Minimalus "WiFi" tinklo saugumo lygis Atviras = leidžiama naudotis visų tipų belaidžiu internetu
Draudimas naudotojui pridėti "WiFi" tinklus	Naudotojas negali pats pridėti "WiFi" tinklo Šis nustatymas galimas tik tuo atveju, jei "Wi-Fi" profilis buvo apibrėžtas skiltyje "Ryšio valdymas".
Leisti SMS ir MMS	Visi = leidžiamas visas SMS ir MMS srautas Tik įeinančios SMS = leidžiama siųsti tik įeinančias SMS žinutes Tik išeinančios SMS = leidžiama siųsti tik išeinančias SMS žinutes Nėra = neleidžiamas joks SMS / MMS srautas
Leidimas sinchronizuoti tarptinklinio ryšio metu	Leidimas sinchronizuoti tarptinklinio ryšio metu Įjungta = aktyvuota Išjungta = išjungta Naudotojo pasirinkimas = naudotojo pasirinkimas
Leisti balso tarptinklinį ryšį	Leisti balso tarptinklinį ryšį Įjungta = aktyvuota Išjungta = išjungta Naudotojo pasirinkimas = naudotojo pasirinkimas
Naudoti sistemos http tarpinį serverį	HTTP tarpinio serverio naudojimas, kuris numatytas sistemos nustatymuose, priklauso nuo prijungto tinklo (WiFi arba APN).

## PIM valdymas

### „Gmail” mainai

Informacija: Ši konfigūracija bus taikoma "Gmail" programėlei. Taigi turite patvirtinti ir įdiegti "Gmail".

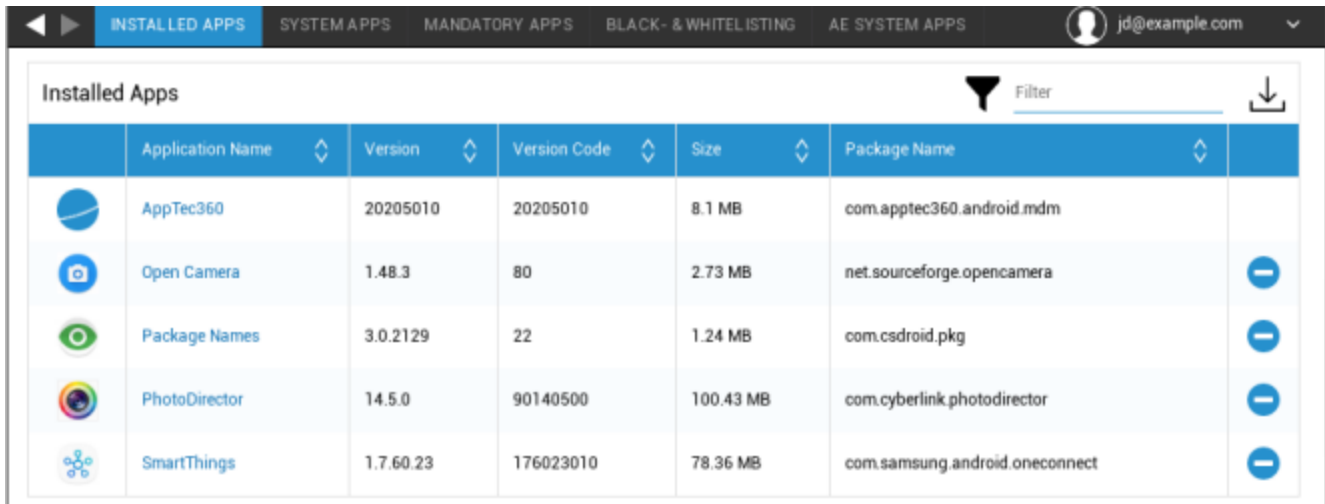
Elektroninio pašto adresas	Pateiktas naudotojo el. pašto adresas Atkreipkite dėmesį į "Vietos žymenis", kuriuos galite naudoti dirbdami su įgaliojimais ir neatlikti pakeitimų rankiniu būdu kiekviename prietaise. Paspaudę galite juos parodyti patys
Serverio prieglobsčio vardas	"Exchange" serverių serverio adresas
Prisijungimo vardas	Atitinkamo galutinio naudotojo įrenginio prisijungimo vardas, taip pat atkreipkite dėmesį į "Placeholders here".
Parašas	Galima pridėti parašą (Patarimas: kai kuriuose įrenginiuose parašui reikia HTML formato).
Sinchronizuojamų ankstesnių dienų skaičius	Dienų skaičius, nustatantis, kada el. laišakai sinchronizuojami atgal
Įrenginio identifikatorius	Ein String der die EAS DeviceID enthält. Dies ist Teil des EAS Protokols und wird in einigen Umgebungen benötigt
Naudokite saugiųjų lizdų sluoksnį (SSL)	Naudokite SSL ryšį
Priimti visus sertifikatus	Priimami visi sertifikatai. Pasirinkite šią parinktį, jei jūsų "Exchange" serveryje naudojamas savarankiškai pasirašytas sertifikatas.










## Programėlių valdymas

### Įmonių programų tvarkyklė

### Įdiegtos programos (tik įrenginio lygmeniu)

Čia bus rodomos visos šiuo metu galutinio naudotojo įrenginyje įdiegtos programos.



	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	

## Sistemos programos (tik įrenginio lygmeniu)

Skyriuje "Sistemos programos" bus išvardytos visos programos ir paslaugos, kurias į galutinio naudotojo prietaisą jau įdiegė prietaiso gamintojas.

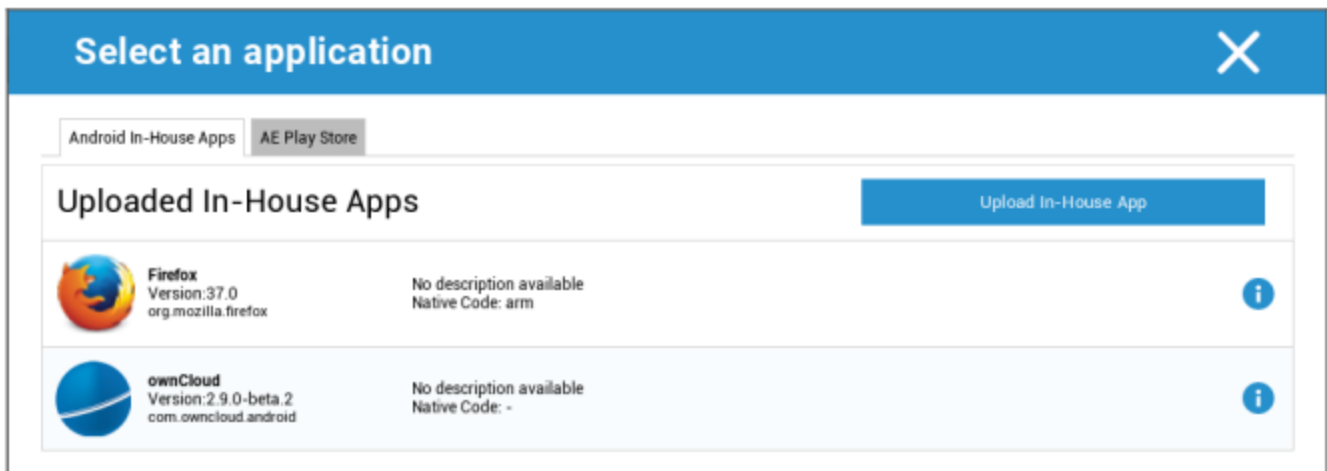
System Apps				
Application Name	Version	Size	Package Name	
AASAservice	7.0	67 kB	com.samsung.aasaservice	
ANT + DUT	01.00.05	74 kB	com.dsi.ant.sample.acquirechannels	
ANT Radio Service	4.14.20	178 kB	com.dsi.ant.service.socket	
ANT+ HAL-Dienst	4.0.0	138 kB	com.dsi.ant.server	
ANT+ Plugins Service	3.6.10	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	

## Privalomos programos

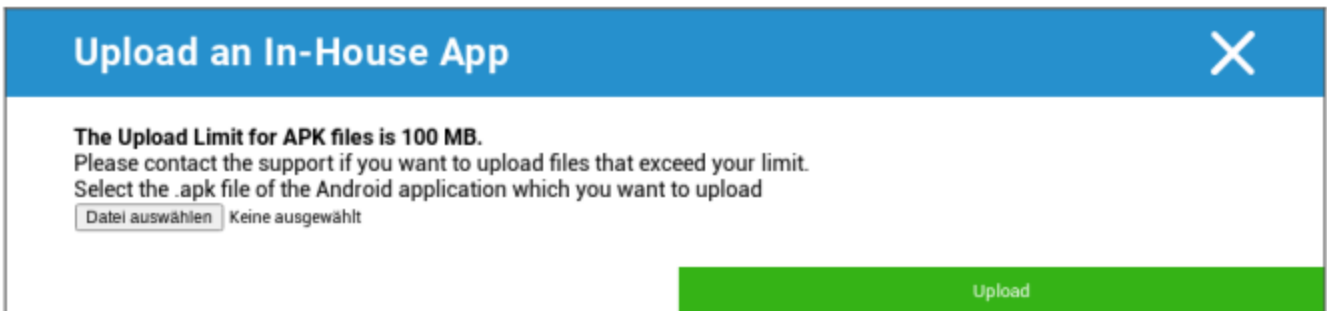
Skiltyje "Privalomos programos" galite nustatyti privalomas programas. Naudotojas bus nuolat raginamas įdiegti šią paskirtą programėlę.

Per , galima apibrėžti privalomą privalomą programą.

Tai gali būti vidinė programėlė iš "Android" vidinių programėlių sąrašo, kurį įkėlėte į Bendruosius nustatymus.

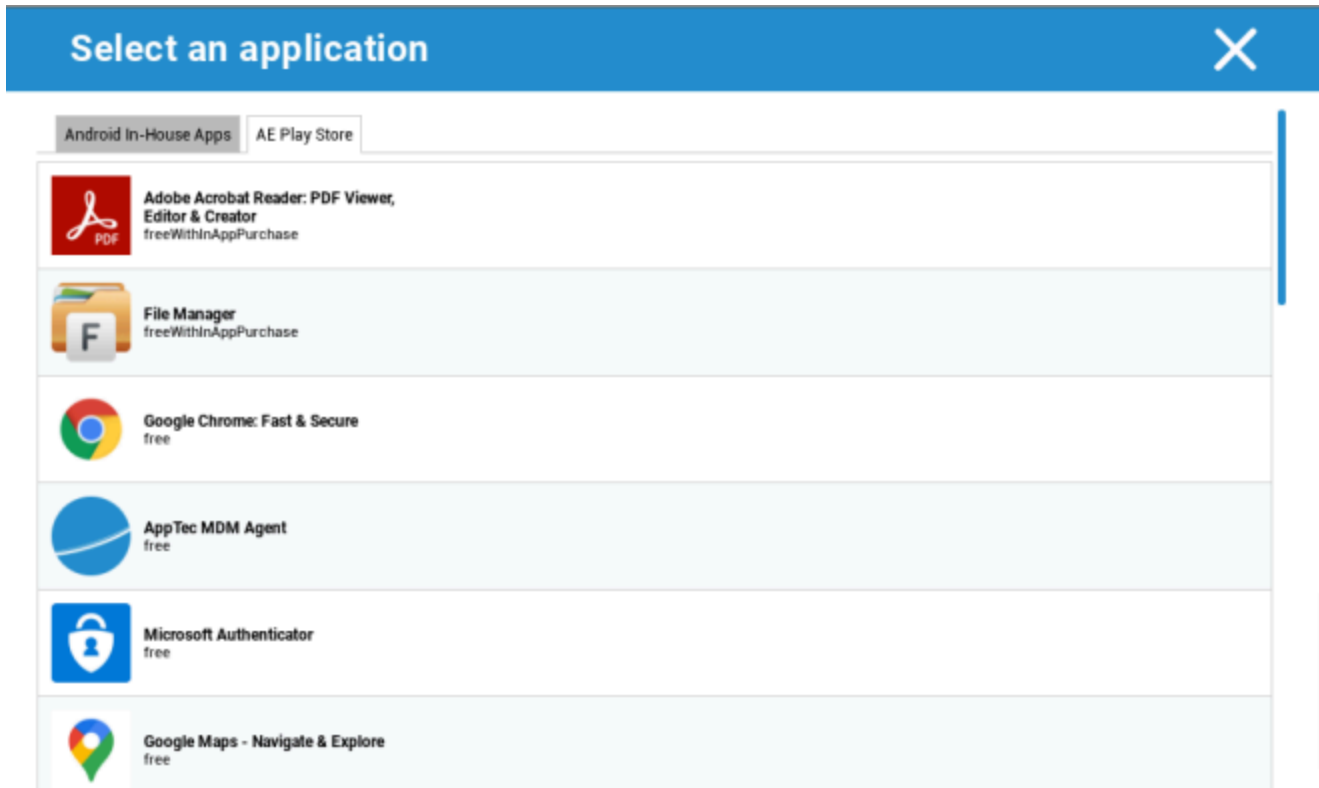


Taip pat galite tiesiogiai pasirinkti ir įkelti apk failą naudodami "Įkelti vidinę programėlę".



Jei diegiate vidinę programėlę, galėsite įjungti funkciją "Keep up to date". Jei ši funkcija įjungta ir "In-House App" programėlės DB nustatėte naujesnę versiją, programėlė bus atnaujinta prietaise.

Arba tai gali būti "AE Play Store" programėlė iš "Google Work Play" parduotuvės.



Šiame skirtuke bus rodomos tik patvirtintos "AE Play Store Apps" programos.

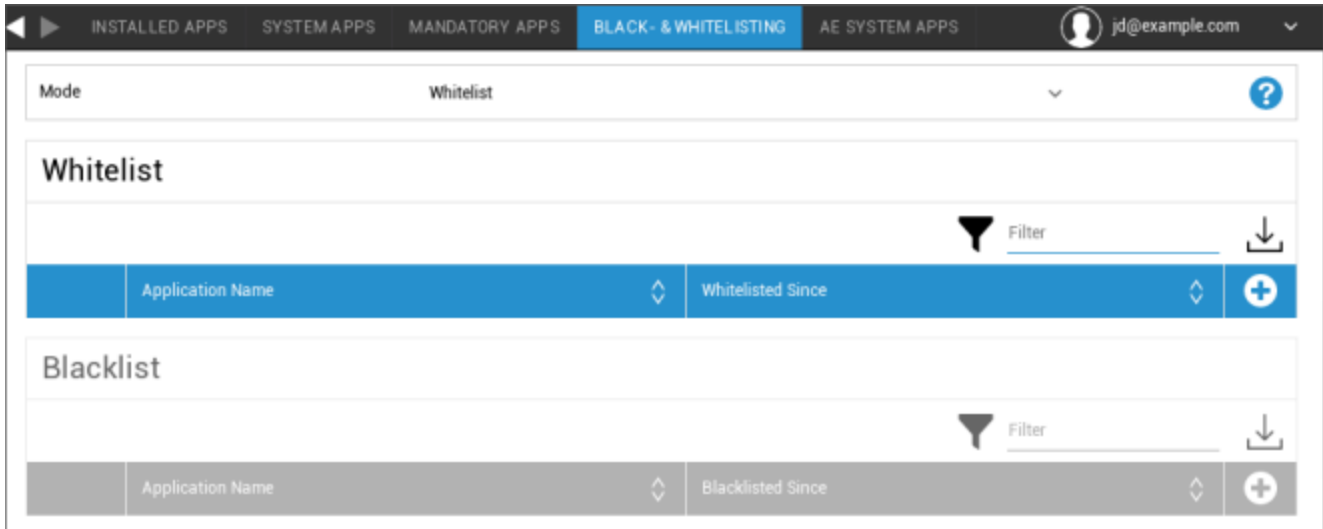
Norėdami patvirtinti "AE Play Store" programėlę, eikite į "Bendrieji nustatymai" > "Programėlių valdymas" > "AE Play".

Parduotuvė" ir pridėkite programėlę naudodami mygtuką, kuris jus nukreips į skirtuką "Play Store Apps" (arba galite tiesiogiai pereiti į skirtuką "Play Store Apps").

Skirtuke "Play Store Apps" galite ieškoti programų. Spustelėjus programėlę, atidaromas puslapis, kuriame galite patvirtinti programėlę spustelėdami "Aprobuoti".

## Juodasis ir baltasis sąrašai

Skiltyje "Juodasis ir baltasis sąrašai" galite pasirinkti režimą "Baltasis sąrašas" ir režimą "Juodasis sąrašas".



Baltasis sąrašas	Galutinio naudotojo įrenginyje galima įdiegti tik į sąrašą įtrauktas programas ir paslaugas. Jei jos jau yra iš anksto įdiegtos galutinio naudotojo įrenginyje, jos bus aktyvuotos ir nustatytos, kad naudotojas galėtų jas paleisti.
	Visos kitos į sąrašą neįtrauktos programos negali būti įdiegtos į galutinio naudotojo įrenginį. Jei jos jau yra iš anksto įdiegtos galutinio naudotojo įrenginyje, jos bus deaktyvuotos ir nustatytos taip, kad naudotojas negalėtų jų paleisti.
Juodasis sąrašas	Į sąrašą įtrauktų programų ir paslaugų negalima įdiegti į galutinio naudotojo įrenginį. Jei jos jau yra iš anksto įdiegtos galutinio naudotojo įrenginyje, jos bus deaktyvuotos ir nustatytos taip, kad naudotojas negalėtų jų paleisti.
	Visos kitos į sąrašą neįtrauktos programos gali būti įdiegtos į galutinio naudotojo įrenginį. Jei jos jau yra iš anksto įdiegtos galutinio naudotojo įrenginyje, jos bus aktyvuotos ir nustatytos, kad naudotojas galėtų jas paleisti.

Per , į šiuo metu naudojamą sąrašą pridedate papildomų programų ar paslaugų.

Per , į šiuo metu neaktyvų sąrašą pridedate papildomų programų ar paslaugų.

Galite apibrėžti "Packagename":

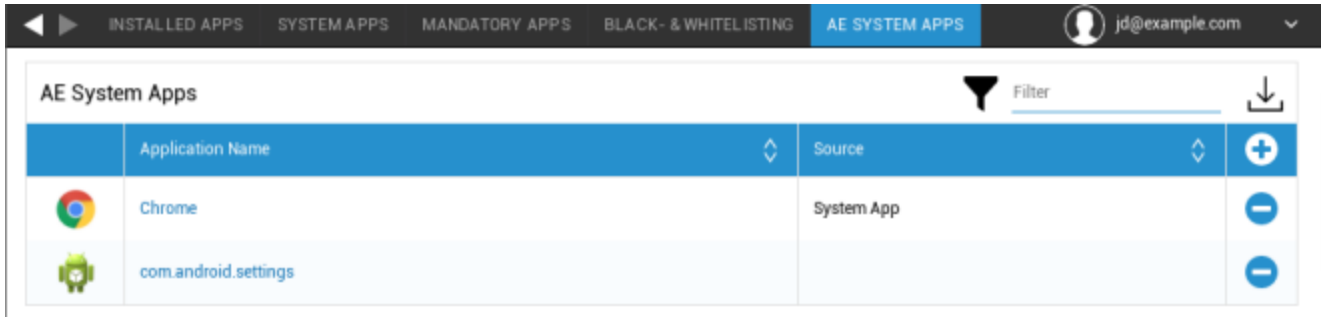
### Select an application ✕



Package Name

Enter App Identifier here ... Add App

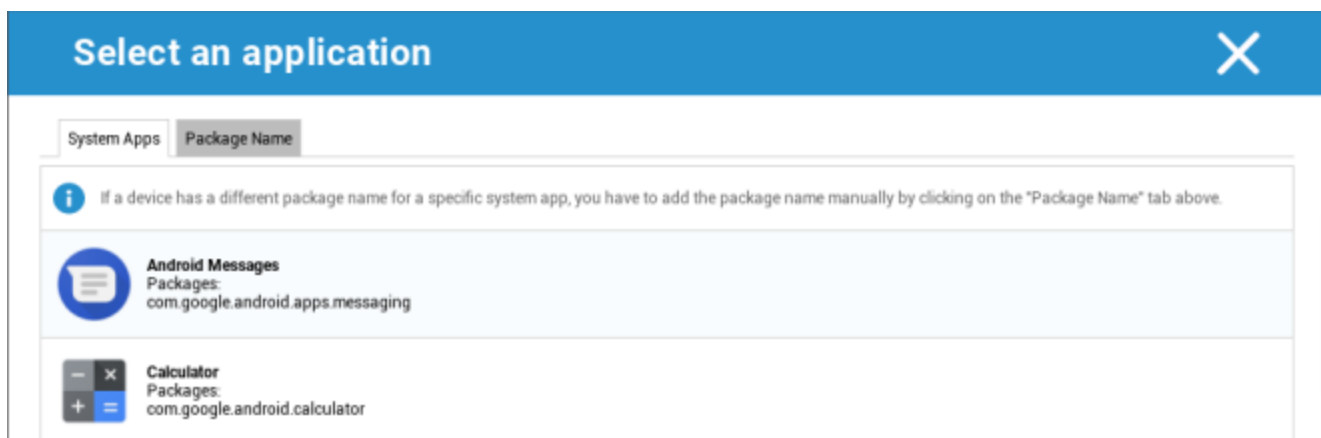
## AE sistemos programos

Čia galite apibrėžti sąrašą, į kurį įtrauktos konkrečios sistemos programos, kurios turėtų būti aktyvuotos įrenginiuose.



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

Spustelėję šį mygtuką, galite pasirinkti iš "Google" pateikto galimų sistemos programų sąrašo arba tiesiogiai įvesti sistemos programos, kuri turėtų būti aktyvuota, pakuotės pavadinimą.



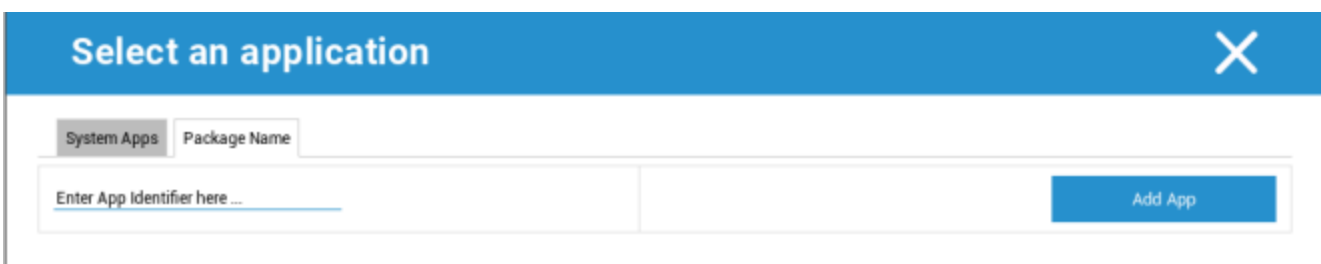
**Select an application**

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**

System Apps Package Name

Enter App Identifier here ... Add App

Atminkite, kad "Google" pateiktame sąraše pateiktos sisteminės programėlės yra tik tos, kurios gali būti sisteminės programėlės, tačiau nebūtinai turi būti jūsų įrenginių sisteminės programėlės.

Tačiau šiame sąraše pateikiamos tik iš anksto įdiegtos programos.

Programėlių, kurios nėra iš anksto įdiegtos jūsų įrenginiuose, pridėjimas neturės įtakos jūsų įrenginiams, nepriklausomai nuo to, ar programėlė yra iš "Google" pateikto sąrašo, ar tiesiogiai įvestas programėlės pakuotės pavadinimas.



## Apribojimai ir nustatymai

### Programėlių valdymo nustatymai

Čia galite konfigūruoti prietaiso elgseną, susijusią su programėlių atnaujinimais.

Atnaujinimo tikrinimo dažnumas	Nurodykite, koku intervalu "AppTec360 Client" ieškos programėlių atnaujinimų. Numatytoji vertė yra 24 valandos.
"Wi-Fi" slenkstis	Didesnio nei nurodyta dydžio programos bus atsisiunčiamos per "Wi-Fi". Jei pasirinkta "Wi-Fi only", visos programėlės bus atsisiunčiamos per "Wi-Fi".

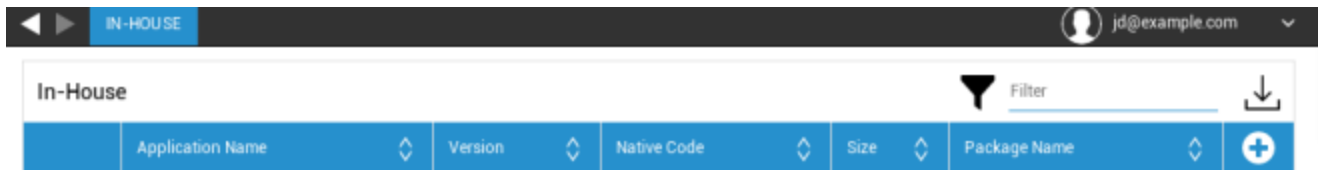
## Įmonių programų parduotuvė

### Įmonėje

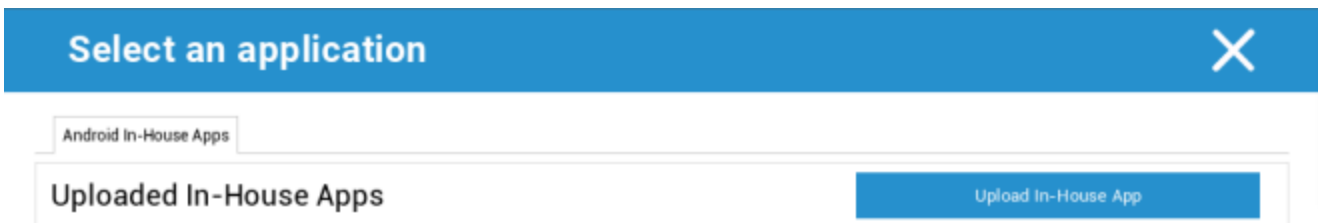
Punkte "In-House" galite įkelti ir platinti viduje sukurtas programas.

Naudodami šį simbolį galite platinti papildomas "In-House" programas.

Jei diegiate vidinę programėlę, galėsite įjungti funkciją "Keep up to date". Jei ši funkcija aktyvuota ir "In-House App" programėlės DB esate nustatę naujesnę versiją, programėlė bus atnaujinta įrenginyje.



Jei nesate išplatinę "In-House" programų, gausite šią apžvalgą:



Šiuo tikslu spustelėkite "Įkelti vidinę programą", tada gausite šią apžvalgą:

**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

Upload

Dabar naudodami "Ieškoti..." pasirinkite .apk failą ir spustelėkite "Įkelti".

**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

Upload

Dabar jūsų programėlė bus įkelta, o apskritimo viduryje matysite procentinį rodiklį, rodantį, kokia dalis programėlės jau įkelta.

**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

Upload

Jei vidinės programėlės įkėlimas buvo sėkmingas, įkeltą programėlę galite rasti programėlių kataloge.

Vartotojas dabar turi galimybę pamatyti ir įdiegti šią programėlę "AppTec360" parduotuvėje galutinio vartotojo įrenginyje, kategorijoje "In-House".



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

Kadangi tai nesusiję su "Google PlayStore" programėle, naudotojui nereikia atitinkamame galutinio naudotojo įrenginyje saugomo "Google" ID.

## Įmonių „Play Store

## AE „Play Store

Čia galite pridėti programų į "Android Enterprise Playstore". Atkreipkite dėmesį, kad prieš pridėdami programėles, turite patvirtinti programėles naudodamiesi AE administratoriaus paskyra.

Norėdami patvirtinti programą, žr. instrukcijas, pateiktas skyriuje "Privalomos programos".

## Kiosko režimas ir paleidimo įrenginys

### Kiosko režimas

Kiosko režimas leidžia iš anksto nustatyti programą arba URL adresą. Tuomet bus galima tik paleisti / aplankyti šią programą ir (arba) URL adresą.

Panašiai galima išjungti įvairius aparatinės įrangos mygtukus kiosko režime.

Automatinis paleidimas	Automatiškai paleidžiamas kiosko režimas, kai tik profilis pasiekia galutinio naudotojo įrenginį.
Suplanuotas kiosko režimas?	Galite suplanuoti kiosko režimo laiką, tada jis prasidės ir baigsis automatiškai jūsų nustatytu laiku.
Pradžios laikas	Pradžios laikas
Laikas minutėmis	Laikas minutėmis, po kurio kiosko režimas turėtų vėl baigtis

### Taikymo tipas

Viena programa	Jei norite paleisti programėlę "Kiosk" režimu, pasirinkite "Package" (paketas) skiltyje "Application Type" (programos tipas).
Kiosko taikymas	Spustelėkite čia, kad pasirinktumėte programą, kuri turėtų būti paleista kiosko režimu. Rasite įprastą programėlės valdymo apžvalgą Galite pasirinkti "Google Play Store", "Android In-House Apps" ir "Packagename".

<b>Taikymo tipas</b>
----------------------

URL	<p>Jei norite paleisti URL adresą "Kiosko" režimu, pasirinkite "URL" skiltyje "Programos tipas".</p> <p>Tada apibrėžkite norimą URL adresą</p>
Išvalyti naršyklę po neaktyvumo	Čia galite nustatyti laiko intervalą minutėmis, po kurio turėtų būti vėl įjungtas kiosko režimas.
Išvalykite žiniatinklio talpyklą ir slapukus	Jei įjungsite šią funkciją, iš naujo paleidus kiosko režimą bus ištrintas žiniatinklio talpyklos turinys (slapukai ir talpyklos paveikslėliai).
Tos pačios kilmės politika	<p>Jei ši funkcija yra aktyvi, naudotojas gali naršyti tik po nurodyto URL puslapius.</p> <p>Pavyzdžiui, apibrėžėte tokį URL adresą: <a href="http://www.mypage.com">www.mypage.com</a> Tada naudotojas gali naršyti adresu: <a href="http://www.mypage.com/subpage">www.mypage.com/subpage</a>.</p>
Į baltąjį sąrašą įtraukti URL adresai	<p>Čia galite tvarkyti baltąjį sąrašą, visi šie URL adresai yra leidžiami.</p> <p>Ne daugiau kaip 1 URL vienoje eilutėje</p> <p>URL turi prasidėti <a href="http://">http://</a> arba <a href="https://">https://</a></p>
Į juodąjį sąrašą įtraukti URL adresai	<p>Čia galite tvarkyti juodąjį sąrašą, kuriame visi šie URL adresai yra neleidžiami.</p> <p>Ne daugiau kaip 1 URL vienoje eilutėje</p> <p>URL turi prasidėti <a href="http://">http://</a> arba <a href="https://">https://</a></p>
Ekrano orientacija	<p>Šis nustatymas susijęs su ekrano koregavimais</p> <p>Automatinis = automatinis</p> <p>Portretas = vertikalus formatas</p> <p>Peizažas = kraštovaizdžio režimas</p>

Daugialypė programėlė	Jei pasirinksite "Multi App" kiosko režimą, bus privaloma naudoti "AppTec360 Launcher".
Programėlės	<p>Taikymas: Pasirinkite "Playstore" arba nuosavą programėlę kaip kiosko programėlę. Taip pat galima įvesti pakuotės pavadinimą. Pasirinkta "Kiosk Application" turi būti įdiegta prietaise. Nepamirškite nustatyti, kad Kiosk Application būtų privaloma.</p> <p>Spartusis klavišas namų ekrane: Jei nustatyta "Įjungta", namų ekrane bus sukurtas trumpasis klavišas. Jei nustatyta "Off", programa vis tiek bus rodoma programų sąrašė.</p>

Ijungtas išėjimo slaptažodis	Jei įjungsite šią funkciją, naudotojas galės baigti "Kiosko" režimą iš anksto nustatytu slaptažodžiu.
Išėjimo slaptažodis	Tai jūsų iš anksto nustatytas slaptažodis.
Automatinis būsenos juostos sulankstymas	Jei ši funkcija įjungta, būsenos juosta bus automatiškai sulankstyta. Naudodami šią parinktį naudotojai gali matyti būsenos juostoje esančią informaciją, bet negali naudotis jos funkcijomis.
Išjungti būsenos juostą	Būsenos juostoje yra pranešimai, nuorodos ir informacija. Galima naudoti tik "Samsung" prietaisuose su SAFE 4.0 arba naujesne versija.
Garsumo klavišų išjungimas	Išjungti garsumo klavišus (galima tik "Samsung" įrenginiuose su SAFE 3.0 arba naujesne versija)
Išjungti įjungimo / išjungimo jungiklį	Išjungti įjungimo / išjungimo jungiklį (galima tik "Samsung" įrenginiuose su SAFE 3.0 arba naujesne versija)
Išjungti pradžios mygtuką	Išjungti pradžios mygtuką. Jei ši funkcija aktyvuota, kiosko režimą galima nutraukti tik "AppTec360" konsolėje. (galima tik "Samsung" įrenginiuose su SAFE 3.0 arba naujesne versija)
Išjungti naršymo juostą	Naudodami šią funkciją galite išjungti navigacijos juostą (Atgal / Meniu). Jei ši funkcija įjungta, "Kiosk" režimą galima nutraukti tik "AppTec360" konsolėje. (galima tik "Samsung" įrenginiuose su SAFE 3.0 arba naujesne versija)

## „AppTec360” paleidimo programa

Igalinti "AppTec360" paleidimo programą	Dėl: Ijungiama AppTec360 paleidimo programa. Vartotojas turi vieną kartą nustatyti ją kaip numatytąją paleidimo programą. Pastaba: Jei įjungtas kiosko režimas, o kiosko režimas nustatytas į "Multi App", bus privaloma naudoti "AppTec360" paleidimo programą.
Didelės piktogramos	Dėl: Rodoma didesnė programėlių piktogramų versija paleidimo programoje
Paslėpti "AppTec360" programėlės piktogramą	Dėl: Visiškai paslepia AppTec360 programėlę
Paslėpti AppTec360 parduotuvės piktogramą	Dėl: Visiškai paslepia AppTec360 Enterprise AppStore

## AppTec360 nustatymai

Igalinti "AppTec360" nustatymų programą	"AppTec360" nustatymų programėlė leidžia valdyti "WiFi" ir "Bluetooth" ryšius.
Nustatymų įjungimas programoje "Multi App Kiosko režimas"	Jei įjungta, vartotojai gali pasiekti "AppTec360" nustatymų programėlę, kai veikia kelių programėlių kiosko režimas.

## Nuotolinio valdymo pultas

### Splashtop

Kad galėtumėte pradėti nuotolinio valdymo seansą savo prietaise, į prietaisą reikia įdiegti programėlę "Splashtop Streamer", pridėdant ją į " **App Management**" → "Enterprise App Manager" → "Mandatory Apps".

Po to sukonfigūruokite šiuos "Splashtop" nustatymus:

Įjungti "Splashtop"	Jeigu įjungta, "AppTec360" sukonfigūruos programą "Splashtop" taip, kad būtų galima valdyti nuotoliniu būdu.
Įdiegti kodą	Eikite į <a href="https://my.splashtop.com">https://my.splashtop.com</a> ir prisijunkite prie "Splashtop" paskyros. Spustelėkite "Pridėti kompiuterį" ir nukopijuokite 12 skaitmenų diegimo kodą iš atsiradusio puslapio.
Nustatyti pasirinktinį diegimo vartus?	Įdiegti vartus
Įdiegti šliuzo domeną / prieglobstį	Įdiegti vartus
Sertifikato tikrinimas	Sertifikato tikrinimas

Tada galite naudoti "Splashtop Remote Control" parinktį kontekstiniame meniu (krumpliaratį šalia paieškos juostos, kai pasirinktas įrenginys, arba dešiniuoju pelės klavišu spustelėkite įrenginį medyje), kad pradėtumėte nuotolinio valdymo seansą.

### „TeamViewer“

Kad galėtumėte pradėti nuotolinio valdymo seansą savo prietaise, į prietaisą reikia įdiegti programėlę "TeamViewer QuickSupport", pridėdant ją į " **Programėlių valdymas**" → "Įmonės programėlių tvarkyklė" → "Privalomos programėlės".

Tada galite naudoti " **TeamViewer Remote Control**" kontekstinio meniu parinktį (krumpliaratį šalia paieškos juostos, kai pasirinktas įrenginys, arba dešiniuoju pelės klavišu spustelėkite įrenginį medyje) ir pradėti nuotolinio valdymo seansą.

## Turinio valdymas

### Turinio langelis

Čia galite suaktyvinti ContentBox.

---

Kai tik perjungsite "Jungti ContentBox" į "Jungta", į galutinio naudotojo įrenginį bus automatiškai įdiegta atskira ContentBox programėlė

## Saugi naršyklė

Čia galite konfigūruoti "AppTec360 Secure Browser" nustatymus.

Kai tik perjungsite "Saugios naršyklės" skiltį į "Įjungta", galutinio naudotojo įrenginyje automatiškai bus įdiegta atskira naršyklės programa.

Reikalauti slaptažodžio	Reikalauti, kad naudotojas nustatytų ir naudotų slaptažodį, kad galėtų prisijungti prie naršyklės.
Minimalus reikalaujamas slaptažodžio ilgis	Nustatykite reikiamą slaptažodžio simbolių skaičių
Reikalaujama slaptažodžio kokybė	Nustatykite reikiamą slaptažodžio kokybę
Apriboti atsisiuntimus / atidaryti	
Apriboti įkėlimus	
Įkelti baltąjį sąrašą	URL adresų, kuriuos visada bus leidžiama įkelti, sąrašas.
Leisti kopijuoti	Leiskite kopijuoti, iškirpti ar bendrinti tinklalapiuose esantį tekstą.
Leisti užfiksuoti ekraną	Leisti fiksuoti ekrano nuotraukas.
Duomenų valymo dažnumas	Pasirinkite, koku dažnumu VISA naudotojo duomenys (istorija, talpykla ir kt.) turėtų būti automatiškai pašalinami.
Įmonės skirtukai	Žymės bus rodomos naršyklės žymės aplanke "Įmonės žymės". Naudotojas negali jų redaguoti.
Paslėpti adreso juostą	
Naršyklėje esantis baltasis sąrašas (be "Universal Gateway")	Įjungiamas kliento pusėje esantis URL baltasis sąrašas. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Įmonės žymės visada įtraukiamos į baltąjį sąrašą</li> <li>• Palaikomi tik 100 URL adresų</li> <li>• Naudokite universalųjį vartų portalą neribotam juodojo ir baltojo sąrašo sudarymui</li> </ul>
Į baltąjį sąrašą įtraukti URL adresai	Leidžiamų URL adresų sąrašas.
Juodasis ir baltasis sąrašai pagal vartus	Juodajam sąrašui keliami šie reikalavimai:

- Veikianti "AppTec360" universalioji vartų sistema ("Bendrieji nustatymai" → "Universalioji vartų sistema")
- Veikianti VPN konfigūracija su nurodytu DNS serveriu ("Bendrieji nustatymai" → "Universalūs vartai" → "VPN nustatymai")
- Juodojo sąrašo konfigūracija ("Bendrieji nustatymai" → "Universalūs vartai" → "Juodasis domenų sąrašas")
- Galiojantis VPN ryšys profilyje ("Ryšių valdymas" → "VPN")

## Papildoma API

### „Samsung KNOX

#### Apribojimai

Leidimas naudoti SD kortelę	
Leidimas įrašyti SD kortelę	
Leisti užfiksuoti ekraną	
Leisti naudoti iškarpinę	
Nustatymų ir programėlės duomenų atsarginių kopijų darymas "Google Cloud	
Nustatymų atkūrimas iš "Google Cloud" iš naujo įdiegiant programą	
Leisti USB derinimą	
Leisti "Google" avarijos ataskaitą	
Leisti iš naujo nustatyti gamyklinius parametrus	
Leidimas atnaujinti OTA	
Leidimas saugoti USB pagrindinėje saugykloje	Jei ši funkcija įjungta, naudotojas gali prijungti bet kokį rašiklį (nešiojamąją USB atmintinę), išorinį kietąjį diską arba "Secure Digital" (SD) kortelių skaitytuvą, ir jis įrenginyje bus prijungtas kaip atmintinė.
Leidimas naudoti USB medijos grotuvą (MTP, PTP)	
Leisti mikrofoną	Išjungia trečiųjų šalių programų mikrofoną
Leidimas naudoti NFC (artimojo lauko ryšį)	
Leidimas naudoti nežinomus šaltinius (APK Sideloadng)	Jei įjungta, leidžiama įkelti programėles (APK failus) iš šono. Kai šis nustatymas išjungtas, naudotojas turi jį įjungti rankiniu būdu, kai iš naujo leisite diegti APK failus iš nežinomų šaltinių.

---

Leisti kurti naudotoją	Jei įjungta, naudotojui leidžiama sukurti kelias paskyras prietaise, pvz., svečių paskyras.
------------------------	---

## El. paštas

Elektroninio pašto adresas	
Įeinančio serverio protokolas	
Įeinančio serverio adresas	
Įeinančio serverio prievadas	
Įeinančio serverio prisijungimo vardas ir (arba) vartotojo vardas	
Įeinančio serverio slaptažodis	
Įeinantis serveris naudoja SSL	
Įeinantis serveris naudoja TLS	
Įeinantis serveris priima visus sertifikatus	
Išeinančio serverio protokolas	
Išeinančio serverio adresas	
Išeinančio serverio prievadas	
Išeinantis serveris naudoja papildomus įgaliojimus	Jei išjungta, sistema gautus įgaliojimus naudoja ir išeinančiam serveriui.
Išeinančio serverio prisijungimo vardas ir vartotojo vardas	
Išeinančio serverio slaptažodis	
Išeinantis serveris naudoja SSL	
Išeinantis serveris naudoja TLS	
Išeinantis serveris priima visus sertifikatus	
Nustatyti parašą	
Parašas	Pastaba: kai kuriuose įrenginiuose parašas turi būti nurodytas HTML formatu.
Pranešti naudotojui apie naujo el. pašto gavimą	

## Keitimasis

Elektroninio pašto adresas	
Serverio prieglobsčio vardas	"Exchange" serverio prieglobos vardas
Prisijungimo vardas	Vartotojo vardas, naudojamas prisijungiant prie "Exchange" serverio
Domenas	Jei įjungta ACL šliuzo konfigūracija ir domeno laukas nėra tuščias, "AppTec360 Universal Gateway" autentifikuos įrenginį su tokiu pavadinimu "Domain\Login Name".
Slaptažodis	
Sinchronizuojamų ankstesnių dienų skaičius	
"e. pašto" sinchronizavimo dažnumas	
Sinchronizavimas tarptinklinio ryšio metu	
Nustatyti parašą	
Parašas	Pastaba: kai kuriuose įrenginiuose parašas turi būti nurodytas HTML formatu.
Numatytoji paskyra	
Naudokite saugiųjų lizdų sluoksnį (SSL)	
Naudokite "Transport Layer Security" (TLS)	
Priimti visus sertifikatus	

## APN

APN rodomas vardas	
Prieigos taško pavadinimas	APN pavadinimas
Išeinančio serverio protokolas	
MCC - mobiliojo ryšio šalies kodas	Palikite tuščią, jei norite naudoti įdiegtos SIM kortelės mmc
MNC - Mobiliojo tinklo kodas	Palikite tuščią, jei norite naudoti įdiegtos SIM kortelės mnc
Serverio adresas	
Serverio prievado numeris	
Serverio tarpinis adresas	
MMS serverio adresas	Palikite tuščią numatytoji reikšmė
MMS prievado numeris	Palikite tuščią numatytoji reikšmė
MMS įgaliojoto serverio adresas	Palikite tuščią numatytoji reikšmė
Vartotojo vardas	
Slaptažodis	
Prieigos taško tipas	Priimami tipai yra "default", "mms", "supl".
	Jei perduodama nulinė arba tuščia reikšmė, pagal numatytuosius nustatymus naudojama reikšmė "default,supl,mms".
	Palikite tuščią numatytoji reikšmė.
Pageidaujamas APN	

## „Bluetooth”

Leisti įrenginį aptikti per "Bluetooth"	
Leisti "Bluetooth" suporavimą	
Leisti naudoti "Bluetooth" ausines	
Leisti naudoti "Bluetooth" laisvų rankų įrangą	
Leisti naudoti "Bluetooth A2DP" įrenginius	A2DP, išplėstinis garso platinimo profilis, leidžia transliuoti garsą tarp įrenginių
Leisti išeinančius skambučius	
Leidimas perduoti duomenis per "Bluetooth"	
Leisti "Bluetooth" pririšimą	
Leidimas prisijungti prie kompiuterio per "Bluetooth"	

## Ryšys

Leisti tik skubius skambučiusLeisti "Wi-Fi	
Minimalus "Wi-Fi" tinklo saugumo lygis	
Draudimas naudotojui pridėti "Wi-Fi" tinklus	Šį apribojimą galima įjungti tik tada, jei skiltyje "Ryšių valdymas" nustatytas bent vienas aktyvus "Wi-Fi" profilis.
Leisti SMS ir MMS	
Leidimas sinchronizuoti tarptinklinio ryšio metu	
Leisti balso tarptinklinį ryšį	

## „Android Enterprise” – visiškai valdomas įrenginys su darbo profiliu (COPE)

### Bendras COPE paaiškinimas

COPE yra santrumpa, reiškianti " **Corporate Owned Personally Enabled**".

COPE režimas leidžia "Android" įrenginį užregistruoti kaip " **Android Enterprise - Fully Managed Device**" su integruotu " **Android Enterprise - Container** " profiliu.

Tai gali būti "Android" įrenginys, kuris jau yra užregistruotas kaip " **Android Enterprise - Fully Managed Device**" ir kuriame papildomai sukurtas " **Android Enterprise - Container**", arba naujai užregistruotas "Android" įrenginys, kuris tiesiogiai užregistruotas kaip " **Android Enterprise - Fully Managed Device**" ir ant jo uždėtas " **Android Enterprise - Container**".

COPE režimas galimas tik įrenginiuose su "Android 8, 9 ir 10".

### COPE įrenginių profilių konfigūravimas

Kadangi nėra paties COPE režimo konfigūracijos profilio, " **Android Enterprise**" - visiškai valdomo įrenginio ir " **Android Enterprise**" - konteinerio konfigūracija COPE profilyje yra atskirta į du profilius. Tarp šių dviejų profilių konfigūracijos galima persijungti spustelėjus atitinkamą mygtuką kairėje konsolės pusėje:



Abu profilius galima konfigūruoti taip, kaip aprašyta kiekvienam atskiram profiliui:

" **Android Enterprise**" - visiškai valdomas įrenginys

" **Android Enterprise**" - Konteineris

### Grįžimas prie AE visiškai valdomo įrenginio

Profilį " **Android Enterprise - Container** " galima pašalinti, kaip aprašyta skyriuje " **Mobilusis valdymas**".

Pašalinus konteinerio profilį, COPE profilis bus pakeistas į " **Android Enterprise - Fully Managed Device** " profilį.

## „Android Enterprise” – Konteinerio konfigūracija

Priklausomai nuo to, ar šiuo metu pasirinkote grupės profilį, ar įrenginį, apžvalga ir jos subpunktai skiriasi - atidžiai į tai atsižvelkite!

### Bendra

#### Profilio apžvalga (tik profilio lygiu)

Jei esate profilyje, gausite trumpą profilio apžvalgą, susijusią su pavadinimu, operacine sistema, sukūrimo data, autoriumi ir t. t.

Profilio pavadinimas	Profilio pavadinimas - čia galima tiesiogiai pakeisti pavadinimą
Operacinė sistema	Galiojanti profilio operacinė sistema
Sukurta ne	Sukūrimo data
Sukūrė	Sukūrė
Paskutinis pakeitimas	Paskutinio pakeitimo data
Pakeista pagal	Vartotojas, kuris atliko paskutinius šio profilio pakeitimus
Dabartinė profilio peržiūra	Kiek kartų profilis jau buvo atnaujintas
Išleista profilio peržiūra	Kiek kartų profilis jau buvo atnaujintas ir jam priskirti įrenginiai

Ištrinti profilį	Ištrinti profilį
Grupės profilio atstatymas	Grupės profilio atstatymas
Kopijuoti profilį	Kopijuoti profilį

## Grupės profilio apžvalga (tik grupės lygmeniu)

Atidarę grupės profilį, gausite trumpą profilio apžvalgą.

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

Profilio pavadinimas	Profilio pavadinimas (čia jį galima pakeisti)
Operacinė sistema	Operacinė sistema, kuriai skirtas profilis
Sukurta ne	Sukūrimo laikas
Sukūrė	Profilio kūrėjas
Paskutinis pakeitimas	Paskutinio profilio pakeitimo laikas
Pakeista pagal	Paskutinius pakeitimus atlikusi paskyra
Dabartinė profilio peržiūra	Išsaugotos profilio būsenos peržiūra
Išleista profilio peržiūra	Priskirta profilio peržiūra ("Priskirti dabar"). Jei už etiketės teksto yra užrašas " (pasenęs)", tai reiškia, kad profilį išsaugojote, bet dar nepriskyrėte, todėl prietaisai vis dar gaus senesnę versiją.

## Įrenginio apžvalga (tik įrenginio lygmeniu)

Jei esate įrenginyje, gausite pasirinkto įrenginio apžvalgos santrauką, kurioje pateikiama ši informacija:

Įrenginio pavadinimas	Įrenginio pavadinimas
Vieta	Vietovės koordinatės
Telefono numeris	Telefono numeris
Priskirtos privalomos programos	Priskirtų privalomųjų programų skaičius
OS versija	Įrenginio OS versija
Operacinė sistema	Operacinė sistema ("Android Enterprise")
Serijos numeris	Įrenginio serijos numeris
Įrenginio nuosavybė	Įmonės arba privatus įrenginys
Įrenginio tipas	AE Work valdomas įrenginys
Įsišaknijęs	Būseną, rodanti, ar prietaisas buvo įsišaknijęs
Atitinka	Gairių laikymasis
IP adresas	Įrenginio IP adresas
Paskutinį kartą matytas	Laiko momentas, kai įrenginys paskutinį kartą prisijungė prie "AppTec"
Paskutinis postūmis	Laiko momentas, kai į prietaisą buvo išsiųstas paskutinis stūmimas
Naudotojo priskyrimas	Naudotojas arba grupė, kuriai priskirtas šis prietaisas

## Konfigūracijos peržiūra

Čia apžvelgiama, koks grupės profilis yra priskirtas prietaisui.

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

Jei spustelėsite grupės profilį, gausite tiesioginę prieigą prie šio profilio ir galėsite atlikti nustatymus.

Naudodami šį simbolį galite grąžinti paskirstytas programas į grupės profilio nustatymus.

Naudodami šį simbolį galite grąžinti visų naudojamų programų grupės profilio nustatymus.

"Yra naujesnė peržiūra" reiškia, kad grupės profilis buvo pakeistas ir išsaugotas, bet nepriskirtas. Grupės profilis turi būti priskirtas naudojant "Assign now" (priskirti dabar) grupės lygmeniu, kad pakeitimai būtų pritaikyti įrenginiams.

### Įrenginio žurnalas (tik įrenginio lygmeniu)

Čia gausite įvairių prietaiso žurnalų. Jei reikia, čia galite tiesiogiai išsiaiškinti klaidos priežastį.

## Komandų žurnalas

Čia galite matyti, kokios komandos buvo išduotos įrenginiui ir kokia jų būseną.

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 <span>!</span>	
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 <span>!</span>	
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	

## Galimos komandų būsenos

Pastumtas įrenginys	Į stūmimo paslaugą (pvz., APNS) išsiųsta stūmimo užklausa, kad prietaisas prisijungtų prie EMM serverio.
Sukurta komanda	Komanda buvo sukurta sistemoje.
Išsiųsta komanda	Įrenginiui prisijungus prie serverio, į jį buvo išsiųsta komanda.
Įvykdyta komanda	Komanda sėkmingai įvykdyta.
Komanda nepavyko	Komanda nepavyko. *
Komanda iš dalies nepavyko	Priklausomai nuo įrenginio operacinės sistemos, kai kurios komandos gali būti sugrupuotos. Kai kurios šios komandų grupės dalys nepavyko. *
Komanda įvykdyta, galiausiai nepavyko	Komanda buvo įvykdyta, bet galbūt ne.
Perstumta komanda	Komandą iš naujo išsiuntė naudotojas.
Išmestas	Komanda buvo atmesta. Pavyzdžiui, todėl, kad ją pakeitė kita komanda arba įrenginys buvo perregistruotas ir senosios komandos buvo pašalintos.

\*Jeigu už pranešimo yra šauktukas, daugiau informacijos galite gauti užvedę žymeklį ant piktogramos.

## Įrenginio nustatymai

## Kliento konfigūracija

Čia galite atlikti šias "Android" prietaiso konfigūracijas:

Neatitikimo laikas	Vartotojo atsakymo laiko limitas, kuriam pasibaigus taikomas vykdymo veiksmas.
Vykdymo užtikrinimo veiksmai pasibaigus atitikties laikui	vykdymo užtikrinimo veiksmai, kai naudotojas neatlieka veiksmų, dėl kurių prietaiso būsena atitinka reikalavimus.
Duomenų rinkimo dažnumas	Įrenginio/GPS informacijos rinkimo dažnumas
Įrenginio širdies ritmo dažnis	Intervalas, per kurį įrenginys turėtų susisiekti su "AppTec" serveriu Min. 1 minutė Didžiausia. 24 val.
Įgalinti vietos atnaujinimus	Jei įjungta, prietaisas siunčia vietos atnaujinimus į "AppTec" serverį.
Vieta Atnaujinimo laikas	Nustato, kokiais laiko intervalais įrenginys siunčia buvimo vietos atnaujinimus į "AppTec".
Naudokite "Google" buvimo vietos tikslumą vietos atnaujinimui	Jei įjungta, buvimo vietos atnaujinimui bus naudojama tinklo vieta (jei tai buvo išjungta dalyje "Apribojimai", šis nustatymas neturės jokios įtakos).
Naudoti GPS vietą vietovės atnaujinimui	Jei įjungta, GPS bus naudojamas buvimo vietai atnaujinti.
Leisti imitacines (netikras) vietoves	Leidžia klastoti buvimo vietos informaciją per trečiųjų šalių programėles
Prarasto ryšio veiksmas	Jei ši funkcija įjungta, galite nurodyti veiksmą tuo atveju, kai įrenginys per širdies ritmo intervalą negauna ryšio su MDM serveriu. Pavyzdžiui, jei prietaiso širdies plakimo intervalas yra 5 minutės, jis prisijungia prie serverio 10:35 val. Po to prietaisas išeina iš "Wi-Fi" veikimo zonos. Kitas širdies dūžis 10:40 val. bus nesėkmingas ir bus įvykdytas nurodytas veiksmas.

Veiksmas	<p>Veiksmai, kurių reikia imtis, kai tik prietaisas tampa neatitinkantis reikalavimų.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Lock įrenginys = užrakinimo įrenginys</li> <li>• Išvalyti įrenginį = bus atkurti gamykliniai įrenginio nustatymai</li> <li>• Išvalyti įrenginį ir SD kortelę = įrenginio gamykliniai nustatymai bus atkurti, o SD kortelės saugykla bus ištrinta</li> </ul>
Slenkstis	Galite nurodyti nesėkmingų širdies dūžių ribą, kuri būtina, kad būtų pradėtas nurodytas veiksmas.

Politikos vykdymo režimas	Numatytoji reikšmė:	Naudotojai bus periodiškai raginami atlikti likusius veiksmus.
	Tingus politikos vykdymo užtikrinimas:	Naudotojai niekada nebus raginami atlikti neįvykdytų veiksmų. Visi atidaryti veiksmai bus rodomi "AppTec Client".
	Agresyvus politikos vykdymas:	Vartotojai bus raginami nepertraukiamai atlikti likusius veiksmus.
"AppTec" versijos užraktas	Jei įjungta, galima nurodyti "AppTec" programos versijos kodą. "AppTec" klientas bus atnaujinamas tik iki nurodytos versijos. Naujesnės versijos bus ignoruojamos. Atnaujinti žemesnę versiją NEGALIMA.	
Versijos kodas	Programos "AppTec" versijos kodas, kurį reikia užrakinti.	
Išjungti "AppTec" pranešimą	<p>Jei išjungta, "AppTec" klientas nerodys pranešimo pranešimų juostoje. Taigi naudotojai gali uždaryti "AppTec" klientą per užduočių tvarkyklę. Jei "AppTec" klientas bus uždarytas, kelios funkcijos, įskaitant "Kiosk Mode" ir "App Black/Whitelisting", neveiks tinkamai.</p> <p>"Samsung" įrenginiuose yra "AppTec Client" apsaugos mechanizmas. "Samsung" įrenginiuose, kurie palaiko KNOX API, pranešimas pagal numatytuosius nustatymus yra išjungtas.</p> <p>Pranešimas neturėtų būti išjungtas įrenginiuose su "Android 8.0" ar naujesne versija.</p>	

## | Tapetai

Nustatykite pasirinktinius ekrano užsklandas	Ijungti / išjungti pasirinktinį ekrano užsklandą
Tapetai	Nustatykite ekrano užsklandos režimą, kad būtų naudojamas spalvų kodas arba paveikslėlis
Nurodykite spalvą	nurodykite fono spalvą kaip šešiaženklę vertę, pvz., #000000 - juoda spalva arba #ffffff - balta spalva.
Nustatyti vaizdą kaip ekrano užsklandą	Iškelkite paveikslėlio failą, kurį norite naudoti kaip ekrano užsklandą

## Turto valdymas (tik įrenginio lygmeniu)

### Įrenginio informacija

Modelis	Įrenginio modelio žymėjimas
Operacinė sistema	OS
OS versija	OS versija
Serijos numeris	Serijos numeris
Įrenginio pavadinimas	Įrenginio pavadinimas
Akumuliatoriaus būseną	Akumuliatoriaus būseną
Laisva / bendra atmintis	Laisva / bendra atmintis
"Samsung Safe	"Samsung SAFE" sąsaja, reikalinga įvairioms nustatymo parinktimis
Turima SD kortelė	Galima įsigyti SD kortelę
SD kortelės emuliacija	SD kortelės emuliacija
SD kortelė išimama	SD kortelė išimama
SD laisva / bendra atmintis	SD laisva / visa SD kortelės atmintis

### „Wi-Fi“

IP adresas	Įrenginio IP adresas
"WiFi MAC	"WiFi" MAC adresas

## Cellular

Statusas	Būsena (įdėta SIM kortelė)
Telefono numeris	Telefono numeris
Tarptinklinis ryšys (balso ir duomenų perdavimas)	Tarptinklinis ryšys balsui ir duomenims
Tarptinklinio ryšio būsena	Dabartinė tarptinklinio ryšio būsena
IP adresas	IP adresas
Operatorius / vežėjas	Operatorius / vežėjas
Ląstelių technologija	Ląstelių technologija
IMEI	IMEI numeris
ICCID	Tai SIM kortelės, dažnai dar vadinamos lustine kortele arba integrinių grandynų kortele (ICC), ID.
IMSI	<p>Tarptautinis judriojo ryšio abonento identifikatorius (IMSI) GSM ir UMTS judriojo ryšio tinkluose suteikia galimybę tiksliai identifikuoti tinklo naudotojus.</p> <p>IMSI sudaro ne daugiau kaip 15 skaitmenų ir konfigūruojamas taip:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <u>Mobiliojo ryšio šalies kodas</u> (MCC), 3 skaitmenys</li> <li>• <u>Mobiliojo ryšio tinklo kodas</u> (MNC), 2 arba 3 skaitmenys</li> <li>• Mobiliojo ryšio abonento identifikavimo numeris (MSIN), 1-10 skaitmenų</li> </ul>
Dabartinis MCC/MNC	Žr. "SIM MCC/MNC"
SIM MCC/MNC	<p>Mobiliojo ryšio šalies kodas yra nustatytas šalies identifikatorius, kurį pagal E.212 standartą nustato ITU. Jis naudojamas kartu su judriojo ryšio tinklo kodu (MNC) judriojo ryšio tinklui identifikuoti.</p> <p>SIM kortelės šalies / mobiliojo ryšio tinklo kodas.</p> <p>Jei tarptinklinis ryšys yra kitame mobiliojo ryšio tinkle, logiška, kad "Dabartinis MCC/MNC" ir "SIM MCC/MNC" bus skirtingi.</p>

## „Bluetooth”

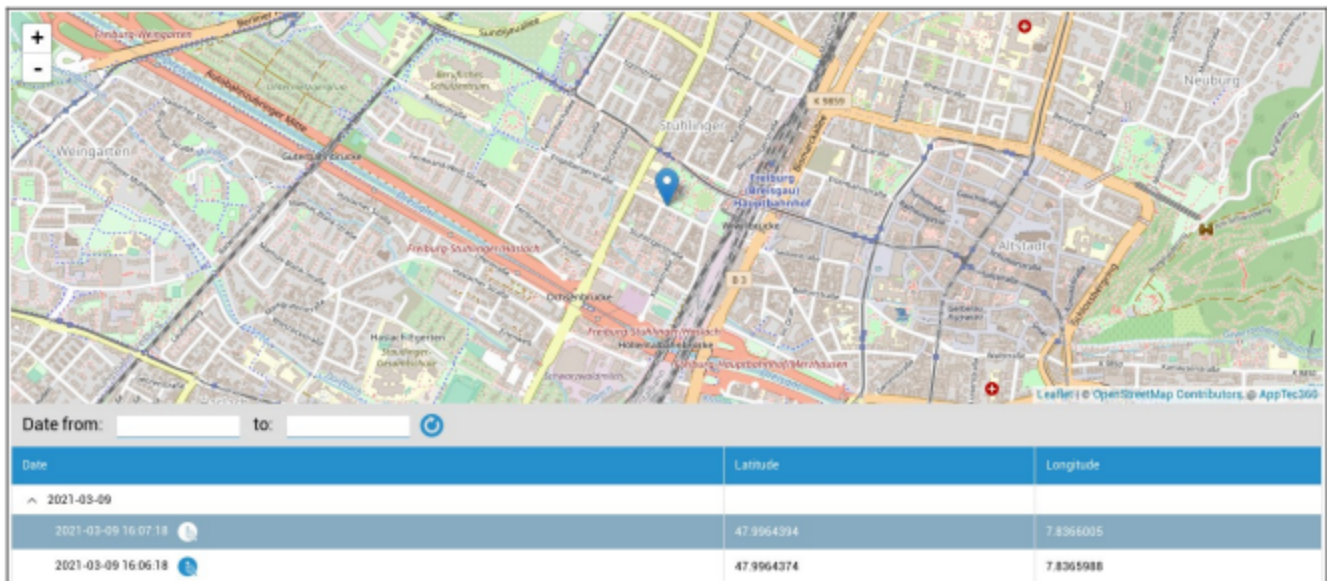
"Bluetooth MAC	"Bluetooth" MAC adresas
----------------	-------------------------

## Saugumo valdymas

### Apsauga nuo vagysčių (tik įrenginio lygmeniu)

### GPS informacija (tik prietaiso lygmeniu)

Čia galite nustatyti dabartinę/paskutinę įrenginio buvimo vietą. Vietos nustatymas gali būti apsaugotas vienu ar net dviem slaptažodžiais - žr: Bendrieji nustatymai - Privatumas - GPS prieiga



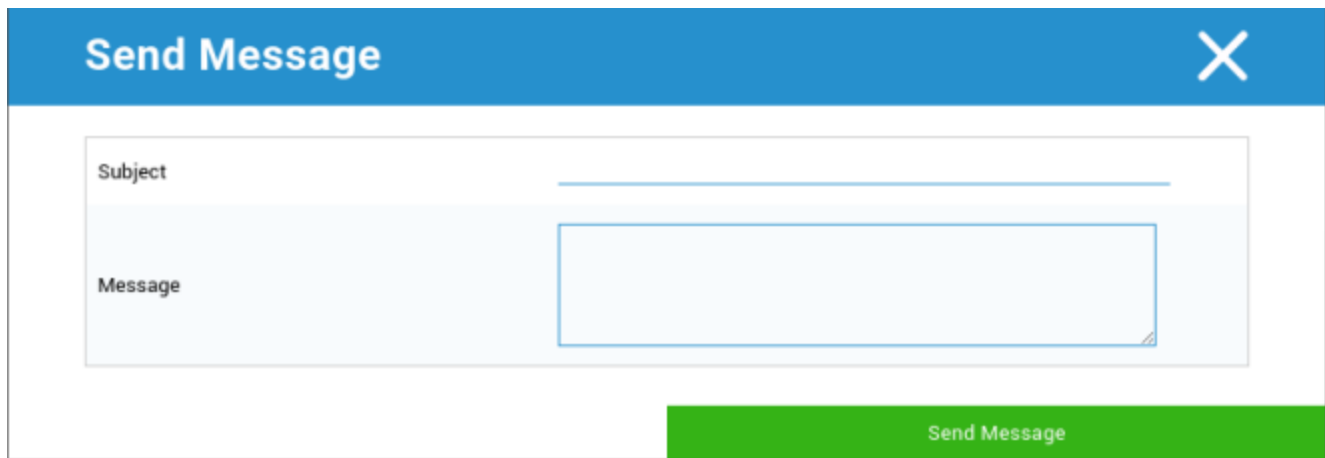
### Nuvalyti ir užrakinti (tik įrenginio lygmeniu)

Skiltyje "Valymas ir užrakinimas" galite atlikti šiuos tris veiksmus:

Visiškas nuvalymas	Atkuriami gamykliniai įrenginio nustatymai (ištrinami įmonės ir asmeniniai duomenys). Veikia tik su patobulintu darbo profiliu
Įmonių valymas	Iš galutinio naudotojo įrenginio pašalinami tik įmonės duomenys (visos "AppTec" suteiktos programos, duomenys ir kt.)
Užrakinimo ekranas	Ijungtas ekrano užraktas, užtenka atrakinti prietaisą naudojant prietaiso slaptažodį / PIN kodą.

## Pranešimas (tik įrenginio lygiu)

Čia galite užpildyti temą ir žinutę ir nusiųsti ją galutiniam naudotojo įrenginiui.



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 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'.

## Saugumo konfigūracija

### Įrenginio slaptažodis

Skiltyje "Prisijungimo kodas" galite įgalinti įrenginio slaptažodį, galite pasirinkti šias nustatymo parinktis

Mažiausias slaptažodžio ilgis	nustato, kiek mažiausiai simbolių turi būti slaptažodyje.	
Slaptažodžio kokybė	Nenustatyta	Šioje politikoje nėra jokių reikalavimų slaptažodžiui.
	Biometriniai duomenys Silpni	Pagal šią politiką galima naudoti mažo saugumo biometrinio atpažinimo technologiją. Tai reiškia technologijas, kurios gali atpažinti asmens tapatybę maždaug iki 3 skaitmenų PIN kodo (klaidingas aptikimas yra mažesnis nei 1 iš 1000).
	Kažkas	Pagal šią politiką reikalaujama nustatyti tam tikrą slaptažodį arba šabloną, tačiau jokios konkrečios taisyklės netaikomos.
	Abėcėlinis	Naudotojas turi būti įvedęs slaptažodį, kurį sudaro bent abėcėlės (arba kitų simbolių) ženklai.
	Raidinis ir skaitmeninis	Naudotojas turi būti įvedęs slaptažodį, kurį sudaro bent jau skaitmeniniai ir raidiniai (arba kiti simboliai) simboliai.
	Sudėtingas	Naudotojas turi būti įvedęs slaptažodį, kurį pagal nutylėjimą sudaro bent viena raidė, skaitmuo ir specialusis simbolis. Naudojant šią slaptažodžio kokybę, slaptažodžius galima apriboti, kad juose būtų įvairių simbolių rinkinių, pavyzdžiui, bent jau didžioji raidė ir t. t.
Mažiausias slaptažodžio ilgis	Nustatykite reikiamą slaptažodžio simbolių skaičių. Pavyzdžiui, galite reikalauti, kad PIN kodas arba slaptažodis turėtų bent šešis simbolius.	
Mažiausias reikalaujamas slaptažodžio skaitmenų skaičius	Mažiausias reikalaujamas slaptažodžio skaitmenų skaičius	
Mažiausias reikalaujamas mažųjų raidžių kiekis slaptažodyje	Mažiausias reikalaujamas mažųjų raidžių kiekis slaptažodyje	
Mažiausias reikalaujamas didžiųjų	Mažiausias reikalaujamas didžiųjų raidžių kiekis slaptažodyje	

raidžių kiekis slaptažodyje	
Mažiausias reikalaujamas slaptažodžio ne raidžių simbolis	Mažiausias reikalaujamas slaptažodžio ne raidžių simbolis
Mažiausias reikalaujamas slaptažodžio simbolių skaičius	Mažiausias reikalaujamas slaptažodžio simbolių skaičius

Maksimalus neveikimo laiko užraktas	Maksimalus naudotojo neveiklumas iki užrakinimo laiko
Slaptažodžio galiojimo pabaigos laikas	nustato, po kurio laiko tarpo slaptažodis nustoja galioti ir turi būti suteiktas naujas slaptažodis.
Slaptažodžių istorijos apribojimas	Anksčiau naudotų neleidžiamų slaptažodžių skaičius
Didžiausias nesėkmingų bandymų naudoti slaptažodį skaičius	Nustato, kiek kartų galima neteisingai įvesti slaptažodį, kad būtų atliktas visiškas įrenginio ištrynimasis.
Leisti biometrinių autentifikavimą	Įgalina autentifikavimą pirštų atspaudais arba akies rainelės nuskaitymu. Tik "Samsung KNOX 2.1" ir naujesnėms versijoms.

## Konteinerio prieigos kodas

Skiltyje "Prisijungimo kodas" galite nustatyti konteinerio slaptažodį, galite pasirinkti šias nustatymo parinktis

Mažiausias slaptažodžio ilgis	nustato, kiek mažiausiai simbolių turi būti slaptažodyje.	
Slaptažodžio kokybė	Nenustatyta	Šioje politikoje nėra jokių reikalavimų slaptažodžiui.
	Biometriniai duomenys Silpni	Pagal šią politiką galima naudoti mažo saugumo biometrinio atpažinimo technologiją. Tai reiškia technologijas, kurios gali atpažinti asmens tapatybę maždaug iki 3 skaitmenų PIN kodo (klaidingas aptikimas yra mažesnis nei 1 iš 1000).
	Kažkas	Pagal šią politiką reikalaujama nustatyti tam tikrą slaptažodį arba šabloną, tačiau jokios konkrečios taisyklės netaikomos.
	Abėcėlinis	Naudotojas turi būti įvedęs slaptažodį, kurį sudaro bent abėcėlės (arba kitų simbolių) ženklai.
	Raidinis ir skaitmeninis	Naudotojas turi būti įvedęs slaptažodį, kurį sudaro bent jau skaitmeniniai ir raidiniai (arba kiti simboliai) simboliai.
	Sudėtingas	Naudotojas turi būti įvedęs slaptažodį, kurį pagal nutylėjimą sudaro bent viena raidė, skaitmuo ir specialusis simbolis. Naudojant šią slaptažodžio kokybę, slaptažodžius galima apriboti, kad juose būtų įvairių simbolių rinkinių, pavyzdžiui, bent jau didžioji raidė ir t. t.
Mažiausias slaptažodžio ilgis	Nustatykite reikiamą slaptažodžio simbolių skaičių. Pavyzdžiui, galite reikalauti, kad PIN kodas arba slaptažodis turėtų bent šešis simbolius.	
Mažiausias reikalaujamas slaptažodžio skaitmenų skaičius	Mažiausias reikalaujamas slaptažodžio skaitmenų skaičius	
Mažiausias reikalaujamas mažųjų raidžių kiekis slaptažodyje	Mažiausias reikalaujamas mažųjų raidžių kiekis slaptažodyje	
Mažiausias reikalaujamas didžiųjų raidžių kiekis slaptažodyje	Mažiausias reikalaujamas didžiųjų raidžių kiekis slaptažodyje	

Mažiausias reikalaujamas slaptažodžio ne raidžių simbolis	Mažiausias reikalaujamas slaptažodžio ne raidžių simbolis
Mažiausias reikalaujamas slaptažodžio simbolių skaičius	Mažiausias reikalaujamas slaptažodžio simbolių skaičius

Maksimalus neveikimo laiko užraktas	Maksimalus naudotojo neveiklumas iki užrakinimo laiko
Slaptažodžio galiojimo pabaigos laikas	nustato, po kurio laiko tarpo slaptažodis nustoja galioti ir turi būti suteiktas naujas slaptažodis.
Slaptažodžių istorijos apribojimas	Anksčiau naudotų neleidžiamų slaptažodžių skaičius
Didžiausias nesėkmingų bandymų naudoti slaptažodį skaičius	Nustato, kiek kartų galima neteisingai įvesti slaptažodį, kad būtų atliktas visiškasis įrenginio ištrynimasis.

## AntiVirus

Automatinis nuskaitymas	Ijungti periodinį automatinį skenavimą
Skenavimo intervalas	Tyrimo intervalas (greitas / pilnas)
Visiškas automatinis nuskaitymas	Ijungti visišką automatinį nuskaitymą
Automatiniai atnaujinimai	Ijungti automatinius atnaujinimus
Atnaujinimo tikrinimo intervalas	Kaip dažnai turėtų būti atnaujinama programa ir jos duomenų bazė (virusai / pažeistas kodas)
Programėlių apsauga	Ijungti automatinį programėlių nuskaitymą
SD kortelės apsauga	Ijungti automatinį SD kortelės nuskaitymą
Tik "Wi-Fi" atnaujinimas	Kai ši funkcija įjungta, naujiniai bus taikomi tik tada, kai prietaisas bus sėkmingai prijungtas prie "Wi-Fi" tinklo.

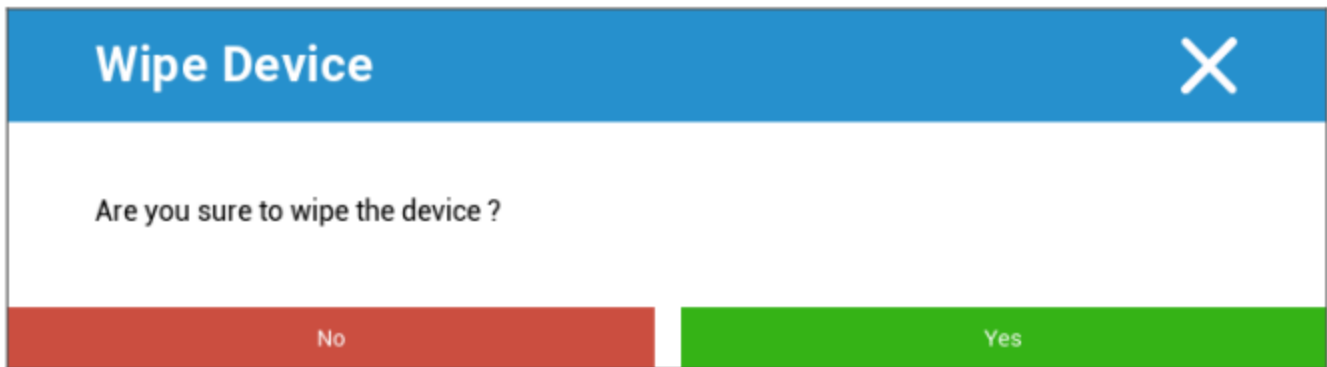
## Eksploatacijos pabaiga (tik įrenginio lygmeniu)

### Nuvalyti (tik įrenginio lygmeniu)

Dalyje "Wipe" (ištrinti) galite atkurti gamyklinius įrenginio nustatymus (tik naudojant "Enhanced Work Profile" (patobulintą darbo profilį)).

Šiuo atveju įmonės ir privatus duomenys bus ištrinti iš galutinio naudotojo įrenginio.

Paspaudę "Minuso simbolį", gausite tokį pranešimą:



Pasirinkę "Yes" (taip), galite atlikti valymą.

Skiltyje "Wipe Report" (Išvalymo ataskaita) gali būti rodomi šie elementai

Nuvalytas	Istorija, kas atliko valymą
Data	Data
Statusas	Būsena (pvz., ar sėkmingai atliktas trynimas)

## Apribojimų nustatymai

### Apribojimai

Čia galima apriboti ir užblokuoti įvairius dalykus.

Atitikties užtikrinimas	Režimas Paraginti naudotoją - naudotojas bus paragintas atlikti reikiamus veiksmus. "Mode Lock-Down Container" - paslėpkite visas programas, kol bus įvykdyti visi reikalavimai
Vykdyto laiko leidimų politika	Raginimas naudotojui pateikti naujų leidimų užklausas Visada patenkinkite naujus naujų leidimų prašymus Visada atmeskite naujus leidimų prašymus Įspėjimas: Kai kurioms programoms kyla problemų atpažįstant leidimus, jei jie nustatyti automatiškai. Jei visada suteikiate leidimus ir susiduriate su problemomis, kai programėlės sako, kad trūksta leidimų, nustatykite šią reikšmę į "paraginti naudotoją" ir iš naujo įdiekite programėlę.
Leisti išeinančią išskarpinę	Leidžia kopijuoti ir įklijuoti iš konteinerio vidaus į išorę
Leisti nustatyti skambinančiojo ID	Rodo įeinančio skambučio pavadinimą pagal konteineryje esančius kontaktus
Leisti ieškoti kontaktų Paieškos rezoliucija	Skambinant galima ieškoti vardų konteineryje esančiuose kontaktuose
Leisti bendrinti "Bluetooth" kontaktus	Galimybė pasiekti konteinerio kontaktą automobilyje
Neleisti išeinančio NFC spindulio	Išjungiamas konteinerio NFC
Leisti nežinomus šaltinius	Jei ši funkcija įjungta, naudotojai gali įkelti programėles iš šono įdiegdami .apk failą.
Leisti USB derinimą	Jei įjungta, naudotojai gali įjungti USB derinimą.
Neleisti keisti paskyros	Draudimas kurti, šalinti ir keisti paskyras konteineryje Atminkite, kad kai kurioms programoms reikia sukurti arba pakeisti paskyras, kad jos veiktų, kaip tikimasi.

**Darbo profilio apribojimai. Galima naudoti tik "Android 11" ir naujesniuose įrenginiuose su patobulintu darbo profiliu**

Neleisti naudoti fotoaparato	Nurodo, ar fotoaparatas neleidžiamas darbo profilyje.
Uždrausti "Bluetooth"	Nurodo, ar darbo profilyje draudžiama naudoti "Bluetooth".
Ijungti gamyklinio atstatymo apsaugą	Aktyvuokite šią funkciją, kad "Android" gamyklinio atstatymo apsauga būtų panaikinta "Google" paskyrai, kurią nustatėte "Bendrieji nustatymai" → "Android" konfigūracija" → "Android Enterprise" → "Gamyklinio atstatymo apsauga" Jei ši funkcija įjungta ir iš naujo nustatysite prietaisą, norėdami iš naujo nustatyti prietaisą, turėsite pateikti sukonfigūruotą "Google" paskyrą.
Valdymo operacinės sistemos atnaujinimas	Ijunkite šią funkciją, kad nustatytumėte automatinį, atidėtą arba atidėtą atnaujinimo elgseną.
Atnaujinimo politika	Automatinis: įdiegiama automatiškai, kai tik atsiranda atnaujinimas. Langinis: Įdiegti automatiškai per kasdienės priežiūros langą. Taip pat sukonfigūruojamos "Play" programos, kad jos būtų atnaujinamos per šį langą. Tai labai rekomenduojama kiosko įrenginiams, nes tik taip "Play" gali atnaujinti nuolat pirmame plane prisegtas programėles. Atidėti: Atidėkite automatinį diegimą ne ilgiau kaip 30 dienų.

<b>Asmeninio profilio apribojimai. Galima naudoti tik "Android 11" ir naujesniuose įrenginiuose su patobulintu darbo profiliu.</b>	
Neleisti naudoti fotoaparato	Nurodo, ar asmeniniame profilyje draudžiama naudoti fotoaparata.
Uždrausti "Bluetooth"	Nurodo, ar asmeniniame profilyje draudžiama naudoti "Bluetooth".
Leisti nežinomus šaltinius	Jei ši funkcija įjungta, darbo profilio naudotojai gali įkelti programėles iš šono, įdiegdami .apk failą.

## Sertifikatų valdymas

Čia galite platinti patikimus sertifikatus ir tapatybės sertifikatus savo įrenginiams. Norint platinti patikimus sertifikatus, reikia naudoti "Android 8" arba naujesnę versiją, o norint platinti tapatybės sertifikatus, reikia naudoti "Android 9" arba naujesnę versiją.

<input checked="" type="checkbox"/> Trusted certificate (Available on Android 8 and above) <span>+ -</span>	
Certificate file *	MDM_AppTec GmbH_Certificate.pem (ID: 13) <span>▼ ?</span>
<input checked="" type="checkbox"/> Identity certificate (Available on Android 9 and above) <span>+ -</span>	
Description *	<u>Example Identity Certificate</u>
Certificate file *	example.p12 (ID: 26) <span>▼ ?</span>

Naudodami "+" galite pridėti kelis sertifikatus.

Patikimi sertifikatai turi būti PEM formato.

Tapatybės sertifikatai turi būti PKCS12 formato.

## Ryšio valdymas

### „Wifi”

Naudodami šį nustatymą, atlikite išankstinę galutinio naudotojo įrenginių konfigūraciją, kad galėtumėte prisijungti prie vidinių prieigos taškų.

Paslaugų rinkinio identifikatorius (SSID)	prijungiamo tinklo SSID
Paslėptas tinklas	Aktyvuoti, jei prieigos taškas netransliuoja SSID

### Apsaugos tipas

Nustatykite prieigos taško saugumo tipą

#### WEP

Slaptažodis	AP slaptažodis
-------------	----------------

#### WPA/WPA2

Slaptažodis	AP slaptažodis
-------------	----------------

802.1x EAP

**EAP metodas**

PWD	Tapatybė	Tapatybė
	Slaptažodis	Slaptažodis

PEAP	2 etapo autentiškumo nustatymo protokolas	nėra	Papildomo protokolo nėra	
		MSCHAPV2	MSCHAPV2 protokolas	
		GTC	GTC protokolas	
	CA sertifikatas	CA sertifikatas		
	Tapatybė	Tapatybė		
	Anoniminė tapatybė	Anoniminė tapatybė		
	Slaptažodis	Slaptažodis		

TTLS	2 etapo autentiškumo nustatymo protokolas	nėra	Papildomo protokolo nėra
		PAP	PAP protokolas
		MSCHAP	MSCHAP protokolas
		MSCHAPV2	MSCHAPV2 protokolas
		GTC	GTC protokolas
	CA sertifikatas	CA sertifikatas	
	Tapatybė	Tapatybė	
	Anoniminė tapatybė	Anoniminė tapatybė	
	Slaptažodis	Slaptažodis	

TLS	CA sertifikatas	CA sertifikatas
	Tapatybė	Tapatybė
	Slaptažodis	Slaptažodis

## | VPN

Ryšio pavadinimas	VPN ryšio pavadinimas
-------------------	-----------------------

## | VPN tipas

## | VPN

<b>VPN klientas</b>
---------------------

"AppTec" VPN klientas	
Vartų konfigūracija	Pasirinkite šliuzo VPN konfigūraciją (žr. <b>Bendrieji nustatymai &gt; Universalusis šliuzas &gt; VPN nustatymai</b> ).
Visada įjungtas VPN	Įjungti "Native Lockdown"
Įjungti "AppTec Lockdown"	Įjungti "AppTec Lockdown"

Integruotas (galima tik "Samsung" įrenginiuose)			
Jungties tipas	PPTP	Serveris	Serveris
		PPTP šifravimo įjungimas	PPTP šifravimo įjungimas
	L2TP / IPSec PSK	Serveris	Serveris
		IPSec išankstinis bendras raktas	IPSec išankstinis bendras raktas
		Įjungti L2TP paslaptį	Įjungti L2TP paslaptį
		L2TP paslaptis	L2TP paslaptis
	IPSec XAuth PSK	Serveris	Serveris
		IPSec identifikatorius	IPSec identifikatorius
		IPSec išankstinis bendras raktas	IPSec išankstinis bendras raktas
	DNS Paieška domenu	DNS Paieška domenu	
Ekspertų nustatymai	DNS serveriai	DNS serveriai	
	Maršrutų persiuntimas	Maršrutų persiuntimas	

Atviras VPN			
Serveris	Serveris		
"OpenVPN" profilis	"OpenVPN" profilis		
"OpenVPN" programa	"OpenVPN for Android" (rekomenduojama)		
	"OpenVPN Connect"		
Ekspertų nustatymai	DNS serveriai	DNS serveriai	
	Maršrutų persiuntimas	Maršrutų persiuntimas	

"Samsung" / "Strong Swan"			
Jungties tipas	PPTP	Serveris	Serveris
		Vartotojo vardas	Vartotojo vardas
		Slaptažodis	Slaptažodis
		PPTP šifravimo įjungimas	PPTP šifravimo įjungimas
	L2TP / IPSec PSK	Serveris	Serveris
		IPSec išankstinis bendras raktas	IPSec išankstinis bendras raktas
		Vartotojo vardas	Vartotojo vardas
		Slaptažodis	Slaptažodis
		Įjungti L2TP paslaptį	L2TP paslaptis
	IPSec XAuth PSK	Serveris	Serveris
		IPSec identifikatorius	IPSec identifikatorius
		IPSec išankstinis bendras raktas	IPSec išankstinis bendras raktas
		Vartotojo vardas	Vartotojo vardas
		Slaptažodis	Slaptažodis
	Ekspertų nustatymai	DNS serveriai	DNS serveriai
Maršrutų persiuntimas		Maršrutų persiuntimas	

"Cisco Any Connect"			
Serveris	Serveris		
Sertifikato režimas	Neįgalieji	Neįgalieji	
	Automatinis	Automatinis	
Ekspertų nustatymai	DNS serveriai	DNS serveriai	
	Maršrutų persiuntimas	Maršrutų persiuntimas	

## | Vienos programos VPN

**VPN klientas**

## "AppTec" VPN klientas

Vartų konfigūracija	Pasirinkite šliuzo VPN konfigūraciją (žr. <b>Bendrieji nustatymai &gt; Universalusis šliuzas &gt; VPN nustatymai</b> ).	
VPN programos	VPN programos	
Visada įjungtas VPN	Įjungti "Native Lockdown	Visada įjungtas VPN
Įjungti "AppTec Lockdown	Įjungti "AppTec Lockdown	

"Samsung" / "Strong Swan"			
Jungties tipas	PPTP	Serveris	Serveris
		VPN programos	VPN programos
		Vartotojo vardas	Vartotojo vardas
		Slaptažodis	Slaptažodis
		PPTP šifravimo įjungimas	PPTP šifravimo įjungimas
	L2TP / IPsec PSK	Serveris	Serveris
		VPN programos	VPN programos
		IPsec išankstinis bendras raktas	IPsec išankstinis bendras raktas
		Vartotojo vardas	Vartotojo vardas
		Slaptažodis	Slaptažodis
		Įjungti L2TP paslaptį	L2TP paslaptis
	IPsec XAuth PSK	Serveris	Serveris
		VPN programos	VPN programos
		IPsec identifikatorius	IPsec identifikatorius
		IPsec išankstinis bendras raktas	IPsec išankstinis bendras raktas
		Vartotojo vardas	Vartotojo vardas
		Slaptažodis	Slaptažodis
	Ekspertų nustatymai	DNS serveriai	DNS serveriai
Maršrutų persiuntimas		Maršrutų persiuntimas	

## Apribojimai

Čia galite nustatyti apribojimus, susijusius su ryšio valdymu.

Leisti duomenų tarptinklinį ryšį	Leidimas naudoti mobiliuosius duomenis tarptinklinio ryšio metu
Duomenų perdavimo tarptinkliniu ryšiu jėga	Jeigu jungta, tarptinklinis ryšys mobiliesiems duomenims įjungiamas visam laikui (nerekomenduojama!) Šis nustatymas pakeičia nustatymą "Leisti duomenų tarptinklinį ryšį"!
Naudoti sistemos http tarpinį serverį	HTTP tarpinio serverio naudojimas, kuris numatytas sistemos nustatymuose, priklauso nuo prijungto tinklo (WiFi arba APN).

## PIM valdymas

### „Gmail” mainai

Informacija: Ši konfigūracija bus taikoma "Gmail" programėlei. Taigi turite patvirtinti ir įdiegti "Gmail".

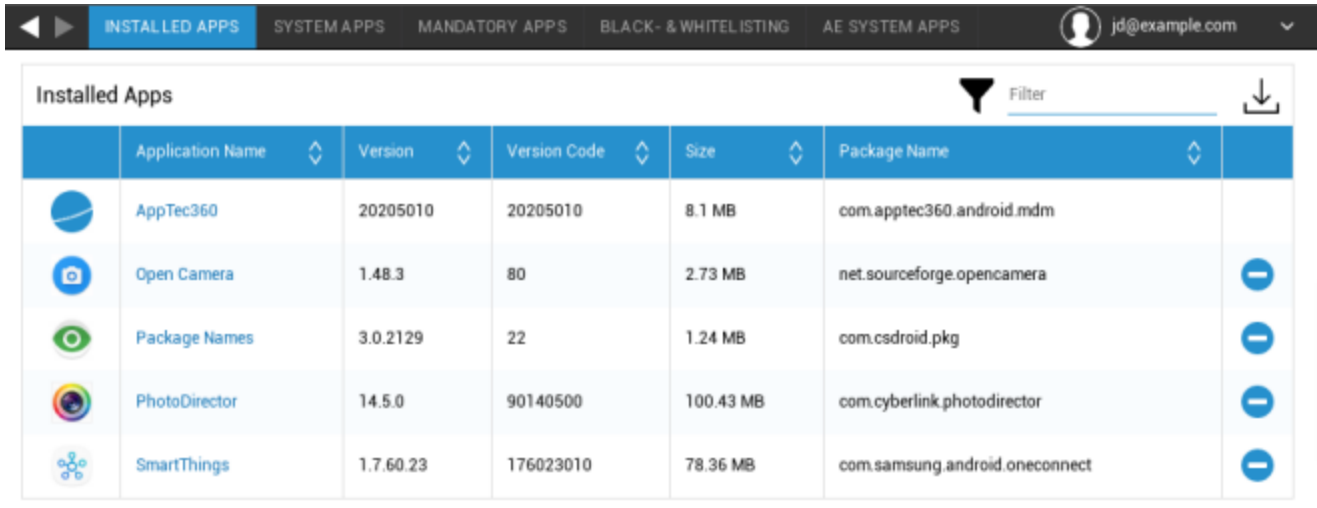
Elektroninio pašto adresas	Pateiktas naudotojo el. pašto adresas Atkreipkite dėmesį į "Vietos žymenis", kuriuos galite naudoti dirbdami su įgaliojimais ir neatlikti pakeitimų rankiniu būdu kiekviename prietaise. Paspaudę galite juos parodyti patys
Serverio prieglobsčio vardas	"Exchange" serverių serverio adresas
Prisijungimo vardas	Atitinkamo galutinio naudotojo įrenginio prisijungimo vardas, taip pat atkreipkite dėmesį į "Placeholders here".
Parašas	Galima pridėti parašą (Patarimas: kai kuriuose įrenginiuose parašui reikia HTML formato).
Sinchronizuojamų ankstesnių dienų skaičius	Dienų skaičius, nustatantis, kada el. laišakai sinchronizuojami atgal
Įrenginio identifikatorius	Ein String der die EAS DeviceID enthält. Dies ist Teil des EAS Protokolls und wird in einigen Umgebungen benötigt
Naudokite saugiųjų lizdų sluoksnį (SSL)	Naudokite SSL ryšį
Priimti visus sertifikatus	Priimami visi sertifikatai. Pasirinkite šią parinktį, jei jūsų "Exchange" serveryje naudojamas savarankiškai pasirašytas sertifikatas.
Leisti nevaldomas paskyras	Leisti naudotojams pridėti arba pašalinti bet kurią "Exchange" paskyrą, išskyrus šioje valdomoje konfigūracijoje nurodytą paskyrą. Jei šis nustatymas įjungtas, negalite neleisti naudotojams pridėti kitų "Exchange" paskyrų prie "Gmail". Taip pat negalite kontroliuoti duomenų dalijimosi tarp kitų programų ir naudotojų pridėtų "Exchange" paskyrų. Šis nustatymas turėtų būti įjungtas tik tuo atveju, jei jūsų naudotojams "Gmail" reikia turėti daugiau nei vieną darbinę "Exchange" paskyrą.
Kliento sertifikatas	Kliento sertifikatas. Reikalingas tik tuo atveju, jei pašto serveris tikisi, kad jis bus pateiktas.










## Programėlių valdymas

## Įmonių programų tvarkyklė

### Įdiegtos programos (tik įrenginio lygmeniu)

Čia bus rodomos visos šiuo metu konteineryje įdiegtos programos.



	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	

## Sistemos programos (tik įrenginio lygmeniu)

Skyriuje "Sistemos programos" bus išvardytos visos programos ir paslaugos, kurias į galutinio naudotojo prietaisą jau įdiegė prietaiso gamintojas.

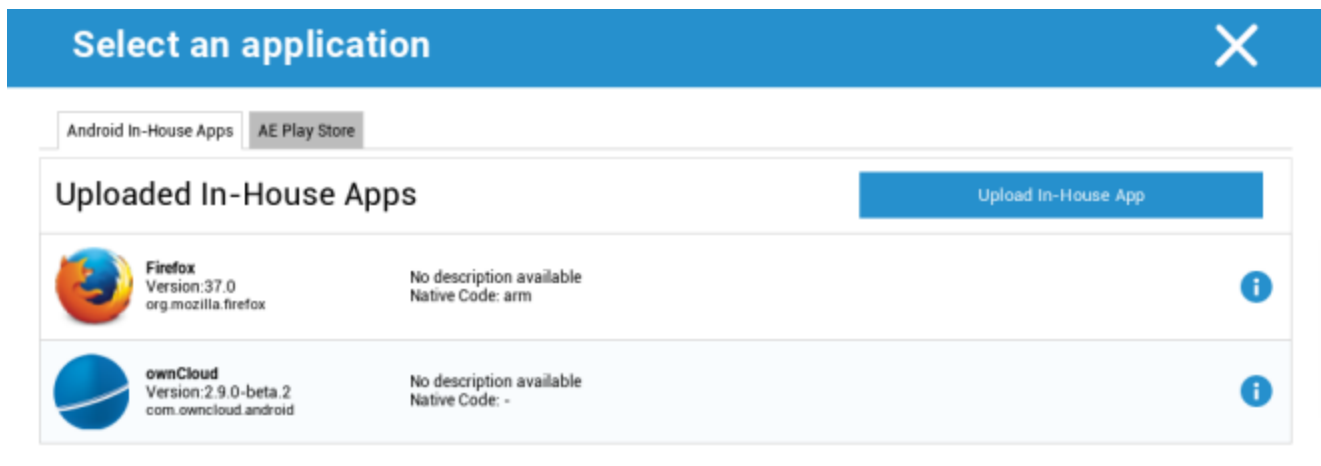
System Apps				
Application Name	Version	Size	Package Name	
AASAservice	7.0	67 kB	com.samsung.aasaservice	
ANT + DUT	01.00.05	74 kB	com.dsi.ant.sample.acquirechannels	
ANT Radio Service	4.14.20	178 kB	com.dsi.ant.service.socket	
ANT+ HAL-Dienst	4.0.0	138 kB	com.dsi.ant.server	
ANT+ Plugins Service	3.6.10	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	





## Privalomos programos

Skiltyje "Privalomos programos" galite nustatyti privalomas programas. Naudotojas bus nuolat raginamas įdiegti šią paskirtą programėlę, jei tai yra "InHouse" programėlė. Programėlės "Play Store" bus įdiegtos automatiškai.

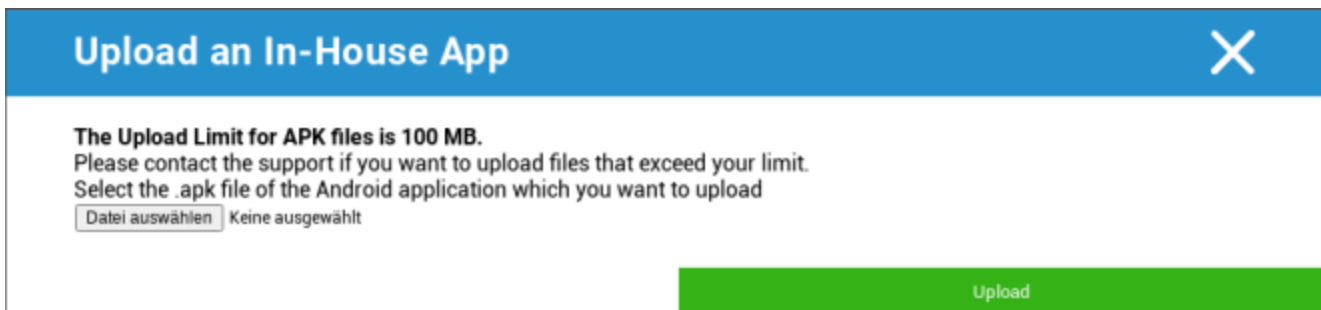
Per , galima apibrėžti privalomą privalomą programą.

Tai gali būti vidinė programėlė iš "Android" vidinių programėlių sąrašo, kurį įkėlėte į Bendruosius nustatymus.



Uploaded In-House Apps		Upload In-House App
 <b>Firefox</b> Version:37.0 org.mozilla.firefox	No description available Native Code: arm	
 <b>ownCloud</b> Version:2.9.0-beta.2 com.owncloud.android	No description available Native Code: -	

Taip pat galite tiesiogiai pasirinkti ir įkelti apk failą naudodami "Įkelti vidinę programėlę".

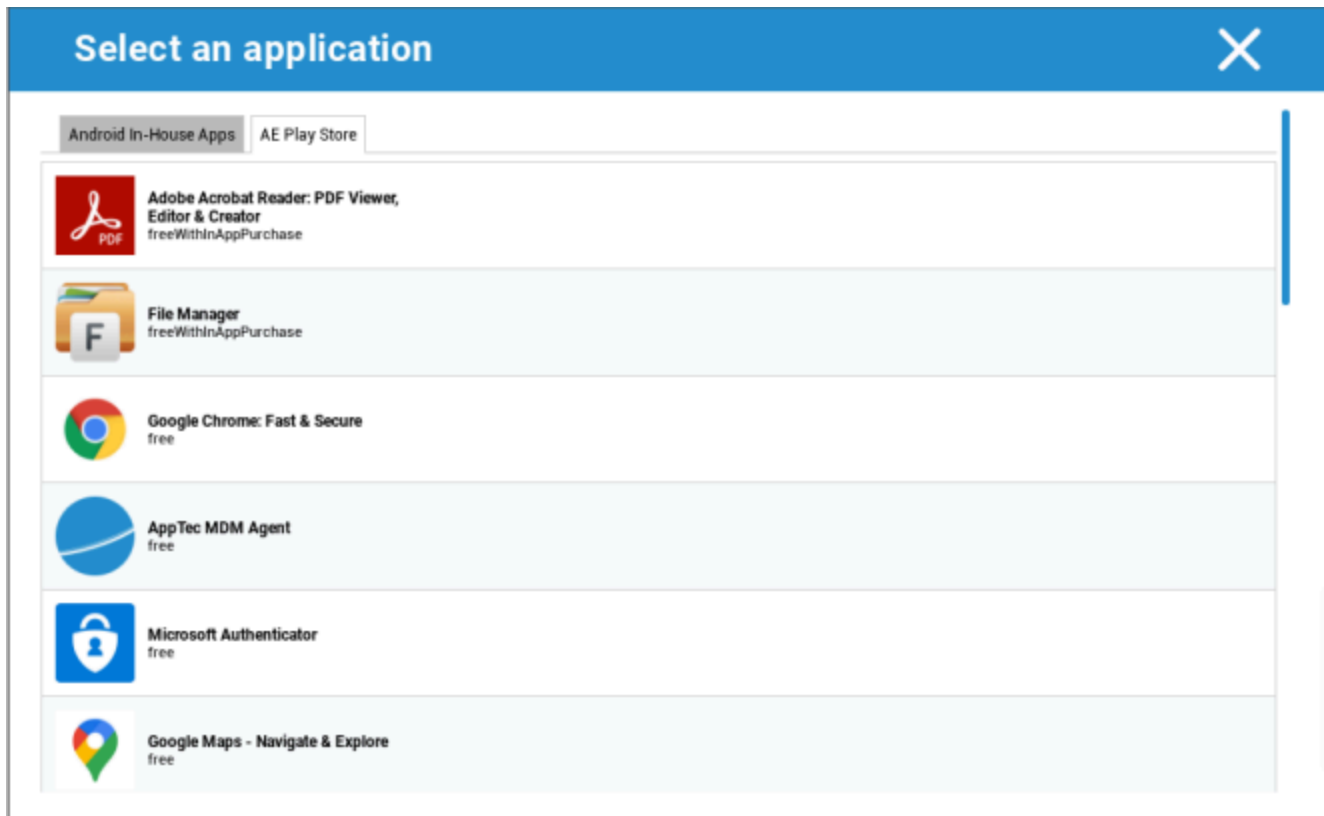


**The Upload Limit for APK files is 100 MB.**  
Please contact the support if you want to upload files that exceed your limit.  
Select the .apk file of the Android application which you want to upload

Keine ausgewählt

Jei diegiate vidinę programėlę, galėsite įjungti funkciją "Keep up to date". Jei ši funkcija įjungta ir "In-House App" programėlės DB nustatėte naujesnę versiją, programėlė bus atnaujinta prietaise.

Arba tai gali būti "AE Play Store" programėlė iš "Google Work Play" parduotuvės.



Šiame skirtuke bus rodomos tik patvirtintos "AE Play Store Apps" programos.

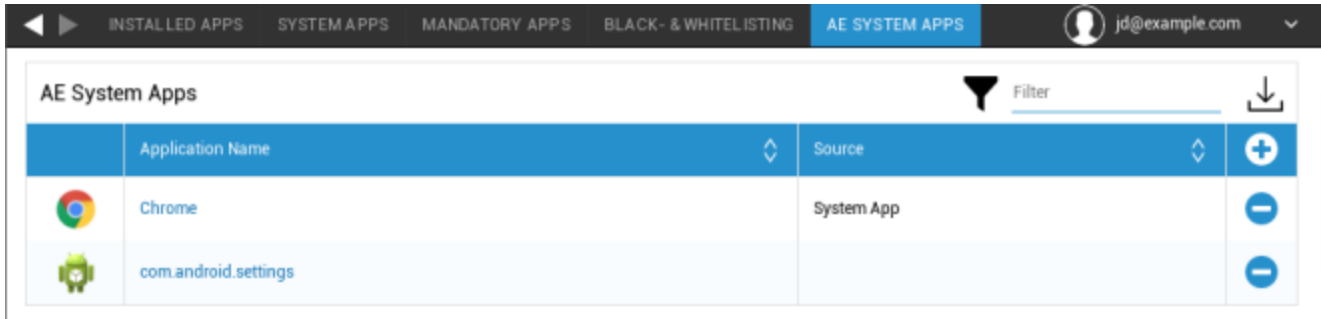
Norėdami patvirtinti "AE Play Store" programėlę, eikite į "Bendrieji nustatymai" > "Programėlių valdymas" > "AE Play".

Parduotuvė" ir pridėkite programėlę naudodami mygtuką, kuris jus nukreips į skirtuką "Play Store Apps" (arba galite tiesiogiai pereiti į skirtuką "Play Store Apps").

Skirtuke "Play Store Apps" galite ieškoti programų. Paspaudus ant programėlės, atidaromas programėlės puslapis, kuriame galite patvirtinti programėlę spustelėdami "Aprobuoti".

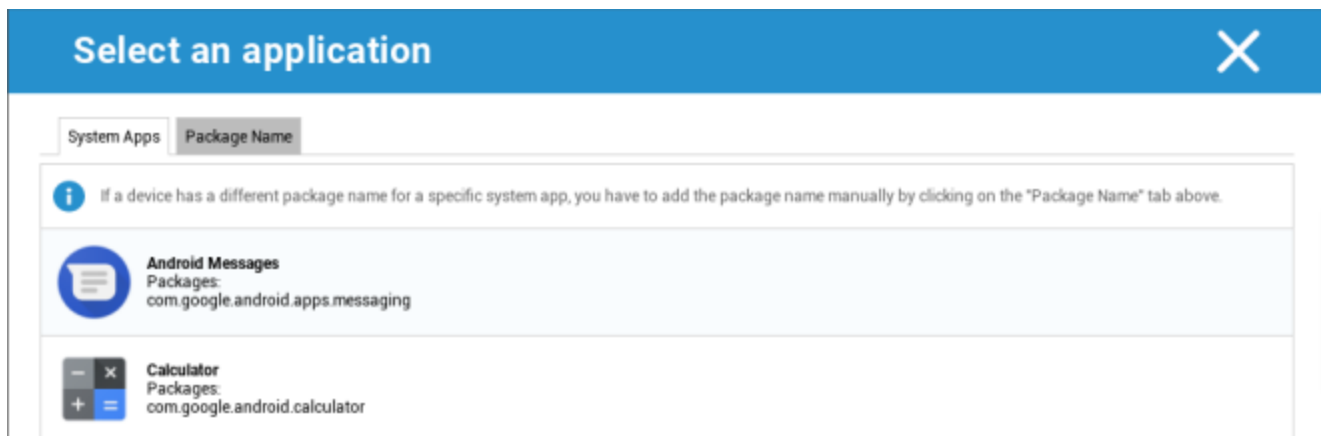
## AE sistemos programos

Čia galite apibrėžti sąrašą, į kurį įtrauktos konkrečios sistemos programos, kurios turėtų būti aktyvuotos įrenginiuose.



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

Spustelėję šį mygtuką, galite pasirinkti iš "Google" pateikto galimų sistemos programų sąrašo arba tiesiogiai įvesti sistemos programos, kuri turėtų būti aktyvuota, pakuotės pavadinimą.



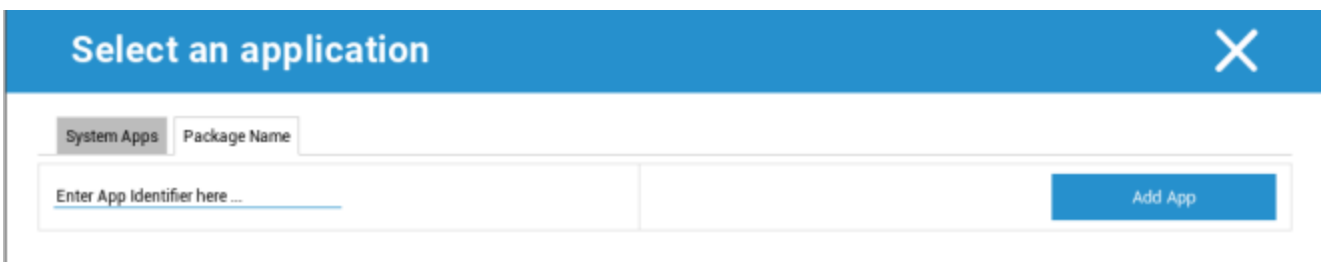
**Select an application**

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**

System Apps Package Name

Enter App Identifier here ...

Add App

Atminkite, kad "Google" pateiktame sąraše pateiktos sisteminės programėlės yra tik tos, kurios gali būti sisteminės programėlės, tačiau nebūtinai turi būti jūsų įrenginių sisteminės programėlės.

Tačiau šiame sąraše pateikiamos tik iš anksto įdiegtos programos.

Programėlių, kurios nėra iš anksto įdiegtos jūsų įrenginiuose, pridėjimas neturės įtakos jūsų įrenginiams, nepriklausomai nuo to, ar programėlė yra iš "Google" pateikto sąrašo, ar tiesiogiai įvestas programėlės pakuotės pavadinimas.



## Apribojimai ir nustatymai

### Programėlių valdymo nustatymai

Čia galite konfigūruoti prietaiso elgseną, susijusią su programėlių atnaujinimais.

Atnaujinimo tikrinimo dažnumas	Nurodykite, koku intervalu "AppTec Client" ieškos programėlių atnaujinimų. Numatytoji vertė yra 24 valandos.
"Wi-Fi" slenkstis	Didesnio nei nurodyta dydžio programos bus atsisiunčiamos per "Wi-Fi". Jei pasirinkta "Wi-Fi only", visos programėlės bus atsisiunčiamos per "Wi-Fi".

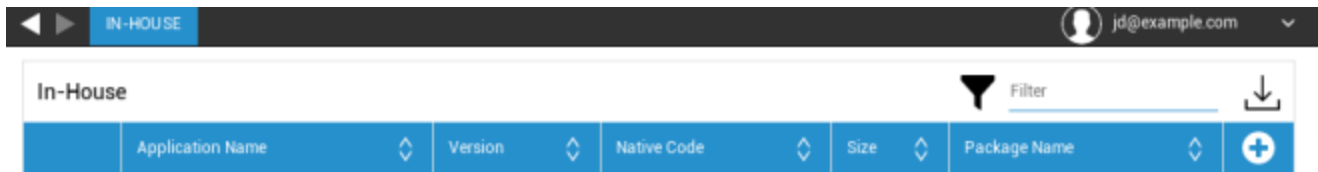
## Įmonių programų parduotuvė

### Įmonėje

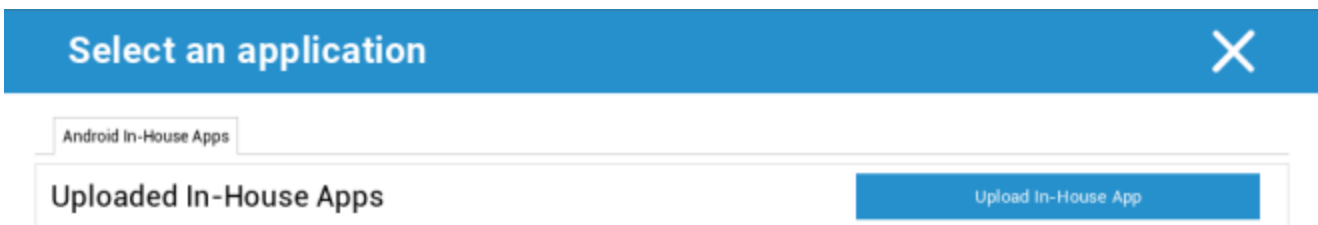
Punkte "In-House" galite įkelti ir platinti viduje sukurtas programas.

Naudodami šį simbolį galite platinti papildomas "In-House" programas.

Jei diegiate vidinę programėlę, galėsite įjungti funkciją "Keep up to date". Jei ši funkcija įjungta ir "In-House App" programėlės DB nustatėte naujesnę versiją, programėlė bus atnaujinta prietaise.



Jei nesate išplatinę "In-House" programų, gausite šią apžvalgą:



Šiuo tikslu spustelėkite "Įkelti vidinę programą", tada gausite šią apžvalgą:

**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

Upload

Dabar naudodami "Ieškoti..." pasirinkite .apk failą ir spustelėkite "Įkelti".

**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

Upload

Dabar jūsų programėlė bus įkelta, o apskritimo viduryje matysite procentinį rodiklį, rodantį, kiek jūsų programėlės jau įkelta.

**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

Upload

Jei vidinės programėlės įkėlimas buvo sėkmingas, įkeltą programėlę rasite savo programėlių kataloge.

Vartotojas dabar gali matyti ir įdiegti šią programą "AppTec Store" parduotuvėje galutinio vartotojo įrenginyje, kategorijoje "In-House".



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

Kadangi tai nesusiję su "Google PlayStore" programėle, naudotojui nereikia atitinkamame galutinio naudotojo įrenginyje saugomo "Google" ID.

## Įmonių „Play Store

### AE „Play Store

Čia galite pridėti programų į "Android Enterprise Playstore". Atkreipkite dėmesį, kad prieš pridėdami programėles turite jas patvirtinti savo AE administratoriaus paskyroje.

Norėdami patvirtinti programą, žr. instrukcijas, pateiktas skyriuje "Privalomos programos".

## Turinio valdymas

### Turinio langelis

Čia galite suaktyvinti ContentBox.

Perjungus "Įjungti ContentBox" į "Įjungta", į galutinio naudotojo įrenginį automatiškai bus įdiegta atskira ContentBox programėlė.

## Saugi naršyklė

Čia galite konfigūruoti "AppTec Secure Browser" nustatymus.

Kai tik perjungsite "Saugios naršyklės" skiltį į "Įjungta", galutinio naudotojo įrenginyje bus automatiškai įdiegta atskira naršyklės programėlė.

Reikalauti slaptažodžio	Reikalauti, kad naudotojas nustatytų ir naudotų slaptažodį, kad galėtų prisijungti prie naršyklės.
Minimalus reikalaujamas slaptažodžio ilgis	Nustatykite reikiamą slaptažodžio simbolių skaičių
Reikalaujama slaptažodžio kokybė	Nustatykite reikiamą slaptažodžio kokybę
Apriboti atsisiuntimus / atidaryti	
Apriboti įkėlimus	
Įkelti baltąjį sąrašą	URL adresų, kuriuos visada bus leidžiama įkelti, sąrašas.
Leisti kopijuoti	Leiskite kopijuoti, iškirpti ar bendrinti tinklalapiuose esantį tekstą.
Leisti užfiksuoti ekraną	Leisti fiksuoti ekrano nuotraukas.
Duomenų valymo dažnumas	Pasirinkite, kokių dažnumu VISA naudotojo duomenys (istorija, talpykla ir kt.) turėtų būti automatiškai pašalinami.
Įmonės skirtukai	Žymės bus rodomos naršyklės žymės aplanke "Įmonės žymės". Naudotojas negali jų redaguoti.
Paslėpti adreso juostą	
Naršyklėje esantis baltasis sąrašas (be "Universal Gateway")	Įjungiamas kliento pusėje esantis URL baltasis sąrašas. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Įmonės žymės visada įtraukiamos į baltąjį sąrašą</li> <li>• Palaikomi tik 100 URL adresų</li> <li>• Naudokite universalųjį vartų portalą neribotam juodojo ir baltojo sąrašo sudarymui</li> </ul>
Į baltąjį sąrašą įtraukti URL adresai	Leidžiamų URL adresų sąrašas.
Juodasis ir baltasis sąrašai pagal vartus	Juodajam sąrašui keliami šie reikalavimai: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Veikiantis "AppTec" universalusis vartai ("Bendrieji nustatymai" → "Universalieji vartai")</li> </ul>

- Veikianti VPN konfigūracija su nurodytu DNS serveriu ("Bendrieji nustatymai" → "Universalūs vartai" → "VPN nustatymai")
- Juodojo sąrašo konfigūracija ("Bendrieji nustatymai" → "Universalūs vartai" → "Juodasis domenų sąrašas")
- Galiojantis VPN ryšys profilyje ("Ryšių valdymas" → "VPN")

## „Android” konfigūracija

### Bendra

#### Grupės profilio apžvalga (tik grupės lygmeniu)

Atidarę grupės profilį, gausite trumpą profilio apžvalgą.

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

Profilio pavadinimas	Profilio pavadinimas (čia jį galima pakeisti)
Operacinė sistema	Operacinė sistema, kuriai skirtas profilis
Sukurta ne	Sukūrimo laikas
Sukūrė	Profilio kūrėjas
Paskutinis pakeitimas	Paskutinio profilio pakeitimo laikas
Pakeista pagal	Paskutinius pakeitimus atlikusi paskyra
Dabartinė profilio peržiūra	Išsaugotos profilio būsenos peržiūra
Išleista profilio peržiūra	Priskirta profilio peržiūra ("Priskirti dabar"). Jei už etiketės teksto yra užrašas " (pasenęs)", tai reiškia, kad profilį išsaugojote, bet dar nepriskyrėte, todėl prietaisai vis dar gaus senesnę versiją.

## Įrenginio apžvalga (tik įrenginio lygmeniu)

Jei esate įrenginyje, gausite pasirinkto įrenginio apžvalgos santrauką, kurioje pateikiama ši informacija:

Įrenginio pavadinimas	Įrenginio pavadinimas
Paskutinė žinoma vieta	Paskutinės žinomos GPS koordinatės
Telefono numeris	Telefono numeris
Priskirtos privalomos programos	Priskirtų privalomų programų skaičius
OS versija	Įrenginio OS versija
Operacinė sistema	Operacinė sistema ("Android" / "iOS" / "Windows Phone")
Serijos numeris	Įrenginio serijos numeris
Įrenginio nuosavybė	Įmonės arba privatus įrenginys
Įrenginio tipas	Telefonas arba planšetinis kompiuteris
Įsišaknijęs	Būsena, rodanti, ar prietaisas buvo įsišaknijęs
Atitinka	Gairių laikymasis
IP adresas	IP adresas
Paskutinį kartą matytas	Laiko momentas, kai įrenginys paskutinį kartą prisijungė prie "AppTec"
Paskutinis postūmis	Laiko momentas, kai serveris išsiuntė stūmimą į įrenginį
Naudotojo priskyrimas	Išskleidžiamoji eilutė prietaisui priskirti kitam naudotojui

## Konfigūracijos peržiūra (tik įrenginio lygmeniu)

Čia apžvelgiama, koks grupės profilis yra priskirtas prietaisui.

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 <b>(Newer Revision available)</b>	Default Group Profile: Revision 13

Jeį spustelėsite grupės profilį, tiesiogiai pasieksite profilį ir galėsite atlikti nustatymus.

Naudodami šį simbolį galite grąžinti priskirtas programas į grupės profilio nustatymus.



Naudodami šį simbolį galite iš naujo nustatyti prietaiso profilį, kad jame nebūtų jokių nustatymų.

"Yra naujesnė peržiūra" reiškia, kad grupės profilis buvo pakeistas ir išsaugotas, bet nepriskirtas. Grupės profilis turi būti priskirtas naudojant "Assign now" (priskirti dabar) grupės lygmeniu, kad pakeitimai būtų pritaikyti įrenginiams.

## Įrenginio žurnalas (tik įrenginio lygmeniu)

### Komandų žurnalas

Čia galite matyti, kokios komandos buvo išduotos įrenginiui ir kokia jų būseną.

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	

"System Automated" sukurtos komandos yra automatiškai sukuriamos sistemos.

## Galimos komandų būsenos

Pastumtas įrenginys	Į stūmimo paslaugą (pvz., APNS) išsiųsta stūmimo užklausa, kad prietaisas prisijungtų prie EMM serverio.
Sukurta komanda	Komanda buvo sukurta sistemoje.
Išsiųsta komanda	Įrenginiui prisijungus prie serverio, į jį buvo išsiųsta komanda.
Įvykdyta komanda	Komanda sėkmingai įvykdyta.
Komanda nepavyko	Komanda nepavyko. *
Komanda iš dalies nepavyko	Priklausomai nuo įrenginio operacinės sistemos, kai kurios komandos gali būti sugrupuotos. Kai kurios šios komandų grupės dalys nepavyko. *
Komanda įvykdyta, galiausiai nepavyko	Komanda buvo įvykdyta, bet galbūt ne.
Perstumta komanda	Komandą iš naujo išsiuntė naudotojas.
Išmestas	Komanda buvo atmesta. Pavyzdžiui, todėl, kad ją pakeitė kita komanda arba įrenginys buvo perregistruotas ir senosios komandos buvo pašalintos.

\*Jeigu už pranešimo yra šauktukas, daugiau informacijos galite gauti užvedę žymeklį ant piktogramos.

## Įrenginio nustatymai

### Kliento konfigūracija

Čia galite atlikti šias "Android" prietaiso konfigūracijas:

Įspėjamasis pranešimas išjungus įrenginio valdymą	Nustatytas įspėjamasis pranešimas išjungus "Device Management"
Neatitikimo laikas	Terminas, kuriam pasibaigus, jei prietaisas neatitinka reikalavimų, bus atliekamas "Vykdymo užtikrinimo veiksmas po atitikties". Min. 1 minutė Didžiausia. 24 val.
Vykdymo užtikrinimo veiksmai pasibaigus atitikties laikui	Veiksmai, kurių reikia imtis, kai tik prietaisas tampa neatitinkantis reikalavimų. <ul style="list-style-type: none"> <li>• nieko nedaryti = jokių veiksmų</li> <li>• Užrakinimo įrenginys = užrakinimo įrenginys</li> <li>• Išvalyti įrenginį = bus atkurti gamykliniai įrenginio nustatymai</li> </ul>
Duomenų rinkimo dažnumas	Įrenginio/GPS informacijos rinkimo dažnumas
Įrenginio širdies ritmo dažnis	Intervalas, per kurį įrenginys turėtų susisiekti su AppTec360 serveriu Min. 1 minutė Didžiausia. 24 val.
Įgalinti vietos atnaujinimus	Jei įjungta, įrenginys siunčia vietos atnaujinimus į "AppTec360" serverį.
Vieta Atnaujinimo laikas	Nustato, kokiais laiko intervalais įrenginys siunčia buvimo vietos atnaujinimus į "AppTec".
Naudokite "Google" buvimo vietos tikslumą vietos atnaujinimui	Jei įjungta, "Google" buvimo vietos tikslumas (anksčiau žinomas kaip tinklo buvimo vieta) bus naudojamas buvimo vietos atnaujinimams (jei jis buvo išjungtas skiltyje "Apribojimai", šis nustatymas neturės jokios įtakos).
Naudoti GPS vietą vietovės atnaujinimui	Jei įjungta, GPS bus naudojamas buvimo vietai atnaujinti.
Leisti imitacines (netikras) vietas	Leidžia klastoti buvimo vietos informaciją per trečiųjų šalių programėles

Prarasto ryšio veiksmas	Leidžia nustatyti tam tikrą veiksmą, kuris bus atliktas po tam tikro skaičiaus nesėkmingų širdies dūžių.
Politikos vykdymo režimas	Nustato, kaip agresyviai "AppTec360 Client" prašo naudotojo atlikti tam tikrus veiksmus, kuriems reikia naudotojo įvesties. Intervalas (numatytoji reikšmė) = klausti intervalais, kad naudotojas galėtų kurį laiką laikyti tai fone. Nėra įspėjimo = nėra išskylančio lango, kuriame būtų reikalaujama sąveikos. Turite atidaryti "AppTec360 Client" rankiniu būdu, kad patikrintumėte, ar reikia atlikti kokį nors veiksmą. Pastovus įspėjimas = naudotojas gali atlikti tik reikiamą veiksmą. AppTec360 klientas bus priverstinai iškeltas į pirmą planą, jei naudotojas bandys jo išvengti.
"AppTec360" versijos užraktas	Leidžia apibrėžti "AppTec360 Client" versiją, kuri yra maksimali versija, iki kurios klientas pats save atnaujiną.

## Tapetai

Čia galite nustatyti pasirinktinį ekrano užsklandą.

"Nurodykite spalvą" galite apibrėžti spalvą šešiaženkliais formatu (pvz., #000000). Leidžiamos tik šešiakampės reikšmės.

"Nustatyti paveikslėlį kaip ekrano užsklandą" galite įkelti paveikslėlį. Atminkite, kad skirtinguose įrenginiuose su skirtingomis paleidimo programomis ir OS versijomis veikia skirtingai. Bendros orientacinės linijos dėl dydžio ir santykio nėra, nes tai priklauso nuo įrenginio.

Naudokite JPG (arba JPEG) arba PNG failo formatą.

## Turto valdymas (tik įrenginio lygmeniu)

### Turto valdymas

## Įrenginio informacija

Modelis	Įrenginio modelio žymėjimas
Operacinė sistema	OS
OS versija	OS versija
AE parama	"Android Enterprise" palaikymas (konteineris ir visiškai valdomas)
Serijos numeris	Serijos numeris
Įrenginio pavadinimas	Įrenginio pavadinimas
Akumulatoriaus būseną	Akumulatoriaus būseną
Laisva / bendra atmintis	Laisva / bendra atmintis
"Samsung KNOX	"Samsung KNOX" API lygis
Turima SD kortelė	Galima įsigyti SD kortelę
SD kortelės emuliacija	SD kortelės emuliacija
SD kortelė išimama	SD kortelė išimama
SD laisva / bendra atmintis	SD laisva / visa SD kortelės atmintis

## „Wi-Fi“

IP adresas	Įrenginio IP adresas
"WiFi MAC	"WiFi" MAC adresas

## Cellular

Statusas	Būsena (įdėta SIM kortelė)
Telefono numeris	Telefono numeris
Tarptinklinis ryšys (balso ir duomenų perdavimas)	Tarptinklinis ryšys balsui ir duomenims
Tarptinklinio ryšio būsena	Dabartinė tarptinklinio ryšio būsena
IP adresas	IP adresas
Operatorius / vežėjas	Operatorius / vežėjas
Ląstelių technologija	Ląstelių technologija
IMEI	IMEI numeris
ICCID	Tai SIM kortelės, dažnai dar vadinamos lustine kortele arba integrinių grandynų kortele (ICC), ID.
IMSI	<p>Tarptautinis judriojo ryšio abonentų identifikatorius (IMSI) GSM ir UMTS judriojo ryšio tinkluose suteikia galimybę tiksliai identifikuoti tinklo naudotojus.</p> <p>IMSI sudaro ne daugiau kaip 15 skaitmenų ir konfigūruojamas taip:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <u>Mobiliojo ryšio šalies kodas</u> (MCC), 3 skaitmenys</li> <li>• <u>Mobiliojo ryšio tinklo kodas</u> (MNC), 2 arba 3 skaitmenys</li> <li>• Mobiliojo ryšio abonto identifikavimo numeris (MSIN), 1-10 skaitmenų</li> </ul>
Dabartinis MCC/MNC	Žr. "SIM MCC/MNC"
SIM MCC/MNC	<p>Mobiliojo ryšio šalies kodas yra nustatytas šalies identifikatorius, kurį pagal E.212 standartą nustato ITU. Jis naudojamas kartu su judriojo ryšio tinklo kodu (MNC) judriojo ryšio tinklui identifikuoti.</p> <p>SIM kortelės šalies / mobiliojo ryšio tinklo kodas.</p> <p>Jei tarptinklinis ryšys yra kitame mobiliojo ryšio tinkle, logiška, kad "Dabartinis MCC/MNC" ir "SIM MCC/MNC" bus skirtingi.</p>

„Bluetooth”

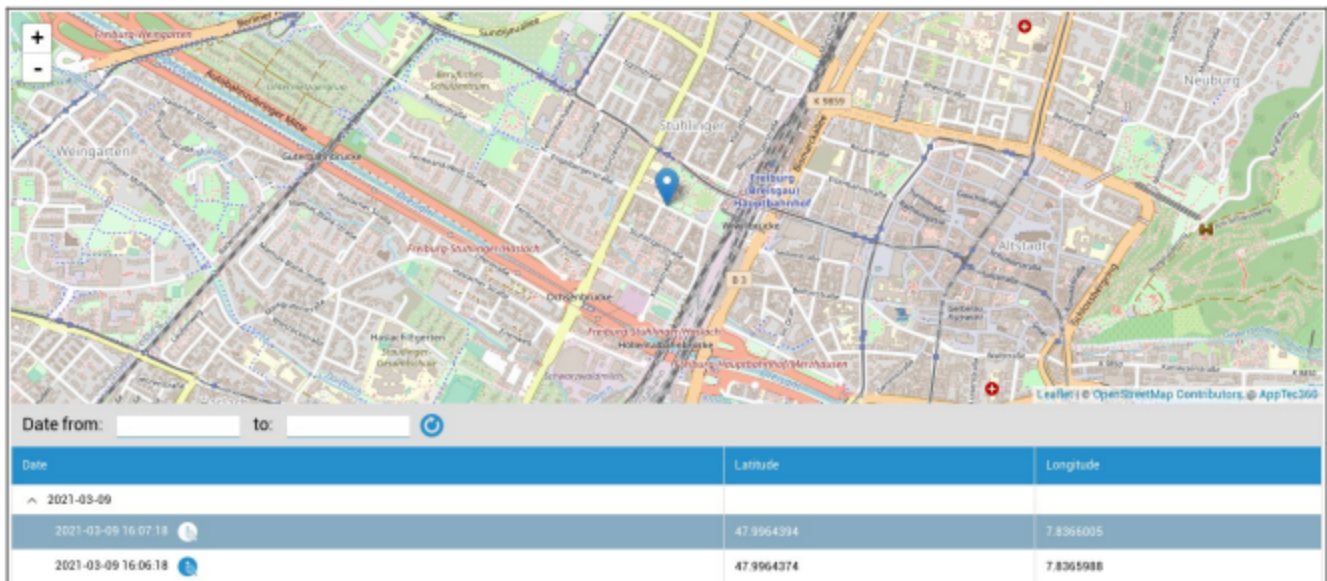
"Bluetooth MAC	"Bluetooth" MAC adresas
----------------	-------------------------

## Saugumo valdymas

### Apsauga nuo vagysčių (tik įrenginio lygmeniu)

### GPS informacija (tik prietaiso lygmeniu)

Čia galite nustatyti dabartinę/paskutinę įrenginio buvimo vietą. Vietos nustatymas gali būti apsaugotas vienu ar net dviem slaptažodžiais - žr: Bendrieji nustatymai - Privatumas - GPS prieiga



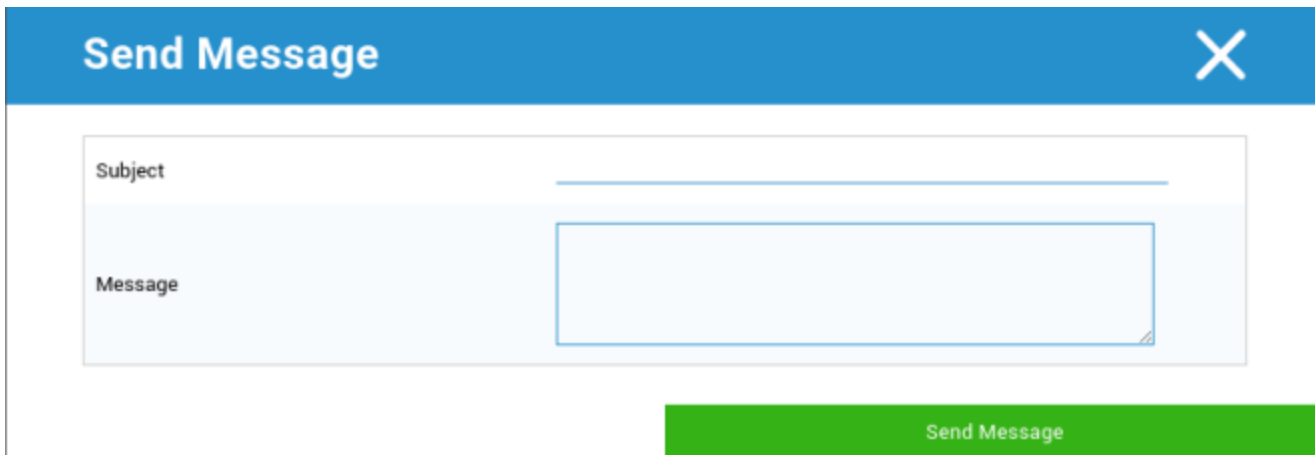
### Nuvalyti ir užrakinti (tik įrenginio lygmeniu)

Skiltyje "Valymas ir užrakinimas" galite atlikti šiuos tris veiksmus:

Visiškas nuvalymas	Atkuriami gamykliniai įrenginio nustatymai (ištrinami įmonės ir asmeniniai duomenys).
Įmonių valymas	Iš galutinio naudotojo įrenginio pašalinami tik įmonės duomenys (visos programos, duomenys ir kt., kuriuos pateikė AppTec360 )
Užrakinimo ekranas	Ijungtas ekrano užraktas, užtenka atrakinti prietaisą naudojant prietaiso slaptažodį / PIN kodą.

### Pranešimas (tik įrenginio lygiu)

Galite užpildyti temą ir žinutę ir išsiųsti ją į galutinio naudotojo įrenginį. Šis pranešimas bus rodomas "AppTec360 Client" programoje.



The image shows a "Send Message" dialog box with a blue header and a white body. The header contains the text "Send Message" and a close button (X). The body contains two input fields: "Subject" and "Message". The "Message" field is a larger text area with a blue border. At the bottom right of the dialog box is a green button labeled "Send Message".

| Saugumo konfigūracija

| Prisijungimo kodas

Skiltyje "Prisijungimo kodas" galite įgalinti įrenginio slaptažodį, galite pasirinkti šias nustatymo parinktis

Mažiausias slaptažodžio ilgis	nustato, kiek mažiausiai simbolių turi būti slaptažodyje.
Slaptažodžio kokybė	Slaptažodžio stiprumas Nenurodyta = nenurodyta Kiekvienas slaptažodis yra tinkamas = kiekvienas slaptažodis yra priimtinas ne mažiau kaip skaitmeniniai simboliai = turi būti ne mažiau kaip skaitmeniniai simboliai bent sudėtingų simbolių = turi būti bent specialių simbolių. bent raidžių ir skaičių ženklai = turi būti bent raidžių ir skaičių ženklai bent abėcėlės ženklai = turi būti bent abėcėlės ženklai
Maksimalus neveikimo laiko užraktas	Didžiausias ekrano laikas. Taip konfigūruojama tik didžiausia vertė, kurią gali pasirinkti naudotojas.
Mažiausias reikalaujamas mažųjų raidžių kiekis slaptažodyje	Mažiausias reikalaujamas mažųjų raidžių kiekis slaptažodyje
Mažiausias reikalaujamas didžiųjų raidžių kiekis slaptažodyje	Mažiausias reikalaujamas didžiųjų raidžių kiekis slaptažodyje
Mažiausias reikalaujamas slaptažodžio ne raidžių simbolis	Mažiausias reikalaujamas slaptažodžio ne raidžių simbolis
Mažiausias reikalaujamas slaptažodžio skaitmenų skaičius	Mažiausias reikalaujamas slaptažodžio skaitmenų skaičius
Mažiausias reikalaujamas slaptažodžio simbolių skaičius	Mažiausias reikalaujamas slaptažodžio simbolių skaičius
Slaptažodžio galiojimo pabaigos laikas	nustato, po kurio laiko tarpo slaptažodis nustoja galioti ir turi būti suteiktas naujas slaptažodis.
Slaptažodžių istorijos apribojimas	Anksčiau naudotų neleidžiamų slaptažodžių skaičius
Didžiausias nesėkmingų bandymų naudoti slaptažodį skaičius	Nustato, kiek kartų galima neteisingai įvesti slaptažodį, kad būtų atliktas visiškasis įrenginio ištrynimasis.

## Šifravimas

Šiame punkte galite užšifruoti vidinę įrenginio atmintį ir SD kortelės atmintį.

Reikalauti saugyklos šifravimo	<p>Jei šis nustatymas įjungtas, įrenginio atmintis bus šifruojama, jei įrenginys palaiko šią funkciją.</p> <p>Pirmą kartą užšifravus įrenginio atmintį, jos nebeįmanoma iššifruoti.</p> <p>Taip pat slaptažodžių politika bus automatiškai pakeista į 6 raidinius-skaitmeninius simbolius.</p>
Reikalauti SD kortelės šifravimo	<p>Šis nustatymas taikomas tik "Samsung" įrenginiams!</p> <p>Jei šis nustatymas įjungtas, išorinė SD kortelė gali būti užšifruota ir ją galima iššifruoti tik rankiniu būdu galutinio naudotojo įrenginyje.</p> <p>Taip pat slaptažodžių politika bus automatiškai pakeista į 6 raidinius-skaitmeninius simbolius.</p>

## AntiVirus

Įjungus "AntiVirus", į įrenginius bus įdiegtas "Ikarus". Atminkite, kad tam reikia atskiros licencijos, kurią galima įvesti bendruosiuose nustatymuose → Programėlių valdymas → Trečiųjų šalių programėlės.

Automatinis nuskaitymas	<p>Nustato, ar "Ikarus" skenuoja automatiškai ir kaip dažnai jis tai daro.</p> <p>Įjungus funkciją "Visiškas automatinis nuskaitymas", bus atliktas pilnas nuskaitymas. Priešingu atveju bus atliktas greitas nuskaitymas.</p>
Automatiniai atnaujinimai	<p>Įjungiamas automatinis virusų duomenų bazės atnaujinimas ir nustatomas jo dažnumas.</p>
Programėlių apsauga	<p>Įjungiamas programų nuskaitymas be įprasto nuskaitymo, kai nuskaitymi tik failai.</p>
SD kortelės apsauga	<p>Įjungiamas SD kortelės apsauga. Be šios funkcijos nuskaitymas apsiriboja vietine saugykla.</p>
Tik "Wi-Fi" atnaujinimas	<p>Atnaujinimo apribojimai "Wi-Fi"</p>

## Eksploatacijos pabaiga (tik įrenginio lygmeniu)

### Nuvalyti (tik įrenginio lygmeniu)

Dalyje "Wipe" (ištrinti) galite atkurti gamyklinius įrenginio nustatymus. Šiuo atveju galutinio naudotojo įrenginyje bus ištrinti įmonės ir privatus duomenys.

Paspaudę "Minuso simbolį", turėtumėte gauti tokį pranešimą

Taip pat ištrinti SD kortelę?	SD kortelės atmintis taip pat bus ištrinta
-------------------------------	--



Pasirinkę "Yes" (taip), galite atlikti valymą.

Skiltyje "Wipe Report" (Išvalymo ataskaita) gali būti rodomi šie elementai

Nuvalytas	Istorija, kas atliko valymą
Data	Data
Statusas	Būsena (pvz., ar sėkmingai atliktas trynimasis)

## Apribojimų nustatymai

### Apribojimai

Čia galima apriboti ir užblokuoti įvairius dalykus.

Ijungti kamera	Leidimas naudoti fotoaparata
Priverstinis automatinis sinchronizavimas	Susijęs su sąsaja "Sinchronizavimas" Ijungta = sinchronizavimas įjungtas visam laikui Išjungta = sinchronizavimas visam laikui išjungtas Vartotojo pasirinkimas = pasirinktas vartotojo
"Force Bluetooth	Ijungta = "Bluetooth" įjungta visam laikui Išjungta = "Bluetooth" visam laikui išjungta Vartotojo pasirinkimas = pasirinktas vartotojo
Force GPS	Ijungta = GPS įjungta visam laikui Išjungta = GPS visam laikui išjungta Vartotojo pasirinkimas = pasirinktas vartotojo
Priversti "Google" vietos tikslumą	Ijungta = Nuolatinis interneto vietos nustatymas Išjungta = nuolatinis interneto vietos nustatymo išjungimas Vartotojo pasirinkimas = pasirinktas vartotojo

"Samsung" įrenginiuose su KNOX 1.0 ar naujesne sąsaja galima pasirinkti šias nustatymų parinktis.

Leidimas naudoti SD kortelę	Leidimas naudoti SD kortelę
Leidimas įrašyti SD kortelę	Leidimas "rašyti" į SD kortelę
Leisti užfiksuoti ekraną	Leisti fotografuoti ekraną
Leisti naudoti iškarpinę	Leisti naudoti iškarpinę
Nustatymų ir programėlės duomenų atsarginių kopijų darymas "Google Cloud	Išjungta = išjungti "Google" atsarginę kopiją Įjungta = įjungti "Google" atsarginę kopiją Vartotojo pasirinkimas = pasirenkamas vartotojo
Leisti USB derinimą	Leisti USB derinimą (naudojama, pavyzdžiui, kuriant įrenginio žurnalus (ADB)).
Leisti "Google" avarijos ataskaitą	Leidimas siųsti "Google" avarijos ataskaitą iš programų
Leisti iš naujo nustatyti gamyklinius parametrus	Leidžia naudotojui atkurti gamyklinius įrenginio nustatymus
Leidimas atnaujinti OTA	Leisti "Over-the-Air" atnaujinimus
Leidimas saugoti USB pagrindinėje saugykloje	Jei aktyvuota, galima prijungti USB atmintį, t. y. HD arba SD kortelių skaitytuvą.
Leidimas naudoti USB medijos grotuvą (MTP, PTP)	Leidimas naudoti USB medijos grotuvą (MTP, PTP)
Leisti mikrofoną	Įjungta = leisti naudoti mikrofoną trečiosios šalies programėlėms Išjungta = blokuoti trečiosios šalies programų mikrofoną Naudotojo pasirinkimas = naudotojai gali pasirinkti, ar trečiosios šalies programėlė turi prieigą prie mikrofono.
Leidimas naudoti NFC (artimojo lauko ryšį)	Leisti NFC
Leidimas naudoti nežinomus šaltinius (APK Sideloadng)	Jei įjungta, leidžiama įkelti programėles (APK failus) iš šono. Kai šis nustatymas išjungtas, naudotojas turi jį įjungti rankiniu būdu, kai iš naujo leisite diegti APK failus iš nežinomų šaltinių.
Leisti kurti naudotoją	Leidžia kurti kelis naudotojus

## AE įrenginio savininkas

(Įrenginys turi būti "Android Enterprise" įrenginio savininko režime) Rekomenduojama kurti įrenginius kaip "Android Enterprise" įrenginį, o ne kaip "Android" įrenginį.

<b>Apsauga</b>	
Neleisti bendrinti vietą	Nurodo, ar naudotojui neleidžiama įjungti vietos bendrinimo.
Neleisti saugiosios įkrovos	Nurodo, ar naudotojui neleidžiama perkrauti įrenginio į saugųjį įkrovos režimą.
Neleisti iš naujo nustatyti tinklo	Nurodo, ar naudotojui draudžiama iš naujo nustatyti tinklo nustatymus iš Nustatymai.
Draudimas iš naujo nustatyti gamyklinius parametrus	Nurodo, ar naudotojui draudžiama iš naujo nustatyti įrenginį.
ADB įjungimas	Leidžia prisijungti prie kompiuterio per ADB
Išjungti "Keyguard"	Išjungiamą "Keyguard" apsauga
Įrenginio savininko užrakinto ekrano informacija	Nustato užrakintame ekrane rodomą prietaiso savininko informaciją.
Atitikties užtikrinimas	Režimas Paraginti naudotoją - naudotojas bus paragintas atlikti reikiamus veiksmus. "Mode Lock-Down Container" - paslėpkite visas programas, kol bus įvykdyti visi reikalavimai

<b>Programėlių valdymas</b>	
Leisti susieti skirtingų profilių programėles	Leidžia pagrindinio profilio programoms tvarkyti interneto nuorodas iš valdomo profilio.
Neleisti programėlės valdymo	Nurodo, ar naudotojui draudžiama keisti programas nustatymuose arba paleidimo programose.
Neleisti diegti programėlių	Nurodo, ar naudotojui draudžiama diegti programas.
Neleisti pašalinti programų	Nurodo, ar naudotojui draudžiama pašalinti programas.
Vykdyto laiko leidimų politika	Nurodo, kaip bus tvarkomos naujos programų leidimo užklauskos.
Leisti nežinomus šaltinius	Jei ši funkcija įjungta, naudotojai gali įkelti programėles iš šono įdiegdami .apk failą.

<b>Ryšys</b>	
Neleisti mobiliojo tinklo konfigūracijos	Nurodo, ar naudotojui draudžiama konfigūruoti mobiliuosius tinklus.
Drausti pririšimą Konfigūracija	Nurodo, ar naudotojui neleidžiama konfigūruoti "Tethering" ir nešiojamųjų prieigos taškų.
Neleisti VPN konfigūracijos	Nurodo, ar naudotojui neleidžiama konfigūruoti VPN.
Neleisti "Wifi" konfigūracijos	Nurodo, ar naudotojui draudžiama keisti "WiFi" prieigos taškus.
Neleisti išeinančio NFC spindulio	Nurodo, ar naudotojui neleidžiama naudoti NFC programėlių duomenims perduoti.
Užrakinti "WiFi" konfigūraciją	Šiuo nustatymu valdoma, ar įrenginio savininko programos sukurtos "WiFi" konfigūracijos turėtų būti užrakintos (t. y. ar jas redaguoti arba pašalinti gali tik įrenginio savininko programa, o ne net programa Nustatymai).
Duomenų perdavimo tarptinkliniu ryšiu įjungimas	Įjungiamas duomenų tarptinklinis ryšys

<b>"Bluetooth"</b>	
Uždrausti "Bluetooth"	Nurodo, ar įrenginyje draudžiama naudoti "Bluetooth". Reikalinga Android 8.0
Neleisti "Bluetooth" bendrinimo	Nurodo, ar prietaise neleidžiama bendrinti išeinančių "Bluetooth" duomenų. Reikalinga Android 8.0
Neleisti "Bluetooth" konfigūracijos	Nurodo, ar naudotojui draudžiama konfigūruoti "Bluetooth".

<b>Paskyrų valdymas</b>	
Draudimas pridėti valdomą profilį	Nurodo, ar naudotojui draudžiama pridėti valdomus profilius. Reikalinga Android 8.0
Neleisti pridėti naudotojų	Nurodo, ar naudotojui neleidžiama pridėti naujų naudotojų.
Neleisti Pašalinti valdomą profilį	Nurodo, ar šio naudotojo valdomus profilius gali pašalinti ne jo profilio savininkas. Reikalinga Android 8.0
Neleisti keisti paskyros	Nurodo, ar naudotojui neleidžiama pridėti ir pašalinti paskyrų, nebent jas programiškai prideda Authenticator.

<b>Telefonija</b>	
Uždrausti išeinančius skambučius	Nurodo, kad naudotojui neleidžiama skambinti išeinančiais telefono skambučiais.
Neleisti siųsti SMS	Nurodo, kad naudotojui neleidžiama siųsti ar gauti SMS žinučių.

<b>Sistema</b>	
Neleisti kurti langų	Nurodo, kad langai, išskyrus programos langus, neturėtų būti kuriami.
Neleisti nustatyti naudotojo piktogramą	Nurodo, ar naudotojui neleidžiama keisti savo piktogramos.
Neleisti nustatyti ekrano užsklandą	Vartotojo apribojimas, draudžiantis nustatyti užsklandą.
Išjungti būsenos juostą	Išjungus būsenos juostą blokuojami pranešimai, greitieji nustatymai ir kiti ekrano uždengimai, leidžiantys pabėgti iš vienkartinio prietaiso.
Ijungti automatinį laiką	Automatiškai nustato laiką.
Ijungti automatinę laiko juostą	Automatiškai nustato laiko juostą.
Neišjungti, kai prijungtas prie elektros tinklo	Prietaisas išliks aktyvus, kol bus prijungtas prie maitinimo šaltinio.

<b>Saugykla</b>	
Uždrausti išjungti programėlės tikrinimą	Nurodo, ar naudotojui neleidžiama išjungti programos tikrinimo.

Neleisti prijungti fizinės laikmenos	Nurodo, ar naudotojui draudžiama prijungti fizinę išorinę laikmeną.
Ijungti atsarginių kopijų kūrimo paslaugą	Atsarginio kopijavimo paslauga valdo visus atsarginių kopijų kūrimo ir atkūrimo mechanizmus įrenginyje. Nustačius šį parametą kaip false, duomenų atsarginės kopijos nebus kuriamos ir atkuriami. Pagal numatytuosius nustatymus atsarginių kopijų kūrimo paslauga yra išjungta. Reikalinga "Android 8.0
Ijungti USB masinę saugyklą	Leidžia naudoti USB masinę saugyklą.

<b>Klaviatūra</b>	
Uždrausti automatinį pildymą	Nurodo, ar naudotojui neleidžiama naudotis automatinio pildymo paslaugomis. Reikalinga Android 8.0
Draudimas kopijuoti ir įklijuoti iš vieno profilio į kitą	Nurodo, ar tai, kas nukopijuota šio profilio iškarpinėje, gali būti įterpta į susijusius profilius.

<b>Garsas</b>	
Neleisti koreguoti apimties	Nurodo, ar naudotojui neleidžiama reguliuoti pagrindinio garsumo.
Neleisti išjungti mikrofono garsą	Nurodo, ar naudotojui draudžiama reguliuoti mikrofono garsumą.
Nutildyti įrenginį	Nutildyti įrenginį.

<b>Sistemos atnaujinimo politika</b>	
OS atnaujinimų valdymas	Ijunkite šią funkciją, kad nustatytumėte automatinį, atidėtą arba atidėtą atnaujinimo elgseną.

## BYOD konteineris

### „Android Enterprise

### „Android Enterprise

Igalinti "Android Enterprise	Ijunkite "Android Enterprise" (AE). AE palaikoma nuo "Android 5.1" ir naujesnės versijos.
Atitikties užtikrinimas	Režimas Paraginti naudotoją - naudotojas bus paragintas atlikti reikiamus veiksmus. "Mode Lock-Down Container" - paslėpkite visas programas, kol bus įvykdyti visi reikalavimai
Vykdyimo laiko leidimų politika	Raginimas naudotojui pateikti naujų leidimų užklausas Visada patenkinkite naujus naujų leidimų prašymus Visada atmeskite naujus leidimų prašymus Įspėjimas: Kai kurioms programoms kyla problemų atpažįstant leidimus, jei jie nustatyti automatiškai. Jei visada suteikiate leidimus ir susiduriate su problemomis, kai programėlės sako, kad trūksta leidimų, nustatykite šią reikšmę į "paraginti naudotoją" ir iš naujo įdiekite programėlę.
Leisti išeinančią išskarpinę	Leidžia kopijuoti ir įklijuoti iš konteinerio vidaus į išorę
Leisti nustatyti skambinančio ID	Rodo įeinančio skambučio pavadinimą pagal konteineryje esančius kontaktus
Leisti ieškoti kontaktų Paieškos rezoliucija	Skambinant galima ieškoti vardų konteineryje esančiuose kontaktuose
Leisti bendrinti "Bluetooth" kontaktus	Galimybė pasiekti konteinerio kontaktą automobilyje
Neleisti išeinančio NFC spindulio	Išjungiamas konteinerio NFC
Leisti nežinomus šaltinius	Jei ši funkcija įjungta, naudotojai gali įkelti programėles iš šono įdiegdami .apk failą.
Leisti USB derinimą	Jei įjungta, naudotojai gali įjungti USB derinimą.
Neleisti keisti paskyros	Draudimas kurti, šalinti ir keisti paskyras konteineryje Atminkite, kad kai kurioms programoms reikia sukurti arba pakeisti paskyras, kad jos veiktų, kaip tikimasi.

## „Gmail” mainai

Leidžia konfigūruoti "Gmail" konteineryje. Atminkite, kad įjungus šią konfigūraciją programa automatiškai neįdiegiama. Šią programą vis tiek turite pridėti kaip privalomą programą.

El. pašto adresas	El. pašto adresas
Serverio prieglobsčio vardas	Serverio prieglobsčio vardas
Prisijungimo vardas	Prisijungimo vardas
Parašas	Parašas
Sinchronizuojamų ankstesnių dienų skaičius	Sinchronizuojamų ankstesnių dienų skaičius.
Įrenginio identifikatorius	EAS identifikatorius. Palikite šį langelį tuščią, jei jūsų aplinka to nereikalauja.
Naudokite saugiųjų lizdų sluoksnį (SSL)	Įjungiamas SSL naudojimas. Išjungus šią funkciją, gali sumažėti saugumas.
Priimti visus sertifikatus	Priima visus sertifikatus. Įjungus šią funkciją, gali sumažėti saugumas
Leisti nevaldomas paskyras	Leidžia naudotojui pridėti papildomų paskyrų
Kliento sertifikatas	Įkelkite kliento sertifikatą, jei "Exchange" serveris to reikalauja

## AE sistemos programos

Čia galite įjungti "Android Enterprise Container" sisteminės programos. Atminkite, kad nurodyta programėlė turi būti sistemos saugykloje, kitaip nieko neįvyks.

## Konteinerio prieigos kodas

Tik "Android 7.0" arba naujesnėje versijoje

Leidžia nustatyti konkretų slaptažodžio reikalavimą konteineriui.

Mažiausias slaptažodžio ilgis	nustato, kiek mažiausiai simbolių turi būti slaptažodyje.
Slaptažodžio kokybė	Slaptažodžio stiprumas Nenurodyta = nenurodyta Kiekvienas slaptažodis yra tinkamas = kiekvienas slaptažodis yra priimtinas ne mažiau kaip skaitmeniniai simboliai = turi būti ne mažiau kaip skaitmeniniai simboliai bent sudėtingų simbolių = turi būti bent specialių simbolių. bent raidžių ir skaičių ženklai = turi būti bent raidžių ir skaičių ženklai bent abėcėlės ženklai = turi būti bent abėcėlės ženklai
Maksimalus neveikimo laiko užraktas	Maksimalus laikas, kol konteineris bus užrakintas. Taip konfigūruojama tik maksimali vertė, kurią gali pasirinkti naudotojas
Mažiausias reikalaujamas mažųjų raidžių kiekis slaptažodyje	Mažiausias reikalaujamas mažųjų raidžių kiekis slaptažodyje
Mažiausias reikalaujamas didžiųjų raidžių kiekis slaptažodyje	Mažiausias reikalaujamas didžiųjų raidžių kiekis slaptažodyje
Mažiausias reikalaujamas slaptažodžio ne raidžių simbolis	Mažiausias reikalaujamas slaptažodžio ne raidžių simbolis
Mažiausias reikalaujamas slaptažodžio skaitmenų skaičius	Mažiausias reikalaujamas slaptažodžio skaitmenų skaičius
Mažiausias reikalaujamas slaptažodžio simbolių skaičius	Mažiausias reikalaujamas slaptažodžio simbolių skaičius
Slaptažodžio galiojimo pabaigos laikas	nustato, po kurio laiko tarpo slaptažodis nustoja galioti ir turi būti suteiktas naujas slaptažodis.
Slaptažodžių istorijos apribojimas	Anksčiau naudotų neleidžiamų slaptažodžių skaičius
Didžiausias nesėkmingų bandymų naudoti slaptažodį skaičius	Nustato, kiek kartų galima neteisingai įvesti slaptažodį, kol konteineris bus ištrintas.

## „Samsung KNOX

### Aktyvavimas

Čia galite įjungti "Samsung KNOX" konteinerį. Atminkite, kad "Samsung" nebeatlaiko šios funkcijos "Android 10" ar naujesnėse versijose. "Android Enterprise Container" naudojimas "Android 10" ar

naujesnėje versijoje

## „Knox” prieigos kodas

Nustatykite gaires, susijusias su įrenginio slaptažodžio nustatymais

Mažiausias slaptažodžio ilgis	nustato, kiek simbolių turi būti slaptažodyje.
Slaptažodžio kokybė	Slaptažodžio stiprumas Kiekvienas slaptažodis yra tinkamas = Kiekvienas slaptažodis yra tinkamas Bent skaitmeniniai simboliai = turi būti bent jau skaitmeniniai simboliai Ne mažiau kaip sudėtingų simbolių = turi būti mažiausiai specialiųjų simbolių Bent raidiniai-skaitmeniniai simboliai = turi būti bent jau raidiniai-skaitmeniniai simboliai Bent abėcėlės ženklai = turi būti bent jau abėcėlės ženklai
Reikia mažiausiai sudėtingų simbolių	Turi būti mažiausiai sudėtingų simbolių
Maksimalus neveikimo laikas	Didžiausias naudotojo neveikimo laikas prieš klaviatūros užrakinimą
Leisti autentifikavimą pirštų atspaudais	Leisti autentifikavimą pirštų atspaudais
Leisti "Iris" autentifikavimą	Leidimas autentifikuoti pagal rainelės atpažinimo funkciją
Maksimalus slaptažodžio amžius	Nustato, po kiek laiko baigiasi slaptažodžio galiojimo laikas ir turi būti išduotas naujas slaptažodis.
Išsaugota slaptažodžių istorija	Buvusių neleidžiamų slaptažodžių skaičius
Didžiausias nesėkmingų bandymų naudoti slaptažodį skaičius	Nustato, kiek kartų galima neteisingai pateikti slaptažodį, kol bus visiškai ištrintas įrenginys.

## „Knox Security

Apriboti tam tikras prietaiso funkcijas

Ijungti kamerą	Leidimas naudoti fotoaparata
Leisti "Samsung KNOX" programėlių parduotuvę	Leidimas naudoti "Samsung KNOX App Store
Leisti "Google Play" paslaugas	Leisti "Google Play" paslaugas
Leisti naršyklę	Leidimas naudoti vietinę naršyklę

Leisti daryti ekrano nuotraukas	Leidimas kurti ekrano nuotraukas
Leisti importuoti kontaktus	Jei įjungta, leidžiama pasiekti įrenginio kontaktus iš KNOX konteinerio.
Leisti eksportuoti kontaktus	Jei įjungta, iš prietaiso leidžiama pasiekti KNOX kontaktus.
Leisti importuoti kalendorių	Jei įjungta, leidžiama prieiti prie įrenginio kalendoriaus iš KNOX konteinerio.
Leisti eksportuoti kalendorių	Jei įjungta, iš prietaiso leidžiama prisijungti prie KNOX kalendoriaus.
Leisti naudoti nesaugią klaviatūrą	Leidimas naudoti nesaugią klaviatūrą
Įjungti failų importavimą	Failų importavimo į KNOX konteinerį įjungimas
Įjungti failų eksportavimą	Failų eksportavimo iš KNOX konteinerio įjungimas

## Knox Exchange

Čia galite sukonfigūruoti KNOX konteinerio "Exchange" profilį.

Elektroninio pašto adresas	Pateiktas naudotojo el. pašto adresas Atkreipkite dėmesį į "Vietos žymenis", kuriuos galite naudoti dirbdami su įgaliojimais ir neatlikti pakeitimų rankiniu būdu kiekviename prietaise. Paspaudę <b>Rodyti žymeklius</b> , galite juos rodyti patys.
Serverio prieglobsčio vardas	"Exchange" serverių serverio adresas
Prisijungimo vardas	Atitinkamo galutinio naudotojo įrenginio prisijungimo vardas, taip pat atkreipkite dėmesį į čia esančius "Vietos ženklus".
Domenas	Domeno adresas
Slaptažodis (tik įrenginio lygmeniu)	Pasirinktinai atskiram įrenginiui galima nurodyti slaptažodį, jei jis lieka tuščias, naudotojo bus paprašyta įvesti savo "Exchange" slaptažodį.
Sinchronizuojamų ankstesnių dienų skaičius	Dienų skaičius, nustatantis, kada el. laišakai sinchronizuojami atgal
Parašas	Galima pridėti parašą
Numatytoji paskyra	nustato, kad ši el. pašto paskyra yra standartinė paskyra.
Naudokite saugiųjų lizdų sluoksnį (SSL)	Naudokite SSL ryšį
Naudokite "Transport Layer Security" (TLS)	Naudokite TLS ryšį
Priimti visus sertifikatus	Priimami visi sertifikatai. Pasirinkite šią parinktį, jei jūsų "Exchange" serveryje naudojamas savarankiškai pasirašytas sertifikatas.

## Knox e. paštas

Elektroninio pašto adresas	Pateiktas naudotojo el. pašto adresas Atkreipkite dėmesį į "Vietos žymenis", kuriuos galite naudoti dirbdami su įgaliojimais ir neatlikti pakeitimų rankiniu būdu kiekviename prietaise. Paspaudę <b>Rodyti žymeklius</b> , galite juos rodyti patys.
Įeinančio serverio protokolas	Įeinančio serverio protokolas IMAP arba POP
Įeinančio serverio adresas	Įeinančio serverio adresas
Įeinančio serverio prievadas	Įeinančio serverio prievadas
Įeinančio serverio prisijungimo vardas ir (arba) vartotojo vardas	Įeinančio serverio prisijungimo vardas ir (arba) vartotojo vardas
Įeinančio serverio slaptažodis	Įeinančio serverio slaptažodis
Įeinantis serveris naudoja SSL	Įeinantis serveris naudoja SSL
Įeinantis serveris naudoja TLS	Įeinantis serveris naudoja TLS
Įeinantis serveris priima visus sertifikatus	Įeinantis serveris priima visų tipų sertifikatus
Išeinančio serverio protokolas	Išeinančio serverio protokolas SMTP
Išeinančio serverio prievadas	Išeinančio serverio prievadas
Išeinantis serveris naudoja papildomus įgaliojimus	Papildomi išvykstančiojo serverio įgaliojimai. Jei nustatyta reikšmė "išjungta", bus naudojami įeinančio serverio nustatymai.
Išeinančio serverio prisijungimo vardas ir vartotojo vardas	Išeinančio serverio prisijungimo vardas ir vartotojo vardas
Išeinančio serverio slaptažodis	Išeinančio serverio slaptažodis
Išeinantis serveris naudoja SSL	Išeinantis serveris naudoja SSL
Išeinantis serveris naudoja TLS	Išeinantis serveris naudoja TLS
Išeinantis serveris priima visus sertifikatus	Išeinantis serveris priima visų tipų sertifikatus
Parašas	Čia galima pridėti parašą
Pranešti naudotojui apie naujo el. pašto gavimą	Pranešti naudotojui apie naujo el. pašto gavimą

## „Knox” programos

Čia sukurkite programas, kurias norite platinti galutinių naudotojų įrenginiuose. Tuomet jos bus prieinamos KNOX konteineryje. Norėdami pridėti programėlę, elkitės taip, kaip tai darytumėte meniu "Privalomos programėlės".

Programos pavadinimas	Programos pavadinimas
Privaloma nuo	Laiko momentas, kai programa buvo pridėta
Šaltinis	Programėlės šaltinis ("Play Store"   Vidinis)

Paspaudus simbolį, atitinkamą programą galima vėl pašalinti.

## Ryšio valdymas

### „Wifi“

Naudodami šį nustatymą, atlikite išankstinę galutinio naudotojo įrenginių konfigūraciją, kad galėtumėte prisijungti prie vidinių prieigos taškų.

Paslaugų rinkinio identifikatorius (SSID)	prijungiamo tinklo SSID
Paslėptas tinklas	Aktyvuoti, jei prieigos taškas netransliuoja SSID
Apsaugos tipas	Nustatykite prieigos taško saugumo tipą

### Apsaugos tipas

#### WEP

Slaptažodis	AP slaptažodis
-------------	----------------

#### WPA/WPA2

Slaptažodis	AP slaptažodis
-------------	----------------

#### 802.1x EAP

<b>EAP metodas</b>	
--------------------	--

PWD	Tapatybė	Tapatybė
	Slaptažodis	Slaptažodis

PEAP	2 etapo autentiškumo nustatymo protokolas	nėra	Papildomo protokolo nėra
		MSCHAPV2	MSCHAPV2 protokolas
		GTC	GTC protokolas
	CA sertifikatas	CA sertifikatas	
	Tapatybė	Tapatybė	
	Anoniminė tapatybė	Anoniminė tapatybė	
	Slaptažodis	Slaptažodis	

<b>EAP metodas</b>	
--------------------	--

TTLS	2 etapo autentiškumo nustatymo protokolas	nėra	Papildomo protokolo nėra
		PAP	PAP protokolas
		MSCHAP	MSCHAP protokolas
		MSCHAPV2	MSCHAPV2 protokolas
		GTC	GTC protokolas
	CA sertifikatas	CA sertifikatas	
	Tapatybė	Tapatybė	
	Anoniminė tapatybė	Anoniminė tapatybė	
	Slaptažodis	Slaptažodis	

TLS	CA sertifikatas	CA sertifikatas
	Tapatybė	Tapatybė
	Slaptažodis	Slaptažodis

## VPN

<b>Jungties tipas</b>	<b>Nustatyti VPN ryšio tipą</b>
-----------------------	---------------------------------

Jeigu kaip VPN tipą pasirinksite "Per-App VPN", pasikeis galimi VPN klientai. "Per-App VPN" apriboja VPN tik tam tikroms programoms ir automatiškai paleidžia VPN ryšį, jei paleidžiama tam tikra programa.

"AppTec360 VPN" klientas	Naudoja "AppTec360 VPN Client" kartu su universaliais vartais.
Ryšio pavadinimas	VPN ryšio pavadinimas
Vartų konfigūracija	Pasirinkite universaliojo šliuzo VPN konfigūraciją
Visada įjungtas VPN	Priverčia VPN visada būti aktyvų, todėl visas duomenų srautas perduodamas per VPN.
Įjungti "Native Lockdown"	Blokuoja visus tinklo ryšius, kai įrenginys nėra prijungtas prie VPN. Naudokite tai atsargiai, nes netinkamai sukonfigūravus gali būti visiškai prarastas ryšys. Skirta tik "Android Enterprise" su "Android 7" ar naujesne versija
Įjungti "AppTec360 Lockdown"	Blokuoja visų programų naudojimą, kol nepradedamas VPN ryšys

"Cisco AnyConnect"	
Ryšio pavadinimas	VPN ryšio pavadinimas
Serveris	Serverio adresas
Sertifikato režimas	Išjungta = išjungta Automatinis = automatinis

L2TP (tik KNOX)	Galima naudoti tik "Samsung" įrenginiuose
Ryšio pavadinimas	Ryšio pavadinimas
Serveris	Serverio adresas
Ijungti L2TP paslaptį	
DNS Paieška domenų	DNS paieškos domenai

<b>Jungties tipas</b>	<b>Nustatyti VPN ryšio tipą</b>
-----------------------	---------------------------------

PPTP (tik KNOX)	Galima naudoti tik "Samsung" įrenginiuose
Ryšio pavadinimas	VPN ryšio pavadinimas
Serveris	Serverio adresas
Ijungti šifravimą	Ijungti šifravimą
DNS paieškos domenai	DNS paieškos domenai

L2TP / IPSec PSK (tik KNOX)	Galima naudoti tik "Samsung" įrenginiuose
Ryšio pavadinimas	VPN ryšio pavadinimas
Serveris	Serverio adresas
IPSec išankstinis bendras raktas	Iš anksto patvirtintas autentiškumo patvirtinimo raktas
Ijungti L2TP paslaptį	
L2TP paslaptis	
DNS paieškos domenai	DNS paieškos domenai

IPSec XAuth PSK (tik KNOX)	Galima naudoti tik "Samsung" įrenginiuose
Ryšio pavadinimas	VPN ryšio pavadinimas
Serveris	Serverio adresas
IPSec identifikatorius	Ryšio naudotojo vardas
IPSec išankstinis bendras raktas	Prisijungimo slaptažodis
DNS paieškos domenai	DNS paieškos domenai

"OpenVPN"	
-----------	--

Ryšio pavadinimas	Ryšio pavadinimas
"OpenVPN" profilis	Čia bus nukopijuotas .ovpn failo turinys
"OpenVPN" programa	Yra dvi skirtingos "OpenVPN" naudojimo programos Rekomenduojame programą "OpenVPN for Android". Tačiau alternatyviai galima naudoti programėlę "OpenVPN Connect".

## Apribojimai

Čia galite nustatyti apribojimus, susijusius su ryšio valdymu.

Leisti duomenų tarptinklinį ryšį	Leidimas naudoti mobiliuosius duomenis tarptinklinio ryšio metu
Duomenų perdavimo tarptinkliniu ryšiu jėga	Jeigu įjungta, tarptinklinis ryšys mobiliesiems duomenims įjungiamas visam laikui (nerekomenduojama!) Šis nustatymas pakeičia nustatymą "Leisti duomenų tarptinklinį ryšį"!
Šie nustatymai galimi tik naudojant "Samsung KNOX 2.0" arba naujesnę versiją	
Leisti tik skubius skambučius	Leisti tik skubius skambučius
Leisti "WiFi"	Leisti "WiFi"
Minimalus "WiFi" tinklo saugumo lygis	Minimalus "WiFi" tinklo saugumo lygis Atviras = leidžiama naudotis visų tipų belaidžiu internetu
Draudimas naudotojui pridėti "WiFi" tinklus	Naudotojas negali pats pridėti "WiFi" tinklo Šis nustatymas galimas tik tuo atveju, jei "Wi-Fi" profilis buvo apibrėžtas skiltyje "Ryšio valdymas".
Leisti SMS ir MMS	Visi = leidžiamas visas SMS ir MMS srautas Tik įeinančios SMS = leidžiama siųsti tik įeinančias SMS žinutes Tik išeinančios SMS = leidžiama siųsti tik išeinančias SMS žinutes Nėra = neleidžiamas joks SMS / MMS srautas
Leidimas sinchronizuoti tarptinklinio ryšio metu	Leidimas sinchronizuoti tarptinklinio ryšio metu Įjungta = aktyvuota Išjungta = išjungta Naudotojo pasirinkimas = naudotojo pasirinkimas
Leisti balso tarptinklinį ryšį	Leisti balso tarptinklinį ryšį Įjungta = aktyvuota Išjungta = išjungta Naudotojo pasirinkimas = naudotojo pasirinkimas
Naudoti sistemos http tarpinį serverį	HTTP tarpinio serverio naudojimas, kuris numatytas sistemos nustatymuose, priklauso nuo prijungto tinklo (WiFi arba APN).

## APN

Šie nustatymai galimi tik naudojant "Samsung SAFE 2.0" arba naujesnę versiją!

APN rodomas vardas	APN rodomas vardas	
Prieigos taško pavadinimas	APN pavadinimas	
Išeinančio serverio protokolas	Nenustatyta	
	Nėra	
	PAP	PAP protokolas
	CHAP	CHAP protokolas
	PAP arba CHAP	PAP arba CHAP protokolas
MCC - mobiliojo ryšio šalies kodas	Čia įvedamas MCC; jei reikia naudoti įdėtos SIM kortelės MCC, palikite šį laukelį tuščią.	
MNC - Mobiliojo tinklo kodas	Čia įvedamas MNC, jei reikia naudoti įdėtos SIM kortelės MCC, palikite šį laukelį tuščią.	
Serverio adresas	Serverio adresas	
Serverio prievado numeris	Serverio prievado numeris	
Serverio tarpinis adresas	Serverio tarpinis adresas	
MMS serverio adresas	MMS serverio adresas, jei tai standartinis serveris, palikite tuščią langelį	
MMS prievado numeris	MMS prievado numeris	
MMS įgaliotojo serverio adresas	MMS įgaliotojo serverio adresas	
Vartotojo vardas	Vartotojo vardas	
Slaptažodis	Slaptažodis	
Prieigos taško tipas	Leidžiami šie tipai: "default", "mms", "supl" Jei šis laukas paliekamas tuščias, bus naudojami "default,supl,mms".	
Pageidaujamas APN	Pageidautina APN	

## „Bluetooth”

Čia galima atlikti įvairius "Bluetooth" nustatymus.

Šie nustatymai galimi tik naudojant "Samsung KNOX 1.0" arba naujesnę versiją!

Leisti įrenginį aptikti per "Bluetooth	Leisti aptikti prietaisą per "Bluetooth
Leisti "Bluetooth" suporavimą	Leisti "Bluetooth" susiejimą
Leisti naudoti "Bluetooth" ausines	Leisti naudoti "Bluetooth" ausines
Leisti naudoti "Bluetooth" laisvų rankų įrangą	Leisti naudoti "Bluetooth" laisvų rankų įrangą
Leisti naudoti "Bluetooth A2DP" įrenginius	Leisti "Bluetooth A2DP" garso srautinį perdavimą tarp prietaisų
Leisti išeinančius skambučius	Leisti išeinančius skambučius perBT
Leidimas perduoti duomenis per "Bluetooth	Leidimas perduoti duomenis per "Bluetooth
Leisti "Bluetooth" pririšimą	Leidžia naudoti prietaisą kaip modemą (Bluetooth interneto ryšys)
Leidimas prisijungti prie kompiuterio per "Bluetooth	Leidimas prisijungti prie kompiuterio per "Bluetooth

## PIM valdymas

### Keitimasis

Galima naudoti tik su "Samsung KNOX 1.0" arba naujesne versija!

Elektroninio pašto adresas	Pateiktas naudotojo el. pašto adresas Atkreipkite dėmesį į "Vietos žymenis", kuriuos galite naudoti dirbdami su įgaliojimais ir neatlikti pakeitimų rankiniu būdu kiekviename prietaise. Paspaudę <b>Rodyti žymeklius</b> , galite juos rodyti patys.
Serverio prieglobsčio vardas	"Exchange" serverių serverio adresas
Prisijungimo vardas	Atitinkamo galutinio naudotojo įrenginio prisijungimo vardas, taip pat atkreipkite dėmesį į "Placeholders here".
Domenas	Domeno adresas
Slaptažodis (tik įrenginio lygmeniu)	Pasirinktina atskiram įrenginiui galima nurodyti slaptažodį, jei jis lieka tuščias, naudotojo bus paprašyta įvesti savo "Exchange" slaptažodį.
Sinchronizuojamų ankstesnių dienų skaičius	Dienų skaičius, nustatantis, kada el. laiškai sinchronizuojami atgal
Parašas	Galima pridėti parašą (Patarimas: kai kuriuose įrenginiuose parašui reikia HTML formato).
Numatytoji paskyra	nustato, kad ši pašto paskyra yra standartinė paskyra
Naudokite saugiųjų lizdų sluoksnį (SSL)	Naudokite SSL ryšį
Naudokite "Transport Layer Security" (TLS)	Naudokite TLS ryšį
Priimti visus sertifikatus	Priimami visi sertifikatai. Pasirinkite šią parinktį, jei jūsų "Exchange" serveryje naudojamas savarankiškai pasirašytas sertifikatas.

## Elektroninis paštas

Čia galite paskirstyti IMAP ir POP paskyras atitinkamiems galutinio naudotojo įrenginiams.

Šie nustatymai galimi tik naudojant "Samsung KNOX 1.0" arba naujesnę versiją!		
Elektroninio pašto adresas	Pateiktas naudotojo el. pašto adresas Atkreipkite dėmesį į "Vietos žymenis", kuriuos galite naudoti dirbdami su įgaliojimais ir neatlikti pakeitimų rankiniu būdu kiekviename prietaise. Paspaudę <b>Rodyti žymeklius</b> , galite juos rodyti patys.	
Įeinančio serverio protokolas	Įeinančio serverio protokolas	IMAP arba POP
Įeinančio serverio adresas	Įeinančio serverio adresas	
Įeinančio serverio prievadas	Įeinančio serverio prievadas	
Įeinančio serverio prisijungimo vardas ir (arba) vartotojo vardas	Įeinančio serverio prisijungimo vardas ir (arba) vartotojo vardas	
Įeinančio serverio slaptažodis (tik įrenginio lygmeniu)	Įeinančio serverio slaptažodis (tik įrenginio lygmeniu)	
Įeinantis serveris naudoja SSL	Įeinantis serveris naudoja SSL	
Įeinantis serveris naudoja TLS	Įeinantis serveris naudoja TLS	
Įeinantis serveris priima visus sertifikatus	Įeinantis serveris priima visų tipų sertifikatus	
Išeinančio serverio protokolas	Išeinančio serverio protokolas	SMTP
Išeinančio serverio prievadas	Išeinančio serverio prievadas	
Išeinantis serveris naudoja papildomus įgaliojimus	Papildomi išeinančio serverio įgaliojimai. Jei nustatyta reikšmė "išjungta", bus naudojami įeinančio serverio nustatymai.	
Išeinančio serverio prisijungimo vardas ir vartotojo vardas	Išeinančio serverio prisijungimo vardas ir vartotojo vardas	
Išeinančio serverio slaptažodis (tik įrenginio lygmeniu)	Išeinančio serverio slaptažodis	
Išeinantis serveris naudoja SSL	Išeinantis serveris naudoja SSL	
Išeinantis serveris naudoja TLS	Išeinantis serveris naudoja TLS	
Išeinantis serveris priima visus sertifikatus	Išeinantis serveris priima visų tipų sertifikatus	

---

Parašas	Parašą galima pridėti čia (Patarimas: kai kuriuose įrenginiuose parašui reikia HTML formato).
Pranešti naudotojui apie naujo el. pašto gavimą	Praneša naudotojui apie naujo el. pašto gavimą

## AE „Gmail Exchange

Informacija: Ši konfigūracija bus taikoma "Gmail" programėlei. Taigi turite patvirtinti ir įdiegti "Gmail".


Elektroninio pašto adresas	Pateiktas naudotojo el. pašto adresas Atkreipkite dėmesį į "Vietos žymenis", kuriuos galite naudoti dirbdami su įgaliojimais ir neatlikti pakeitimų rankiniu būdu kiekviename prietaise. Paspaudę Rodyti žymeklius, galite juos rodyti patys.
Serverio prieglobsčio vardas	"Exchange" serverių serverio adresas
Prisijungimo vardas	Atitinkamo galutinio naudotojo įrenginio prisijungimo vardas, taip pat atkreipkite dėmesį į "Placeholders here".
Parašas	Galima pridėti parašą (Patarimas: kai kuriuose įrenginiuose parašui reikia HTML formato).
Sinchronizuojamų ankstesnių dienų skaičius	Dienų skaičius, nustatantis, kada el. laiškai sinchronizuojami atgal
Įrenginio identifikatorius	EAS identifikatorius. Palikite šį langelį tuščią, jei jūsų aplinka to nereikalauja.
Naudokite saugiųjų lizdų sluoksnį (SSL)	Naudokite SSL ryšį
Priimti visus sertifikatus	Priimami visi sertifikatai. Pasirinkite šią parinktį, jei jūsų "Exchange" serveryje naudojamas savarankiškai pasirašytas sertifikatas.
Leisti nevaldomas paskyras	Leidžia naudotojui pridėti papildomų paskyrų
Kliento sertifikatas	Įkelkite kliento sertifikatą, jei "Exchange" serveris to reikalauja

## Programėlių valdymas



### Įmonių programų tvarkyklė










### Įdiegtos programos (tik įrenginio lygmeniu)

Čia bus rodomos visos programos, kurios šiuo metu yra įdiegtos galutinio naudotojo įrenginyje.

INSTALLED APPS   SYSTEM APPS   MANDATORY APPS   BLACK- & WHITELISTING   AE SYSTEM APPS    jd@example.com

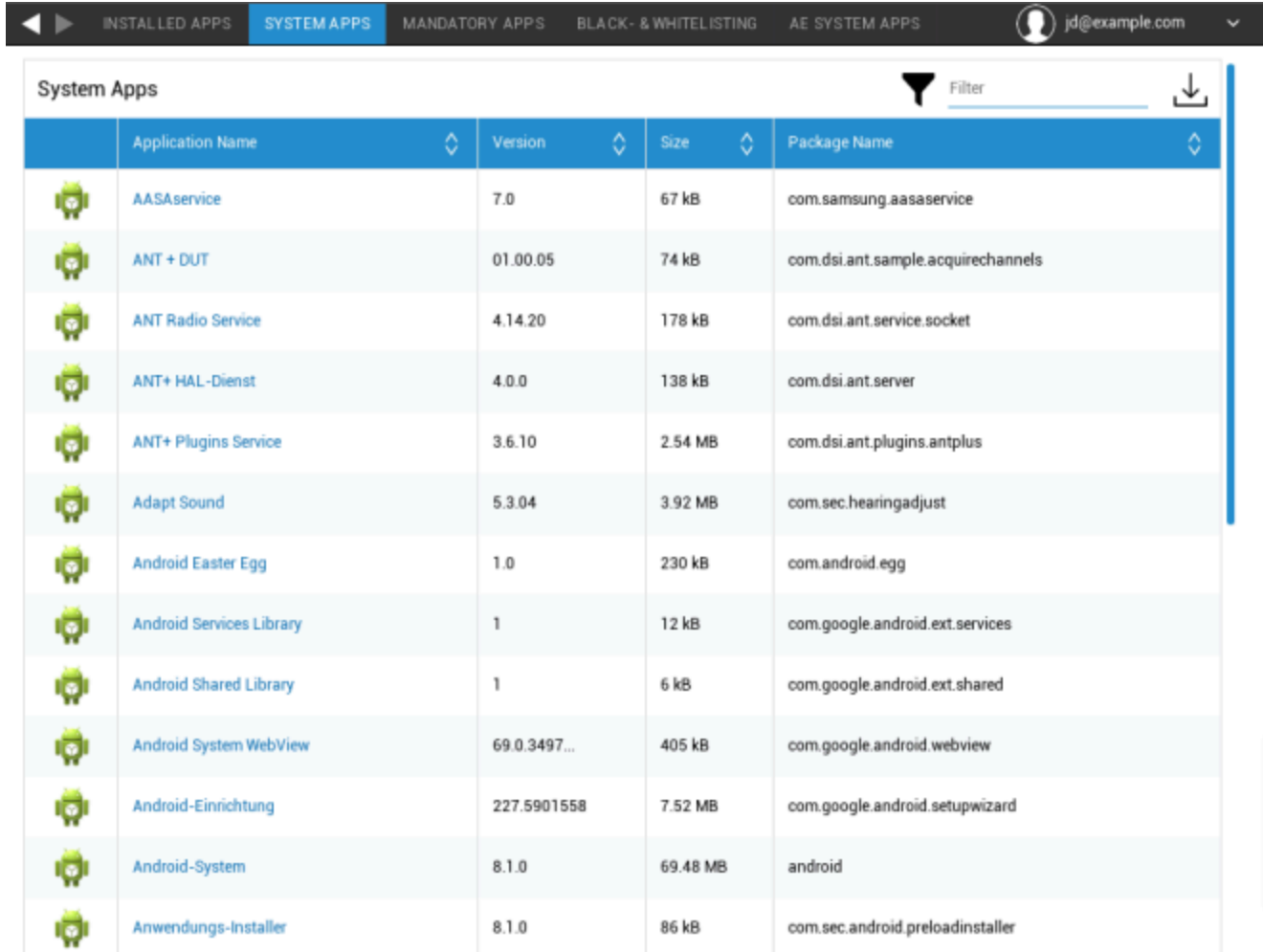
### Installed Apps














 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	

## Sistemos programos (tik įrenginio lygmeniu)

Skyriuje "Sistemos programos" bus išvardytos visos iš anksto įdiegtos sistemos, nurodant jų pakuotės pavadinimą ir versiją.



	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

## Privalomos programos

Srityje "Privalomos programos" galite nustatyti, kurios programos turi būti įdiegtos prietaise. Priklausomai nuo konfigūracijos ir įrenginio, programėlė bus įdiegta automatiškai arba naudotojas bus paragintas ją įdiegti.

Atkreipkite dėmesį, kad, norint lengvai valdyti programėles, rekomenduojama naudoti "Android Enterprise".

Scenarijai išvardyti toliau:

### Įprastos "Play Store" programos

"Playstore" programėlių diegimui visada reikia naudotojo sąveikos. Be to, prietaise turi būti sukonfigūruota "Google" paskyra.

### Programėlės diegimas namuose

"Samsung" įrenginiuose šios programos bus įdiegtos tyliai. Vienintelė išimtis - konteineris, kurio įdiegimą naudotojas turi patvirtinti.

Bet kuriuo kitu atveju naudotojas turi patvirtinti programėlės įdiegimą.

### "Android" įmonės "Play Store" programos

Šios programos visada bus įdiegiamos tyliai, be naudotojo sąveikos.

Jei norite pridėti privalomą programą, spustelėkite "+" ir iš sąrašo pasirinkite norimą programą. Atminkite, kad negalima įdiegti programų iš skirtuko "Google Play Store", jei prietaisas sukonfigūruotas su "Android Enterprise" kaip visiškai valdomas arba kaip konteineris.

Jei naudojate "Android Enterprise", pasirinkite programas iš "AE Play Store" skyriaus. Norėdami, kad programėlės būtų prieinamos čia, patvirtinkite jas "Google Enterprise Play" parduotuvėje, eidami į Bendrieji nustatymai → AE "Play Store" → "Play Store Apps".

Pašalinus privalomą programą, ji taip pat bus pašalinta iš prietaiso.

Galite spustelėti privalomų programų sąrašėse esančios programos pavadinimą ir pereiti į skirtuką "Konfigūracija", kad sukonfigūrotumėte programą. Tam reikia naudoti "Android Enterprise" ir programa turi tai palaikyti. Todėl galimos parinktys priklauso nuo pasirinktos programos.

## AE sistemos programos

Čia galite įjungti "Android Enterprise" įrenginių sisteminės programos. Atminkite, kad nurodyta programėlė turi būti sistemos saugykloje, kitaip nieko neįvyks. 296

## Apribojimai ir nustatymai

### Juodasis ir baltasis sąrašai

Čia galite nustatyti juodąjį arba baltąjį sąrašą. Visos į juodąjį sąrašą įtrauktos programos bus blokuojamos. Visos į baltąjį sąrašą neįtrauktos programėlės bus blokuojamos. Tuščias juodasis sąrašas nieko neblokuoja, o tuščias baltasis sąrašas blokuoja viską\*.

*\*Visos privalomos programėlės ir programėlės iš "Enterprise App Store" bus automatiškai įtrauktos į baltąjį sąrašą. Jums nereikia jų pridėti rankiniu būdu*

Spustelėję "+" galite ieškoti programos, kurią norite įtraukti į juodąjį arba baltąjį sąrašą, arba rankiniu būdu įvesti paketo pavadinimą.

### Sistemos programų apribojimai

Skiltyje "Sys App Restrictions", be kita ko, galite blokuoti iš anksto įdiegtas programas ir paslaugas.

Išjungti naršyklę	Išjungti standartinę naršyklę
Išjungti kalendorių	Išjungti gimtąjį kalendorių
Išjungti skaičiuotuvą	Išjungti skaičiuotuvą
Išjungti "Chrome" naršyklę	Išjungti "Chrome" naršyklę
Išjungti laikrodį	Išjungti laikrodį
Išjungti kontaktus	Išjungti kontaktus
Išjungti rinkiklį	Išjungti vietinį rinkiklį
Išjungti e. pašta	Išjungti el. pašta
Išjungti "Exchange"	Išjungti "Exchange" paskyras
Išjungti "Facebook"	Išjungti "Facebook" programą
Išjungti galeriją	Išjungti gimtąją galerijos programą
Išjungti "Gmail"	Išjungti "Gmail"
Išjungti "Google Books"	Išjungti "Google Books"
Išjungti "Google Play" kioską	Išjungti "Google Play" kioską
Išjungti "Google" žemėlapius	Išjungti "Google" žemėlapius
Išjungti "Google Music"	Išjungti "Google Music"
Išjungti "Google" filmus	Išjungti "Google" filmus
"Google Play" parduotuvės išjungimas	Išjungti "Google Play Store" (viešąją "App Store")
Išjungti "Google Plus"	Išjungti "Google Plus"
Išjungti "Google" paiešką	Išjungti "Google" paiešką
Išjungti "Google Talk" / "Google Hangouts"	Išjungti "Google Talk" / "Google Hangouts"
Išjungti muzikos grotuvą	Išjungti gimtąją muzikos grotuvo programą
Išjungti nustatymus	Išjungti prietaiso nustatymus
Išjungti "Sim Toolkit"	Išjungti "Sim Toolkit" paslaugas
Išjungti SMS / MMS	Išjungti SMS / MMS
Išjungti "Street View"	Išjungti "Street View" paslaugas
Išjungti "Youtube"	Išjungti "Youtube"

„Samsung” programos

Skiltyje "Samsung Apps" galite nustatyti papildomus nustatymus ir (arba) apribojimus "Samsung" prietaisams.

Išjungti "AllShare Play" / "Samsung Link	Išjungti "AllShare Play" / "Samsung Link
Išjungti "ChatON	Išjungti "ChatON
Išjungti žaidimų centrą	Išjungti žaidimų centrą
Išjungti grupinį žaidimą	Išjungti grupinį žaidimą
Išjungti pagalbą	Išjungti "Samsung" pagalbą
Išjungti KNOX	Išjungti "Samsung KNOX" konteinerį
Išjungti atmintinę	Išjungti balso atmintinę
Išjungti Mano failai	Išjungti Mano failai
Išjungti optinį skaitytuvą	Išjungti optinį skaitytuvą
Išjungti "Polaris Office	Išjungti "Polaris Office
Išjungti "Readers Hub" / "Samsung Books	Išjungti "Readers Hub" / "Samsung Books
Išjungti "S Memo	Programos "Samsung Memo" išjungimas
Išjungti S Translator	Išjungti programą "Samsung Translator
Išjungti "S Voice	Išjungti "S Voice" asistentą
Išjungti "Samsung" programas	Išjungti "Samsung App Store
Išjungti "Samsung Hub	Išjungti "Samsung" pramogų parduotuves
Išjungti vaizdo grotuvą	Išjungti vaizdo grotuvą
Išjungti diktofoną	Išjungti diktofoną
Išjungti "WatchON	Išjungti "WatchON" (imituoja nuotolinio valdymo pultą)

## „Huawei” programos

Dalyje "Huawei Apps" galite nustatyti papildomus nustatymus ir (arba) apribojimus "Huawei" prietaise.

DLNA išjungimas	DLNA išjungimas
Išjungti programų diegimo programą	Išjungti programų diegimo programą
Išjungti failų tvarkyklę	Išjungti failų tvarkyklę
Išjungti atsarginių kopijų tvarkyklę	Išjungti atsarginių kopijų tvarkyklę
Išjungti sistemos atnaujinimo programą	Išjungti sistemos atnaujinimo programą
Išjungti įrankių dėžutę	Išjungti įrankių dėžutę
Išjungti orus	Išjungti orus
Išjungti FM radiją	Išjungti FM radiją

## Programėlių valdymo nustatymai

Čia galite nustatyti "InHouse Apps" atnaujinimo elgseną.

Atnaujinimų tikrinimo dažnumas apibrėžia, kaip dažnai "AppTec360" programa ieško "InHouse" programų atnaujinimų. Aptikus naują versiją, ji bus atsisiųsta ir įdiegta.

"Wi-Fi" slenkstis apibrėžia, ar atsisiuntimas turėtų būti apribotas "Wi-Fi" ryšiais, jei programėlė yra didesnė nei jūsų sukonfigūruotas slenkstis. Jei ji yra mažesnė arba neapibrėžiate slenksčio, programėlė bus atsisiunčiama ir "Wi-Fi", ir mobiliuoju tinklu.

## Įmonių programų parduotuvė

Atkreipkite dėmesį, kad čia (Enterprise App Store) pridėtos programos NEBUS automatiškai įdiegtos į įrenginį (-ius). Naudotojas turi atidaryti "Enterprise App Store" įrenginyje ir įdiegti programą rankiniu būdu.

Jei norite automatiškai įdiegti programėles į įrenginį, eikite į "Programėlių valdymas" → "Įmonės programėlių tvarkyklė" → "Privalomos programėlės" ir pridėkite norimas programėles.

Pagal šį punktą naudotojams galite platinti pasirenkamas programėles.

### „Playstore“

Spustelėkite "+", jei norite pridėti "Play Store" programėlę prie parduotuvės. Jei naudojate "Android Enterprise", eikite į "App Management Enterprise Play Store". Taip pat atminkite, kad norint įdiegti čia apibrėžtas programas, → įrenginyje turi būti sukonfigūruota "Google" paskyra.

### Įmonėje

Punkte "In-House" galite įkelti ir platinti viduje sukurtas programas.

Spustelėkite "+", kad į įmonės programėlių parduotuvę įtrauktumėte "InHouse" programėlę, kurią naudotojas galės įdiegti. Šiame dialoge taip pat galite įkelti naują "InHouse" programėlę.

## Įmonių „Play Store“

Atkreipkite dėmesį, kad čia (Enterprise Play Store) pridėtos programos NEBUS automatiškai įdiegtos į įrenginį (-ius). Naudotojas turi atidaryti "Play Store" įrenginyje ir įdiegti programėlę rankiniu būdu.

Jei norite automatiškai įdiegti programėles į įrenginį, eikite į "Programėlių valdymas" → "Įmonės programėlių tvarkyklė" → "Privalomos programėlės" ir pridėkite norimas programėles.

Pagal šį punktą naudotojams galite platinti pasirenkamas programėles.

Čia galite pridėti programų į "Android Enterprise Playstore". Atkreipkite dėmesį, kad Programėles turite patvirtinti Bendrieji nustatymai → AE "Play Store" → "Play Store Apps". Šios Programėlės bus pridėtos į įprastą "Google Play Store" parduotuvę.

Taip pat žinokite, kad pirmiausia turite apibrėžti maketą su programėlėmis Bendrieji nustatymai → Programėlių valdymas → AE "Play Store" → Parduotuvės maketas.

Prieš sėkmingai pridėdant programėles į parduotuvę, jos turi būti išdėstytos makete.

## Kiosko režimas ir paleidimo įrenginys

### Kiosko režimas

Kiosko režimas leidžia iš anksto nustatyti programą arba URL adresą. Tada bus galima paleisti ir (arba) apsilankyti tik šioje programoje ir (arba) URL.

Panašiai galima išjungti įvairius aparatinės įrangos mygtukus kiosko režime.

Automatinis paleidimas	Automatiškai paleidžiamas kiosko režimas, kai tik profilis pasiekia galutinio naudotojo įrenginį.
Suplanuotas kiosko režimas?	Galite suplanuoti kiosko režimo laiką, tada jis prasidės ir baigsis automatiškai jūsų nustatytu laiku.
Pradžios laikas	Pradžios laikas
Laikas minutėmis	Laikas minutėmis, po kurio kiosko režimas turėtų vėl baigtis

#### Taikymo tipas

Viena programa	Jei norite paleisti programėlę "Kiosk" režimu, pasirinkite "Package" (paketas) skiltyje "Application Type" (programos tipas).
Kiosko taikymas	Spustelėkite čia, kad pasirinktumėte programą, kuri turėtų būti paleista kiosko režimu. Rasite įprastą programėlės valdymo apžvalgą Galite pasirinkti "Google Play Store", "Android In-House Apps" ir "Packagename".

<b>Taikymo tipas</b>
----------------------

URL	<p>Jei norite paleisti URL adresą "Kiosko" režimu, pasirinkite "URL" skiltyje "Programos tipas".</p> <p>Tada apibrėžkite norimą URL adresą</p>
Išvalyti naršyklę po neaktyvumo	Čia galite nustatyti laiko intervalą minutėmis, po kurio turėtų būti vėl įjungtas kiosko režimas.
Išvalykite žiniatinklio talpyklą ir slapukus	Jei įjungsite šią funkciją, iš naujo paleidus kiosko režimą bus ištrintas žiniatinklio talpyklos turinys (slapukai ir talpyklos paveikslėliai).
Tos pačios kilmės politika	<p>Jei ši funkcija yra aktyvi, naudotojas gali naršyti tik po nurodyto URL puslapius.</p> <p>Pavyzdžiui, apibrėžėte tokį URL adresą: <a href="http://www.mypage.com">www.mypage.com</a> Tada naudotojas gali naršyti adresu: <a href="http://www.mypage.com/subpage">www.mypage.com/subpage</a>.</p>
Į baltąjį sąrašą įtraukti URL adresai	<p>Čia galite tvarkyti baltąjį sąrašą, visi šie URL adresai yra leidžiami.</p> <p>Ne daugiau kaip 1 URL vienoje eilutėje</p> <p>URL turi prasidėti <a href="http://">http://</a> arba <a href="https://">https://</a></p>
Į juodąjį sąrašą įtraukti URL adresai	<p>Čia galite tvarkyti juodąjį sąrašą, kuriame visi šie URL adresai yra neleidžiami.</p> <p>Ne daugiau kaip 1 URL vienoje eilutėje</p> <p>URL turi prasidėti <a href="http://">http://</a> arba <a href="https://">https://</a></p>
Ekrano orientacija	<p>Šis nustatymas susijęs su ekrano koregavimais</p> <p>Automatinis = automatinis</p> <p>Portretas = vertikalus formatas</p> <p>Peizažas = kraštovaizdžio režimas</p>

Daugialypė programėlė	Jei pasirinksite "Multi App" kiosko režimą, bus privaloma naudoti "AppTec360 Launcher".
Programėlės	<p>Taikymas: Pasirinkite "Playstore" arba nuosavą programėlę kaip kiosko programėlę. Taip pat galima įvesti pakuotės pavadinimą. Pasirinkta "Kiosk Application" turi būti įdiegta prietaise. Nepamirškite nustatyti, kad Kiosk Application būtų privaloma.</p> <p>Spartusis klavišas namų ekrane: Jei nustatyta "Įjungta", namų ekrane bus sukurtas trumpasis klavišas. Jei nustatyta "Off", programa vis tiek bus rodoma programų sąrašė.</p>

Ijungtas išėjimo slaptažodis	Jei įjungsite šią funkciją, naudotojas galės baigti "Kiosko" režimą iš anksto nustatytu slaptažodžiu.
Išėjimo slaptažodis	Tai jūsų iš anksto nustatytas slaptažodis.
Automatinis būsenos juostos sulankstymas	Jei ši funkcija įjungta, būsenos juosta bus automatiškai sulankstyta. Naudodami šią parinktį naudotojai gali matyti būsenos juostoje esančią informaciją, bet negali naudotis jos funkcijomis.
Išjungti būsenos juostą	Būsenos juostoje yra pranešimai, nuorodos ir informacija. Galima naudoti tik "Samsung" prietaisuose su KNOX 1.0 arba naujesne versija.
Garsumo klavišų išjungimas	Išjungti garsumo klavišus (galima tik "Samsung" įrenginiuose su KNOX 1.0 arba naujesne versija)
Išjungti įjungimo / išjungimo jungiklį	Išjungti įjungimo / išjungimo jungiklį (galima tik "Samsung" įrenginiuose su KNOX 1.0 arba naujesne versija)
Išjungti pradžios mygtuką	Išjungti pradžios mygtuką. Jei ši funkcija aktyvuota, kiosko režimą galima nutraukti tik "AppTec360" konsolėje. (galima tik "Samsung" įrenginiuose su KNOX 1.0 arba naujesne versija)
Išjungti naršymo juostą	Naudodami šią funkciją galite išjungti navigacijos juostą (Atgal / Meniu). Jei ši funkcija įjungta, "Kiosk" režimą galima nutraukti tik "AppTec360" konsolėje. (galima tik "Samsung" įrenginiuose su KNOX 1.0 arba naujesne versija)

Programėlės naujinimo nustatymai	
Leisti programėlių atnaujinimus	Vartotojai bus raginami atlikti programėlių naujinimus net ir tada, kai bus įjungtas kiosko režimas. Prietaisuose su "Samsung KNOX" programėlės bus atnaujinamos tyliai.
Atnaujinimo langas	Nustatykite intervalą, per kurį naudotojams bus siūloma įdiegti programėlių naujinius.

"TeamViewer"	
Įgalinti neprižiūrimą prieigą	Jei ši funkcija įjungta, administratoriai gali nuotoliniu būdu valdyti įrenginį be naudotojo sąveikos. Prietaise turi būti įdiegta programa "TeamViewer Host".

## „AppTec360” paleidimo programa

Igalinti "AppTec360" paleidimo programą	Dėl: Įjungiama AppTec360 paleidimo programa. Vartotojas turi vieną kartą nustatyti ją kaip numatytąją paleidimo programą. Pastaba: Jei įjungtas kiosko režimas, o kiosko režimas nustatytas į "Multi App", bus privaloma naudoti "AppTec360" paleidimo programą.
Didelės piktogramos	Dėl: Rodoma didesnė programėlių piktogramų versija paleidimo programoje
Paslėpti "AppTec360" programėlės piktogramą	Dėl: Visiškai paslepia AppTec360 programėlę
Paslėpti AppTec360 parduotuvės piktogramą	Dėl: Visiškai paslepia AppTec360 Enterprise AppStore

## AppTec360 nustatymai

Igalinti "AppTec360" nustatymų programą	"AppTec360" nustatymų programėlė leidžia valdyti "WiFi" ir "Bluetooth" ryšius.
Nustatymų įjungimas programoje "Multi App Kiosko režimas	Jei įjungta, vartotojai gali pasiekti "AppTec360" nustatymų programėlę, kai veikia kelių programėlių kiosko režimas.

## Nuotolinio valdymo pultas

### Splashtop

Rodoma dabartinė "Splashtop" sąrankos būseną. Čia matysite veiksmus, kuriuos reikia atlikti norint nuotoliniu būdu pasiekti įrenginį per "Splashtop". Čia taip pat reikia įvesti diegimo kodą, kurį galite gauti iš "Splashtop" svetainės. Diegimo kodas reikalingas norint prisijungti prie įrenginio.

### „Teamviewer”

Rodoma dabartinė "Teamviewer" sąrankos būseną. Čia matysite veiksmus, kuriuos reikia atlikti norint nuotoliniu būdu pasiekti įrenginį per "Teamviewer".

## Turinio valdymas

### Turinio langelis

Čia galite įjungti šio prietaiso turinio langelį. Įjungus, prietaise bus įdiegta "Contentbox" programėlė.

## Saugi naršyklė

Čia galite įjungti šio prietaiso saugią naršyklę. Įjungus, prietaise bus įdiegta saugios naršyklės programa. Šią naršyklę galima sukonfigūruoti taip, kad prietaise būtų siūloma tik jūsų poreikius atitinkanti interneto naršyklė.

Reikalauti slaptažodžio	Reikalauti, kad naudotojas nustatytų ir naudotų slaptažodį, kad galėtų prisijungti prie naršyklės.
Apriboti atsisiuntimus / atidaryti	Blokuoja atsisiuntimus iš svetainių
Apriboti įkėlimus	Apriboja įkėlimą į tam tikrus URL adresus. Nenurodykite jokio URL, kad visiškai užblokuotumėte įkėlimą
Leisti kopijuoti	Leiskite kopijuoti, iškirpti ar bendrinti tinklalapiuose esantį tekstą.
Leisti užfiksuoti ekraną	Leisti fiksuoti ekrano nuotraukas.
Duomenų valymo dažnumas	Pasirinkite, koku dažnumu VISI naudotojo duomenys (istorija, talpykla ir kt.) turėtų būti automatiškai pašalinami.
Įmonės skirtukai	Žymės bus rodomos naršyklės žymės aplanke "Įmonės žymės". Naudotojas jų negali redaguoti.
Paslėpti adreso juostą	Paslepia adreso juostą, kad naudotojas nematytų lankomo URL adreso.
Naršyklėje esantis baltasis sąrašas (be "Universal Gateway")	Įjungiamas kliento pusėje esantis URL baltasis sąrašas. - Įmonės žymės visada įtraukiamos į baltąjį sąrašą - Palaikomi tik 100 URL adresų - Norėdami neribotai įtraukti į juodąjį ir baltąjį sąrašus, naudokite universalųjį šliužą.
Juodasis ir baltasis sąrašai pagal vartus	Juodajam sąrašui keliami šie reikalavimai: - Veikianti "AppTec360 Universal Gateway" ("Bendrieji nustatymai" → "Universal Gateway") - Veikianti VPN konfigūracija su nurodytu DNS serveriu ("Bendrieji nustatymai" → "Universal Gateway" → "VPN nustatymai") - Juodojo sąrašo konfigūracija ("Bendrieji nustatymai" → "Universal Gateway" → "Domeno juodasis sąrašas") - Galiojantis VPN ryšys profilyje ("Ryšių valdymas" → "VPN")

## Konfigūracija „Windows 10” kompiuteris

### Bendra

#### Grupės profilio apžvalga (tik grupės lygmeniu)

Atidarę grupės profilį, gausite trumpą profilio apžvalgą.

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

Profilio pavadinimas	Profilio pavadinimas (čia jį galima pakeisti)
Operacinė sistema	Operacinė sistema, kuriai skirtas profilis
Sukurta ne	Sukūrimo laikas
Sukūrė	Profilio kūrėjas
Paskutinis pakeitimas	Paskutinio profilio pakeitimo laikas
Pakeista pagal	Paskutinius pakeitimus atlikusi paskyra
Dabartinė profilio peržiūra	Išsaugotos profilio būsenos peržiūra
Išleista profilio peržiūra	Priskirta profilio peržiūra ("Priskirti dabar"). Jei už etiketės teksto yra užrašas " (pasenęs)", tai reiškia, kad profilį išsaugojote, bet dar nepriskyrėte, todėl prietaisai vis dar gaus senesnę versiją.

## Įrenginio apžvalga (tik įrenginio lygmeniu)

Apibendrinta prietaiso apžvalga, kurioje pateikiama ši informacija:

Kompiuterio pavadinimas	Kompiuterio pavadinimas
Klientas	Įrenginiai "Windows" tipas
Paskutinė žinoma vieta	Paskutinės žinomos prietaiso buvimo vietos plotuma ir ilguma
Priskirtos privalomos programos	Prietaisui priskirtų privalomų programų skaičius
KOMPIUTERIO UID	Kompiuterio UID
OS leidimas	Rodo jūsų "Windows Edition
OS versija	Šiuo metu įdiegta "Windows" versija
OS sukūrimas	Dabartinė "Windows" sąranka
Operacinė sistema	Šiuo metu įdiegta operacinė sistema
Serijos numeris	Įrenginio serijos numeris
Įrenginio nuosavybė	Sukonfigūruotas nuosavybės tipas
Įrenginio tipas	Įrenginio tipas
Įsišaknijęs	Rodo, ar įrenginys yra įsišaknijęs
Atitinka	Rodoma, ar prietaisas atitinka reikalavimus
Paskutinį kartą matytas	data ir laikas, kada buvo atlikti profilio pakeitimai
Naudotojo priskyrimas	Rodomas naudotojas arba grupė, kuriai šiuo metu priskirtas šis prietaisas. Prietaisą galite perkelti pasirinkdami kitą naudotoją arba grupę iš išskleidžiamajame sąrašė.

## Nustatymai

Leisti automatinį atnaujinimą	Leisti arba uždrausti automatinius OS atnaujinimus.
-------------------------------	---

## Konfigūracijos peržiūra (tik įrenginio lygmeniu)

Čia apžvelgiama, koks grupės profilis yra priskirtas prietaisui.

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 <b>(Newer Revision available)</b>	Default Group Profile: Revision 13

Jeį spustelėsite grupės profilį, tiesiogiai pasieksite profilį ir galėsite atlikti nustatymus.

Naudodami šį simbolį galite grąžinti priskirtas programas į grupės profilio nustatymus.

Naudodami šį simbolį galite iš naujo nustatyti prietaiso profilį, kad jame nebūtų jokių nustatymų.

"Yra naujesnė peržiūra" reiškia, kad grupės profilis buvo pakeistas ir išsaugotas, bet nepriskirtas. Grupės profilis turi būti priskirtas naudojant "Assign now" (priskirti dabar) grupės lygmeniu, kad pakeitimai būtų pritaikyti įrenginiams.

## Įrenginio žurnalas (tik įrenginio lygmeniu)

### Komandų žurnalas

Čia galite matyti, kokios komandos buvo išduotos įrenginiui ir kokia jų būseną.

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	

"System Automated" sukurtos komandos yra automatiškai sukuriamos sistemos.

## Galimos komandų būsenos

Pastumtas įrenginys	Į stūmimo paslaugą (pvz., APNS) išsiųsta stūmimo užklausa, kad prietaisas prisijungtų prie EMM serverio.
Sukurta komanda	Komanda buvo sukurta sistemoje.
Išsiųsta komanda	Įrenginiui prisijungus prie serverio, į jį buvo išsiųsta komanda.
Įvykdyta komanda	Komanda sėkmingai įvykdyta.
Komanda nepavyko	Komanda nepavyko. *
Komanda iš dalies nepavyko	Priklausomai nuo įrenginio operacinės sistemos, kai kurios komandos gali būti sugrupuotos. Kai kurios šios komandų grupės dalys nepavyko. *
Komanda įvykdyta, galiausiai nepavyko	Komanda buvo įvykdyta, bet galbūt ne.
Perstumta komanda	Komandą iš naujo išsiuntė naudotojas.
Išmestas	Komanda buvo atmesta. Pavyzdžiui, todėl, kad ją pakeitė kita komanda arba įrenginys buvo perregistruotas ir senosios komandos buvo pašalintos.

\*Jeigu už pranešimo yra šauktukas, daugiau informacijos galite gauti užvedę žymeklį ant piktogramos.

## Turto valdymas (tik įrenginio lygmeniu)

### Įrenginio informacija

Gamintojas	Įrenginio gamintojas
Modelis	Įrenginio modelis
Modelio numeris	Modelio numeris
Operacinė sistema	Operacinė sistema
OS versija	OS versija
Serijos numeris	Serijos numeris
ExchangeID	ExchangeID
Iš viso operatyviosios atminties	Iš viso operatyviosios atminties
Ekraną skiriamoji geba	Ekraną skiriamoji geba
Telefono kalba	Įrenginio kalba
Programinės įrangos versija	Programinės įrangos versija
DM kliento versija	Įrenginio valdymo kliento versija
Techninės įrangos versija	Įrenginio aparatinės įrangos versija
Procesoriaus architektūra	CPU architektūra (procesoriaus tipas)

### Cellular

SIM kortelės operatoriaus tinklas	Vežėjų tinklas
Telefono numeris	Telefono numeris
Tarptinklinio ryšio būseną	Tarptinklinio ryšio būseną
IMEI	IMEI
IMSI	IMSI
Modemo programinė įranga	Modemo programinė įranga

## Sinchronizavimo informacija

Momentinis DM ryšys	Įrenginys turėtų iš karto sukurti ryšį su "AppTec".
Pradinis pakartojimo laikas	Pradinis šio pirmojo ryšio pakartojimo laikas
Ryšio pakartojimai	Naujų bandymų atkurti ryšį skaičius po ryšio nutraukimo iš "Connection Manager" arba "WinInet" lygio klaidos
Maksimalus miego laikas	Maksimalus miego laikas po pakuotės siuntimo klaidos
Pirmieji sinchronizavimo pasikartojimai	Pirmojo etapo laikas po įregistravimo
Pirmasis pakartojimo intervalas	Pirmojo etapo laikas po įregistravimo
Antrasis sinchronizavimo pakartojimas	Antrojo etapo laikas po įregistravimo
Antrasis pakartojimo intervalas	Antrojo etapo laikas po įregistravimo
Reguliarūs sinchronizavimo pakartojimai	Laikas papildomiems etapams po registracijos
Reguliarus pasikartojimo intervalas	Laikas papildomiems etapams po registracijos

## Saugumo valdymas

### Apsauga nuo vagysčių (tik įrenginio lygmeniu)

### GPS informacija (tik prietaiso lygmeniu)

Čia galite nustatyti dabartinę/paskutinę įrenginio buvimo vietą. Vietos nustatymas gali būti apsaugotas vienu ar net dviem slaptažodžiais - žr: "Bendrieji nustatymai" > "Privatumas" > "GPS prieiga".

### GPS nustatymai

Įgalinti GPS sekimą	Įgalinkite reguliarių GPS informacijos sinchronizavimą.
Stebėjimo intervalas	Nustatykite GPS informacijos sinchronizavimo intervalą.

## Saugumo konfigūracija

### Prisijungimo kodas

Minimalus slaptažodžio ilgis	Mažiausias slaptažodžio ilgis	
Slaptažodžio sudėtis	Nurodo, kiek konkrečių simbolių turi būti slaptažodyje. Juos sudaro didžiosios ir mažosios raidės, skaičiai ir specialūs simboliai.	
Slaptažodžio kokybė	Čia galite nustatyti slaptažodžio kokybę	
	Raidinis ir skaitmeninis	Tik skaičiai ir raidės
	Skaitmeninis	Tik skaičiai
	Skaitmeninis arba raidinis-skaitmeninis	Skaičiai arba skaičiai ir raidės
Maksimalus neveikimo laikas Užraktas	Minučių skaičius, kai naudotojas nevykdo veiklos prietaise, po kurio prietaisas bus užrakintas. Praėjus šiam laikui, naudotojas turi atrakinti prietaisą įvesdamas savo prietaiso slaptažodį.	
Slaptažodžio galiojimo laikas	Nustatykite laiką, per kurį turi būti nustatytas naujas slaptažodis	
Slaptažodžių istorijos apribojimas	Anksčiau naudotų slaptažodžių, kurių neleidžiama naudoti, skaičius	
Didžiausias nesėkmingų bandymų naudoti slaptažodį skaičius	Kiek kartų galima neteisingai įvesti slaptažodį prieš visiškai ištrinant įrenginį	

## Antivirusinė programa

<b>Antivirusinės programos nustatymai - nustatyti nuskaitymo konfigūraciją</b>	
Skenavimo tipas	Pasirenka, ar atlikti greitą, ar išsamų nuskaitymą.
Nustatyti nuskaitymo pradžią	Pasirenkamas dienos laikas, kada "Windows Defender" pradės nuskaitymą
Skenavimo dažnis	Pasirenkama diena, kurią turėtų būti paleistas "Windows Defender" skenavimas
Parašo atnaujinimo dažnumas	Nustato intervalą valandomis, per kurį bus tikrinama, ar yra parašų.

<b>Konfigūruoti nuskaitymo failų tipą</b>	
Leidimas nuskaityti archyvinius failus	Leisti arba uždrausti nuskaityti archyvus (pvz., .zip), kai jie pasiekiami.
Leisti nuskaityti scenarijus	Leidžia arba draudžia "Windows Defender" scenarijų nuskaitymo funkciją.
Leidimas nuskaityti el. laiškus	Leisti arba neleisti nuskaityti el. laiškus.
Leisti nuskaityti tinklo failus	Leisti arba uždrausti tinklo failų nuskaitymą.
Leisti visiškai nuskaityti atvaizduotus tinklo diskus	Leisti arba neleisti nuskaityti atvaizduotus tinklo diskus (įjungta tik tada, kai įjungtas visiškas nuskaitymas).
Dvikrypčio skenavimo valdymas	Nustato, kurie failų rinkiniai turėtų būti stebimi.
Leisti visiškai nuskaityti keičiamuosius diskus	Leisti arba neleisti visiškai nuskaityti keičiamus diskus. Inicijuojamas tik pilnas nuskaitymas.

<b>Failų, kurie nebus įtraukti į nuskaitymą, tipas</b>	
Ignoruoti nuskaitymo failų tipus	Apibrėžti failų plėtinių tipų rinkinį. Kiekvieno failo plėtinys kiekvienam laukui.
Ignoruoti katalogų kelius	Apibrėžkite katalogų kelių rinkinį, kad jų nebūtų galima nuskaityti. Vienas kelias kiekvienam laukui. Pavyzdžiai: "C:\Example", "C:\Windows" arba "C:\Users".
Neįtraukti procesų į nuskaitymą	Neįtraukti failų, kurie buvo atidaryti tam tikrais procesais, į "Microsoft Defender Antivirus" skenavimo programą. . Vienas kelias viename lauke. Pavyzdžiai: "C:\myFile.exe", "C:\Windows\myProcess.exe", "C:\myScript.bat".

<b>Papildomi nustatymai</b>	
Leisti stebėti realiuoju laiku	Leisti arba neleisti "Windows Defender" stebėjimo realiuoju laiku funkciją
Leisti stebėti elgesį	Leisti arba uždrausti "Windows" elgsenos stebėjimo funkciją
Leisti apsaugą nuo debesies	Leisti arba neleisti "Windows Defender" siųsti informaciją "Microsoft" apie bet kokią rastą problemą. "Microsoft" išanalizuos šią informaciją, sužinos daugiau apie problemą, su kuria susiduria įrenginys, ir pasiūlys geresnius sprendimus.
	Pavyzdžių siuntimo elgsena
Leisti "Windows Defender" IOAV apsaugą	Leisti arba neleisti "Windows Defender IOAV" apsaugą
Leisti prieigą prie "Defenders" vartotojo sąsajos "Dėl prieigos apsaugos	
Vidutinis procesoriaus apkrovos koeficientas	Rodo vidutinį "Windows Defender" skenavimo procesoriaus apkrovos koeficientą (procentais).

<b>Kenkėjiškų programų tvarkymas</b>	
Mažas sunkumas	Kiekvienam sunkumo lygiui galite nustatyti, kaip įrenginys tvarko kenkėjišką programinę įrangą. Galimos šios parinktys: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Švarus</li> <li>• Karantinas</li> <li>• Pašalinti</li> <li>• Leisti</li> <li>• Nustatytas naudotojo</li> <li>• Blokas</li> </ul>
Vidutinio sunkumo	
Didelio sunkumo	
Didelis sunkumas	
Išvalytos kenkėjiškos programinės įrangos išsaugojimo dienos	

Saugumo centras

<b>"Windows" saugumo centras - "Windows" saugumo nustatymai</b>	
Virusų ir grėsmių apsaugos vartotojo sąsajos išjungimas	
Paslėpti išpirkos reikalaujančios programinės įrangos duomenų atkūrimo vartotojo sąsają	
Išjungti paskyros apsaugos vartotojo sąsają	
Ugniasienės ir tinklo apsaugos vartotojo sąsajos išjungimas	
Programėlių ir naršyklės valdymo vartotojo sąsajos išjungimas	
Neleisti keisti apsaugos nuo išnaudojimo	Draudimas naudotojui atlikti apsaugos nuo išnaudojimo nustatymų pakeitimus
Įrenginio saugumo sąsajos išjungimas	
Paslėpti TPM trikčių šalinimą	Paslėpti TPM trikčių šalinimo nustatymus
Išjungti "Clear TPM" mygtuką	
Įrenginio našumo ir sveikatos sąsajos išjungimas	
Išjungti šeimos parinkčių vartotojo sąsają	

<b>Pritaikykite skrebučius</b>	
Įgalinti pritaikytą palaikymo informaciją	Įgalinkite, kad apatinėje dešiniojoje saugumo centro programėlės pusėje būtų rodoma pritaikyta jūsų įmonės palaikymo kontaktinė informacija.
El. pašto adresas	Nustatyti įmonės el. pašto adresą
Įmonės pavadinimas	Nustatykite įmonės pavadinimą
Įmonės telefonas	Nustatykite įmonės telefoną
Pagalbos URL adresas	Nustatykite įmonės pagalbos URL adresą

<b>Papildomi nustatymai</b>	
Išjungti pranešimus	Išjunkite "Windows Defender Security Center" pranešimų rodymą.
Paslėpti TPM programinės įrangos atnaujinimo rekomendacijas	Paslėpti rekomendaciją atnaujinti TPM programinę įrangą, kai aptinkama pažeidžiama programinė įranga.
Rodyti įmonės pavadinimą ir kontaktines parinktis	rodykite savo įmonės pavadinimą ir kontaktines parinktis kontaktų kortelėje "Windows Defender Security Center".
Paslėpti "Secure Boot	Paslėpti saugumo įkrovos sritį.
Paslėpti Saugumo pranešimų srities valdymą	Paslėpti "Windows Security" pranešimų srities valdiklį.

## Ugniasienės konfigūracija

<b>Ugniasienės konfigūracija - Bendrieji nustatymai</b>	
Ignoruoti autentiškumo nustatymo rinkinį	ignoruoti visą autentifikavimo rinkinį, jei jie nepalaiko visų rinkinyje nurodytų autentifikavimo rinkinių.
Paketų eilės tipas	Nurodo, kaip įjungiamas programinės įrangos mastelio keitimas gavimo pusėje tiek šifruotam gavimo, tiek aiškiam persiuntimo keliui IPsec tunelio šliuzo scenarijuje.
Išjungti būsenos FTP filtravimą	Jei jis išjungtas, nebus atliekamas būsenos failų perdavimo protokolo (FTP) filtravimas, kad būtų leidžiami antriniai ryšiai.
Saugumo asociacijos neveikimo laikas	Šiame lauke konfigūruojamas saugumo asociacijos neveikimo laikas sekundėmis. Saugumo susivienijimai ištrinami po to, kai šį nurodytą laiką nesimato tinklo duomenų srauto.
Iš anksto patvirtinto rakto kodavimas	Nustatyti iš anksto patvirtinto rakto kodavimą
IPSec išimtys	Interneto protokolo išimčių konfigūravimas
Sertifikatų atšaukimo sąrašo tikrinimas	

<b>Ugniasienės profiliai (domeno profilis / privatus profilis / viešasis profilis)</b>	
Įjungti šio profilio ugniasienę	
Įjungti pranešimus	Išjungti pranešimo rodymą naudotojui, kai programai užblokuojama galimybė klausytis prievado.
Blokuoti vienadresinius atsakymus į daugiaadresines transliacijas	
Įgyvendinti autorizuotas taikomųjų programų užkardos taisyklės	Jei ji neįgyvendinama, vietinėje saugykloje esančios autorizuotos taikomųjų programų užkardos taisyklės ignoruojamos ir neįgyvendinamos.
Įgyvendinti pasaulines prievadų užkardos taisyklės	Jei ji neįgyvendinama, vietinėje saugykloje esančios pasaulinės prievadų užkardos taisyklės ignoruojamos ir neįgyvendinamos. Nustatymas turi reikšmę tik tuo atveju, jei jis nustatytas arba išvardytas grupės politikos saugykloje arba jei jis išvardytas iš GroupPolicyRSOPStore
Įgyvendinti užkardos taisyklės	Jei ji neįgyvendinama, vietinės saugyklos užkardos taisyklės ignoruojamos ir neįgyvendinamos.
Įgyvendinti ryšio saugumo taisyklės	Jei ji neįgyvendinama, vietinės parduotuvės ryšio saugumo taisyklės ignoruojamos ir neįgyvendinamos.
Numatytasis išeinantis veiksmas	Veiksmai, kuriuos ugniasienė pagal numatytuosius nustatymus atlieka su išeinančiais ryšiais
Numatytasis įeinantis veiksmas	Veiksmai, kuriuos ugniasienė pagal numatytuosius nustatymus atlieka su įeinančiais ryšiais
Išjungti slapta režimą	"Stealth" režimas - tai "Windows" užkardos mechanizmas, padedantis užkirsti kelią piktavaliams naudotojams sužinoti informaciją apie tinklo kompiuterius ir juose veikiančias paslaugas.
Išjungti atsakymo į nepageidaujamą srautą prevenciją	Jei išjungta, ugniasienės slapto režimo taisyklės neturi trukdyti pagrindiniam kompiuteriui atsakyti į nepageidaujamą tinklo srautą, jei šis srautas apsaugotas IPsec.

Ugniasienės taisyklės

Ugniasienės taisyklės	
Pavadinimas	Taisyklės pavadinimas
Aprašymas	Taisyklės aprašymas
Veiksmas	Nurodykite, ar ši taisyklė blokuos srautą, ar jį leis. Atkreipkite dėmesį, kad parinktis Blokuoti taip pat gali blokuoti srautą (priklausomai nuo likusios konfigūracijos) tarp MDM serverio ir įrenginio.
Kryptis	
Įjungti "Edge traversal" (galima tik tada, kai nustatyta <b>kryptis - įeinantis srautas</b> )	Nurodo, kad tam tikram įeinančiam srautui leidžiama tuneliuoti per NAT ir kitus kraštinius įrenginius, naudojant "Teredo" tuneliavimo technologiją.

Programos ir paslaugos	
Apibrėžti programas, visi kiti atvejai	Jei ši funkcija neįjungta, bus atsižvelgta į visas paraiškas.
Paketo šeimos pavadinimas	Paketo šeimos pavadinimas, kuriam bus taikoma taisyklė.
Programos failo kelias	Visa programa, pavyzdžiui, C:\Windows\System\Notepad.exe, kuriai bus taikoma taisyklė
Visiškai kvalifikuotas dvejetainis vardas	Visiškai kvalifikuotas dvejetainis vardas, kuriam bus taikoma taisyklė. FQBN yra tokios formos eilutė: {Leidėjas\Produktas\Filename,Version}
Paslaugos pavadinimas	Įveskite paslaugos pavadinimą (pvz., "EventLog"). Paslaugų pavadinimų sąrašą "Powershell" galite gauti paleidę komandą "Get-Service".

Protokolai ir priedavai				
Protokolas	Taisyklėje naudojamas protokolas.			
Galimos reikšmės: - Bet koks - Pasirinktinis - HOPORT - ICMPv4 - IGMP - TCP - UDP - IPv6 - IPv6 maršrutas - IPv6-Frag - GRE - ICMPv6 - IPv6-NoNxt - IPv6 parinktys - VRRP - PGM - L2TP	Kai nustatyta parinktis Pasirinktinis	Iveskite protokolo numerį nuo 0 iki 255	Protokolo numeris	
	Nustačius TCP arba UDP	Nurodykite vietinius priedavus, kitu atveju bus naudojami visi	Vietiniai priedavai, kuriuos naudosis taisyklė, taip pat leidžiami diapazono priedavai.	
		Vietinis uostas	Vienas priedavas arba priedavų diapazonas. Pavyzdžiui, 100-120, 200, 300-320.	
		Nurodykite nuotolinius priedavus, kitu atveju bus naudojami visi.	Nuotoliniai priedavai, kuriuos naudosis taisyklė, taip pat leidžiami diapazono priedavai.	
		Nuotolinis priedavas	Vienas priedavas arba priedavų diapazonas. Pavyzdžiui, 100-120, 200, 300-320.	

Apimtis	
Nurodykite vietinius IP, kitu atveju - bet kokį IP	Vietinių IP adresų rinkinys, taip pat gali būti IP adresų intervalas, atskirtas ženklų -
Vietinis IP adresas	Atskirų IP adresų rinkinys arba IP adresų intervalas, atskirtas ženklų -
Nurodykite nutolusius IP, kitu atveju - bet kurį nutolusį IP	Nurodykite nutolusių IP adresų rinkinį, taip pat gali būti IP adresų intervalas, atskirtas ženklų "-".
Nuotolinis IP adresas	Nurodykite atskirus IP adresus arba IP adresų intervalą
Žetonai	Žetonai, kuriuos galima nustatyti kartu su nuotoliniais adresais. Žetonai "Intranet", "RmtIntranet" ir "Ply2Renders" palaikomi "Windows 10" 1809 ir vėlesnėse versijose.

<b>Išplėstiniai nustatymai</b>	
Nurodykite profilius, kitu atveju bus naudojami visi	Jei išjungta, bus naudojami visi profiliai
Domenas	Domeno profilis
Privatus	Privatus profilis
Viešoji svetainė	Viešasis profilis
Nurodykite sąsajas, kitu atveju bus naudojamos visos	Jei išjungta, bus naudojamos visos sąsajos
Vietinis tinklas	Vietinio tinklo sąsaja
Nuotolinė prieiga	Nuotolinės prieigos sąsaja
Belaidis	Belaidė sąsaja

<b>Vietos direktoriai</b>	
Įtraukti įgaliotuosius vietinius naudotojus	Leisti pridėti vietinių naudotojų, kurie naudos šią taisyklę, sąrašą
Įgaliojami naudotojai	Įgaliojimų vietinių naudotojų, kuriems taikoma ši taisyklė, sąrašas. Naudotojas turi būti pateiktas Saugumo aprašymo apibrėžimo kalbos (SDDL) formatu, pvz., PC_NAME\USERNAME. Šis laukas neturi būti užpildytas, jei šiai taisyklei naudoti nustatytas paslaugos pavadinimas

## Apribojimų nustatymai

### Įrenginio funkcionalumas

Leidimas naudoti SD kortelę	Leidimas naudoti SD kortelę
Leisti fotoaparatai	Leidimas naudoti fotoaparata
Leisti buvimo vietos nustatymo paslaugą	Leisti prietaiso vietos nustatymo paslaugą
Leisti programėlės įkėlimą	Leisti įdiegti programas iš nežinomų šaltinių
Leisti kūrėjo režimą	Leidžia kūrėjo režimą
Leidimas naudotis mobiliųjų duomenų tarptinkliniu ryšiu	Leidimas naudoti mobiliuosius duomenis tarptinkliniu ryšiu
Leisti "Cortana	Leisti balso asistentui "Cortana
Leidimas naudoti paiešką pagal vietą	Leisti ieškoti pagal buvimo vietą
Leidimas pridėti ne "Microsoft" el. pašto paskyrą	Nurodykite, ar naudotojui leidžiama pridėti ne MSA el. pašto paskyras.
Leisti prisijungti prie "Microsoft" paskyros	Nurodykite, ar leisti naudoti MSA paskyrą su el. paštu nesusijusiam ryšio autentifikavimui ir paslaugoms.
Leisti sinchronizuoti mano nustatymus	Leidžia sinchronizuoti viso prietaiso nustatymus
Įmonių saugomi domenų vardai	Nurodomi įmonės domenų vardai, atskirti ";".
Leidimas naudotojui išjungti sistemos atkūrimą	<p>Leidžia naudotojui išjungti sistemos atkūrimą.</p> <p><b>ĮSPĖJIMAS!</b></p> <p>Ši funkcija turėtų būti naudojama tik įmonės įmonei ar organizacijai priklausančiuose ar jos suteiktuose įrenginiuose arba naudotojui priklausančiame įrenginyje, kai naudotojas leidžia, kad įrenginį visiškai valdytų įmonės įmonė. Jei išjungsitė šį politikos nustatymą, sistemos atkūrimas bus išjungtas, o sistemos atkūrimo vedlys nebus pasiekiamas. Galimybė</p>

	konfigūruoti sistemos atkūrimą arba sukurti atkūrimo tašką per sistemos apsaugą taip pat išjungiamo.
Leidimas atšaukti naudotojo registraciją	<p>Leidžia naudotojui pašalinti įmonės dalį iš įrenginio ir taip atsijungti nuo "AppTec360" serverių. Jei taip atsitiktų, įrenginio nebebus galima valdyti.</p> <p><b>ĮSPĖJIMAS!</b></p> <p>Ši funkcija turėtų būti naudojama tik įmonės įmonei ar organizacijai priklausančiuose ar jos suteiktuose įrenginiuose arba naudotojui priklausančiame įrenginyje, kai naudotojas leidžia, kad įrenginį visiškai valdytų įmonės įmonė. Jei išjungsite šį politikos nustatymą, naudotojai negalės pašalinti MDM registracijų.</p> <p>Nurodykite, ar naudotojui leidžiama ištrinti darbo vietos paskyrą per darbo vietos valdymo skydelį. MDM serveris visada gali nuotoliniu būdu ištrinti paskyrą.</p>

„BitLocker”

„BitLocker” konfigūracija

<b>Bendrieji nustatymai</b>	
Reikalavimas šifruoti įrenginį	Paraginkite naudotojus įjungti įrenginio šifravimą. Priklausomai nuo "Windows" leidimo ir sistemos konfigūracijos, naudotojų gali būti paprašyta: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Patvirtinti, kad kito paslaugų teikėjo šifravimas neįjungtas.</li> <li>- Jei norite išjungti "BitLocker" disko šifravimą ir vėl įjungti "BitLocker".</li> </ul>
<b>Šifravimo metodai</b>	
Operacinės sistemos diskų šifravimo metodas	
Stacionariųjų duomenų kaupiklių šifravimo metodas	
Nuimamų duomenų diskų šifravimo metodas	
Išjungti įspėjimą apie trečiosios šalies disko šifravimą	Išjunkite įspėjimo apie įrenginyje naudojamą trečiosios šalies disko šifravimo paslaugą raginimą. Nuo "Windows 10" 1803 versijos šis nustatymas palaikomas tik prie "Azure Active Directory" prisijungusiems įrenginiams.
Leidimas paleisti šifravimą, kai prisijungęs ne administratoriaus naudotojas	Palaikomi tik prie "Azure Active Directory" prijungtiems įrenginiams

<b>AppTec360 plėtiniai</b>	
Tylusis šifravimas	Jei pasirenkama kartu su "Reikalauti įrenginio šifravimo", "AppTec360 Management Service" atliks automatinį tylųjį įrenginio diskų šifravimą.
Automatiškai generuoti naudotojo įgaliojimus	Užšifruotas OS diskas bus apsaugotas automatiškai sugeneruotais naudotojo įgaliojimais. arba TPM PIN kodas, kai yra TPM, arba 6 skaitmenų tekstinis slaptažodis. Sukurti įgaliojimai siunčiami į el. pašto adresą, užregistruotą tam tikram įrenginiui. Jei ši parinktis išjungta, vienintelė galima tyliojo šifravimo apsauga yra naudojant TPM. Toku atveju įrenginiuose, kuriuose nėra TPM, tylusis šifravimas nepavyks.
Fiksuotų diskų šifravimas	Visi turimi fiksuotieji duomenų diskai taip pat bus užšifruoti ir apsaugoti "Automatinio atrakinimo" funkcija, naudojant OS diske saugomą raktą.

**OS disko nustatymai**

Reikalauti papildomo autentiškumo patvirtinimo paleidimo metu	Šis nustatymas leidžia konfigūruoti, ar "BitLocker" reikalauja autentiškumo patvirtinimo kiekvieną kartą paleidžiant kompiuterį. Šis nustatymas taikomas "BitLocker" sąrankos metu. Jei įjungiate šį nustatymą, naudotojai gali konfigūruoti išplėstines paleidimo parinktis "BitLocker" sąrankos vedlyje.
Blokuoti "BitLocker" be suderinamo TPM	
Tik TPM	
TPM ir PIN	
TPM ir raktas	
TPM, raktas ir PIN kodas	Jei norite reikalauti naudoti PIN kodą ir USB atmintinę (raktą), naudotojas turi nustatyti "BitLocker" naudodamas komandinės eilutės įrankį "manage-bde", o ne "BitLocker" disko šifravimo nustatymo vedlį.

<b>Reikalauti Minimalus PIN kodo ilgis</b>	
	Minimalus simbolių skaičius

Konfigūruoti pranešimą ir URL prieš paleidimą	Sukonfigūruokite visą atkūrimo pranešimą arba pakeiskite esamą URL adresą, kuris rodomas atkūrimo prieš įkrovą rakto ekrane, kai OS diskas yra užrakintas. Pastaba: Ne visi simboliai ir kalbos palaikomi prieš paleidžiant kompiuterį. Rekomenduojama patikrinti, ar jūsų naudojami simboliai teisingai rodomi išankstinio paleidimo atkūrimo ekrane.
	Prieš paleidžiant atkūrimo pranešimo parinktį
	Pasirinktinis atkūrimo pranešimas
	Pasirinktinis atkūrimo URL

<p>OS disko atkūrimo parinktys</p>	<p>Šis nustatymas leidžia valdyti, kaip "BitLocker" apsaugotos operacinės sistemos diskai atkuriami, jei nėra reikiamų įgaliojimų. Šis nustatymas taikomas "BitLocker" sąrankos metu. Pagal numatytuosius nustatymus leidžiama naudoti sertifikatu pagrįstą duomenų atkūrimo agentą, atkūrimo parinktį, įskaitant atkūrimo slaptažodį ir atkūrimo raktą, gali nurodyti naudotojas, o atkūrimo informacijos atsarginės kopijos į AD DS nedaromos.</p>
<p>Blokų sertifikatais pagrįstas duomenų atkūrimo agentas</p>	<p>Nurodykite, ar duomenų atkūrimo agentas gali būti naudojamas su "BitLocker" apsaugotais operacinės sistemos diskais. Prieš naudojant duomenų atkūrimo agentą, jis turi būti pridėtas iš grupės politikos valdymo konsolės arba vietinio grupės politikos redaktoriaus viešojo rakto politikos elemento. Daugiau informacijos apie duomenų atkūrimo agentų pridėjimą rasite "Microsoft TechNet" tinklalapyje "BitLocker" disko šifravimo diegimo vadove.</p>
<p>"BitLocker" atkūrimo slaptažodžio nustatymai</p>	
<p>"BitLocker" atkūrimo rakto nustatymai</p>	
<p>Įrašyti "BitLocker" atkūrimo informaciją į "Active Directory Domain Services</p>	
<p>"AD DS BitLocker" atkūrimo saugyklos konfigūracija</p>	<p>Saugant raktų paketą galima atkurti duomenis iš fiziškai pažeisto disko.</p>
<p>Reikalavimas atkuriamuosius duomenis saugoti AD DS</p>	<p>Neleiskite naudotojams įjungti "BitLocker", nebent kompiuteris yra prijungtas prie domeno ir</p>

<b>Fiksuoti disko nustatymai</b>	
Fiksuotų diskų atkūrimo parinktys	Šis nustatymas leidžia valdyti, kaip "BitLocker" apsaugotos fiksuotosios laikmenos atkuriamos, jei nėra reikiamų įgaliojimų. Šis nustatymas taikomas "BitLocker" sąrankos metu. Pagal numatytuosius nustatymus leidžiama naudoti sertifikatu pagrįstą duomenų atkūrimo agentą, atkūrimo parinktis, įskaitant atkūrimo slaptažodį ir atkūrimo raktą, gali nurodyti naudotojas, o atkūrimo informacijos atsarginės kopijos į AD DS nedaromos.
Blokų sertifikatais pagrįstas duomenų atkūrimo agentas	
"BitLocker" atkūrimo slaptažodžio nustatymai	
"BitLocker" atkūrimo rakto nustatymai	
Įrašyti "BitLocker" atkūrimo informaciją į "Active Directory Domain Services	
"AD DS BitLocker" atkūrimo saugyklos konfigūracija	Saugant raktų paketą galima atkurti duomenis iš fiziškai pažeisto disko.
Reikalavimas atkuriamuosius duomenis saugoti AD DS	Neleiskite naudotojams įjungti "BitLocker", nebent kompiuteris yra prijungtas prie domeno ir pavyko sėkmingai sukurti atsarginę "BitLocker" atkūrimo informacijos kopiją į AD DS. Pastaba: atkūrimo slaptažodis sugeneruojamas automatiškai.
Draudimas rašyti į neapsaugotus fiksuotuosius diskus	

<b>Išimamojo disko nustatymai</b>	
Neleisti rašyti į neapsaugotus keičiamuosius diskus	Neleiskite rašyti į keičiamus duomenų diskus, kurie nėra apsaugoti "Bitlocker". Pastaba: Jei "Išimamieji diskai: Neleisti rašyti" įjungta grupės politikoje, šis politikos nustatymas bus ignoruojamas.
Neleisti rašyti į kitos organizacijos sukonfigūruotus įrenginius	Rašymo prieiga bus suteikta tik tiems diskams, kurių identifikavimo laukai sutampa su kompiuterio identifikavimo laukais. Šie laukai apibrėžiami grupės politikos nustatyme "Pateikti unikalius jūsų organizacijos identifikatorius".

**„BitLocker” būseną**

Čia galite peržiūrėti dabartinę "BitLocker" užšifruotų diskų būseną

<b>C [OS Drive]</b>
Šifravimo būseną
Užšifruota (%)
Apsaugos statusas
Šifravimo metodas
Raktų apsaugai
Atkūrimo slaptažodis

Paspaudę mygtuką "Pasukti atkūrimo slaptažodį" galite pasukti "BitLocker" atkūrimo slaptažodį.

## Sertifikatų valdymas

### Sertifikatų sąrašas

Čia pateikiamas rodomame prietaise įdiegtų sertifikatų sąrašas.

### Sertifikato konfigūracija

Čia galite konfigūruoti sertifikatus ir tai, kaip jie bus įdiegti į prietaisą.

Patikimas sertifikatas	
Aprašymas	Sertifikato aprašymas
Apimtis	Sertifikato diegimo sritis: Dabartinis naudotojas vs įrenginys
Sertifikatų saugykla	"Nepatikimi sertifikatai" prieinami tik nuo "Windows 10" 1803 versijos.
Sertifikato failas	Įkelkite PKCS#1 failą

Tapatybės sertifikatas		
Aprašymas	Sertifikato aprašymas	
Apimtis	Sertifikato diegimo sritis: Dabartinis naudotojas vs įrenginys	
Pagrindinė vieta	Raktų saugyklos teikėjas, į kurį turi būti įdiegtas privatus raktas.	
	TPM. Nepavyksta, jei TPM nėra	
	TPM. Jei TPM nėra, grįžtama prie programinės įrangos KSP	
	Programinės įrangos raktų saugyklos teikėjas	Pažymėti privatus raktą kaip eksportuojamą
	"Windows Hello" verslui	Konteinerio pavadinimas
	PIN raginimo tekstas	Nurodo pasirinktinį tekstą, kuris bus rodomas "Windows Hello for Business" PIN paraginime registruojant sertifikatą.
Įgaliojimai	Įkelkite PKCS#12 failą	

SCEP

Aprašymas	SCEP serverio aprašymas		
Diegimo sritis	Sertifikato diegimo sritis: Dabartinis įrenginys ir naudotojas		
SCEP serverio URL adresai	Vienas ar daugiau serverių, išduodančių sertifikatus per SCEP		
Tema	X.500 pavadinimo atvaizdavimas. Pvz., "C=US, O=Microsoft Corporation, CN=foo, 1.2.5.3=bar".		
Alternatyvūs dalyko pavadinimai	Tipas	El. pašto adresas	
		DNS	
		URI	
		Vartotojo pagrindinis vardas (UPN)	
CA pirštų atspaudai	Sertifikato institucijos sertifikato SHA1 pirštų atspaudas. E.g. 31:8F:1E:78:5C:D5:12:9F:7E:3B:AD:F3:1C:C0:19:03:96:43:A9:E5		
Galiojimo laikotarpis vienetai	Dienos, mėnesiai arba metai		
Galiojimo laikotarpis			
Iššūkis	Naudojamas kaip iš anksto suteikta paslaptis automatiniam registravimui		
Pakartotiniai bandymai	Kiek kartų įrenginys turėtų bandyti pakartotinai, jei serveris siunčia atsakymą PENDING. Numatytoji reikšmė yra 5. Didžiausia reikšmė - 30.		
Pakartojimo vėlavimas	Minučių, kurias reikia laukti prieš pakartotinį bandymą, skaičius. Numatytoji reikšmė yra 5. Mažiausia reikšmė yra 1.		
Rakto dydis	Rakto dydis bitais		
"Hash" algoritmas	Šifravimo algoritmų šeima		
Pagrindinis naudojimas	Rakto naudojimo plėtinys apibrėžia sertifikate esančio rakto paskirtį (pvz., šifravimas, pasirašymas). Reikia pasirinkti bent vieną iš "Digital signature" (skaitmeninis parašas) arba "Key encipherment" (rakto šifravimas).		
Išplėstinis rakto naudojimas	Nurodo išplėstinio rakto naudojimo būdus. Priklauso nuo SCEP serverio konfigūracijos. Nurodykite atitinkamų OID sąrašą, pvz., 1.3.6.1.5.5.7.3.3.2 (Kliento autentiškumo patvirtinimas).		

Pagrindinė vieta	Raktų saugyklos teikėjas, į kurį turi būti įdiegtas privatus raktas.				
		TPM. Nepavyksta, jei TPM nėra			
	TPM. Jei TPM nėra, grįžtama prie programinės įrangos KSP				
	Programinės įrangos raktų saugyklos teikėjas				
	"Windows Hello" verslui	<table border="1"> <tr> <td>Konteinerio pavadinimas</td> <td>Nurodomas "Windows Hello for Business" (anksčiau vadinto "Microsoft Passport for Work") konteinerio pavadinimas.</td> </tr> <tr> <td>PIN raginimo tekstas</td> <td>Nurodo pasirinktinį tekstą, kuris bus rodomas "Windows Hello for Business" PIN paraginime sertifikato registravimo metu.</td> </tr> </table>	Konteinerio pavadinimas	Nurodomas "Windows Hello for Business" (anksčiau vadinto "Microsoft Passport for Work") konteinerio pavadinimas.	PIN raginimo tekstas
Konteinerio pavadinimas	Nurodomas "Windows Hello for Business" (anksčiau vadinto "Microsoft Passport for Work") konteinerio pavadinimas.				
PIN raginimo tekstas	Nurodo pasirinktinį tekstą, kuris bus rodomas "Windows Hello for Business" PIN paraginime sertifikato registravimo metu.				

## Ryšio valdymas

### „Wifi”

Naudodami šį nustatymą, atlikite išankstinę galutinio naudotojo įrenginių konfigūraciją prieigai prie vidinių prieigos taškų.

Paslaugų rinkinio identifikatorius (SSID)	tinklo, prie kurio bus užmegztas ryšys, SSID.
Automatinis prisijungimas	Ijungti automatinį prisijungimą prie tinklo
Paslėptas tinklas	Aktyvuoti, jei prieigos taškas netransliuoja SSID

### Apsaugos tipas

Nustatyti prieigos taško saugumo tipą

<b>WEP atviroji sistema</b>	
Slaptažodis	AP slaptažodis

<b>WPA PSK</b>	
Slaptažodis	AP slaptažodis

<b>WPA EAP</b>	
Autentifikavimo tipas	Autentifikavimo tipas, galimas tik su "PEAP-MSCAHPv2"
Greitas pakartotinis prijungimas	Įrenginiai gali persijungti iš vieno prieigos taško į kitą, nereikalaudami iš naujo patvirtinti savo autentiškumo.
Svečių prieiga	Naudotojas neturi paskyros, todėl turėtų užsiregistruoti kaip svečias
Karantino patikrinimai	Klientas turi atlikti NAP (Network Access Protection) patikrinimus ir pasidalyti rezultatais su sistema, kuri nusprendžia, ar klientas gali prisijungti.
Reikalauti šifravimo susiejimo	Autentiškumo nustatymas galimas tik naudojant "Crypto Binding".
Serverio patvirtinimas	Klientas patikrina, ar serverio sertifikatas yra galiojantis. Jei taip, užmezgamas ryšys.
Raginimas pateikti sertifikatus	Leidžia naudotojui priimti nepatikimus sertifikatus
Serverių pavadinimai	Galimybė rodyti RADIUS serverio, kuris siūlo tinklo autentifikavimą ir autorizaciją, pavadinimą.

<b>WPA2-PSK</b>	
Slaptažodis	AP slaptažodis

<b>WPA2 EAP</b>	
Autentifikavimo tipas	Autentifikavimo tipas, galimas tik su "PEAP-MSCAHPv2"
Greitas pakartotinis prijungimas	
Svečių prieiga	
Karantino patikrinimai	Ijungiama tinklo prieigos apsauga NAP
Reikalauti šifravimo susiejimo	Autentiškumo nustatymas galimas tik naudojant "Crypto Binding".
Serverio patvirtinimas	
Raginitis pateikti sertifikatus	Prašoma pateikti patvirtintą serverio sertifikatą, pavadinimą arba šakninio sertifikato autentiškumo patvirtinimo (CA)
Serverių pavadinimai	Serverių, kuriais turėtų pasitikėti įrenginiai, sąrašas
Nėra	Nenustatytas saugumas
Naudoti tarpinį serverį	Proxy serverio naudojimas
Serverio adresas	Proxy serverio adresas
Serverio prievadas	Proxy serverio serverio prievadas

### ■ Naudoti tarpinį serverį

Ijungti tarpinio serverio naudojimą.

Serverio adresas	Šiame tinkle naudojamas proxy serverio adresas.
Serverio prievadas	Šiame tinkle naudojamas proxy serverio prievadas.

## „Wifi” apribojimai

Čia galite nustatyti įvairius "Wifi" apribojimus.

Leisti "WiFi	Leisti / neleisti naudoti "WiFi
Leisti bendrinti internetą	Leidimas naudoti karštąjį tašką
Leidimas automatiškai prisijungti prie "WiFi" jautriųjų taškų	Leidimas automatiškai prisijungti prie "WiFi" jautriųjų taškų
Leidimas rankiniu būdu konfigūruoti "WiFi	Leisti naudotojui prisijungti prie "AppTec" nenustatytų "WiFi" tinklų.
WLAN nuskaitymo dažnis	Nustato WLAN skenavimo intervalą. Didesnė reikšmė padidina WIFI tinklų atpažinimo gebėjimą.

## VPN

Atlikite atitinkamus nustatymus, kad sukonfigūruotumėte VPN ryšius.

Ryšio pavadinimas	Nurodytas ryšio pavadinimas		
VPN tipas	Tam tikrų programų srautui apsaugoti naudojamas vienos programos VPN ryšys.		
	VPN	Visada įjungtas	Prisijungimo metu VPN bus prijungtas automatiškai ir liks prijungtas tol, kol naudotojas rankiniu būdu jį atjungs.
	Vienos programos VPN	VPN programos	Apibrėžti programas, kurios naudoja šį VPN ryšį
		Vienos programos blokavimas	"Per-App Lockdown" užtikrina, kad pasirinktos programos galėtų jungtis tik per šį VPN ryšį. Ši funkcija priklauso nuo "Windows Defender Firewall".
	WIP profilis	Šio ryšio WIP domenai	Įmonės ID, kuris reikalingas šiam VPN profiliui prijungti prie "Windows Information Protection" (WIP) politikos.

## Jungties tipas

<b>AppTec360 VPN</b>	
"AppTec360 VPN" reikalaujama, kad būtų leidžiama įdiegti programėlę. "Security Management" → "Restriction Settings" → "Device Functionality" įjunkite "Allow App Sideloading".	
Vartų konfigūracija	Norėdami sukonfigūruoti VPN ryšį su juoduoju sąrašu, pasirinkite VPN konfigūraciją su nurodytu DNS serveriu. VPN konfigūraciją galite nustatyti "Bendrieji nustatymai" → "Universal Gateway" → "VPN nustatymai".

<b>IKEv2</b>		
Serveriai	VPN serverių sąrašas	
Įrenginio tunelis	Įjungti ryšį prieš vartotojui prisijungiant.	
Autentifikavimo metodas	EAP	EAP XML
	Mašinų sertifikatai	
Šifravimo algoritmas		
vientisumo tikrinimo algoritmas		
Diffie-Hellmano grupė		
Šifro transformacijos algoritmas		
Autentiškumo nustatymo transformacijos algoritmas		
"Perfect forward secrecy" (PFS) grupė		

<b>PPTP</b>		
Serveriai	VPN serverių sąrašas	
Autentiškumo nustatymo metodas	EAP	EAP XML

<b>L2TP</b>		
Serveriai	VPN serverių sąrašas	
Autentiškumo nustatymo metodas	EAP	EAP XML
Šifravimo algoritmas		
vientisumo tikrinimo algoritmas		
Diffie-Hellmano grupė		
Šifro transformacijos algoritmas		
Autentiškumo nustatymo transformacijos algoritmas		
"Perfect forward secrecy" (PFS) grupė		

<b>Automatinis</b>		
Serveriai	VPN serverių sąrašas	
Autentiškumo nustatymo metodas	EAP	EAP XML

▮ Bendrosios VPN konfigūracijos

Prisiminti kredencialus kiekvieno prisijungimo metu	
IP adresų registravimas vidiniame DNS	
Tinklo srauto filtravimo taisyklės	Apriboti VPN ryšį nustatytu taisyklių rinkiniu.
DNS priesagų paieškos sąrašas	DNS priesagos, kurias galima įtraukti į DNS paieškos sąrašą, skirtą trumpiesiems vardams maršrutizuoti.
Vardų skirstymo politikos lentelės (NRPT) taisyklės	Vardų skirstymo politikos lentelės (NRPT) taisyklės apibrėžia, kaip DNS skirsto vardus, kai prisijungiama prie VPN.
Patikimo tinklo aptikimas	DNS priesagų, skirtų patikimam tinklui identifikuoti, sąrašas.
Padalytas tuneliavimas	Padalytas tuneliavimas reiškia, kad duomenų srautas gali būti perduodamas per bet kurią sąsają, kurią nustato tinklo stekas.
Tuneliavimo maršrutų padalijimas	Maršrutų, kurie bus įtraukti į VPN sąsajos maršrutizavimo lentelę, sąrašas.
Proxy sąranka	Konfigūruoja su šiuo tinklu naudojamą tarpinį serverį
Įgaliojimo adresas	Proxy serverio adresas kaip visiškai kvalifikuotas prieglobos vardas arba IP adresas.
Uostas	Proxy serverio prievadas.
Proxy automatinės konfigūracijos URL	URL, kad būtų automatiškai gauti tarpinio serverio nustatymai.

## VPN apribojimai

Čia galite nustatyti įvairius VPN apribojimus.

Leisti VPN nustatymus	Šiomis gairėmis naudotojui leidžiama ir (arba) draudžiama išjungti ir keisti VPN nustatymus.
Leisti VPN per mobilųjį ryšį	Leidžia / draudžia įrenginiui užmegzti VPN ryšį, jei įrenginys naudoja mobiliuosius duomenis
Leisti VPN tarptinklinį ryšį per mobilųjį ryšį	Leidžia / draudžia įrenginiui užmegzti VPN ryšį, jei įrenginys veikia tarptinkliniu ryšiu

## „Bluetooth“

Čia galite nustatyti, ar "Bluetooth" turėtų būti leidžiama / draudžiama.

Leisti "Bluetooth"	"Bluetooth" įjungimas / išjungimas
--------------------	------------------------------------

## PIM valdymas

### „Exchange Active Sync

"ActiveSync" paskyros nustatymas galutinio naudotojo įrenginyje

Sąskaitos pavadinimas	El. pašto paskyros pavadinimas
Serverio prieglobsčio vardas	Serverio adresas/FQDN
Domeno vardas	Serverio domenas
El. pašto adresas	El. pašto adresas
Vartotojo vardas	Vartotojo vardas
Naudotojo slaptažodis	Pasirinktinai čia jau galite pridėti slaptažodį prie naudotojo
Naudokite SSL	Naudoti SSL ryšį
Sinchronizavimo intervalas	Čia galima nustatyti sinchronizavimo intervalą Rankinis sinchronizavimas = naudotojas turi atsisiųsti savo el. laiškus ir atlikti rankinį sinchronizavimą.
Pašto amžiaus filtras	Laiko trukmė, per kurią turi būti sinchronizuoti el. laišakai Be filtro = neribotas
Žurnalo lygis	"ActiveSync" srauto registravimo lygių nustatymas
Sinchronizuoti el. paštą	Aktyvuota = el. laišakai sinchronizuojami
Sinchronizuoti kontaktus	Aktyvuota = kontaktai sinchronizuojami
Sinchronizuoti kalendorių	Aktyvuota = kalendorius sinchronizuotas
Sinchronizavimo užduotys	Aktyvuota = užduotys sinchronizuotos

## Elektroninis paštas

POP3/IMAP4 paskyrų sukūrimas galutinio naudotojo įrenginyje.

Sąskaitos aprašymas	El. pašto paskyros pavadinimas
Siuntėjo vardas	Rodomas siuntėjo vardas
Domeno vardas	el. pašto paskyros domeno vardas
El. pašto adresas	Naudotojo el. pašto adresas
Vartotojo vardas	Vartotojo vardas
Naudotojo slaptažodis	Pasirinktinai čia jau galite pridėti slaptažodį prie naudotojo
Alternatyvūs išeinančio serverio autentifikavimo duomenys	Čia galima nustatyti, ar išsiunčiamam serveriui reikalingi kiti įgaliojimai.
Išeinančio domeno vardas	Išeinančio domeno vardas
Išeinančio serverio naudotojo vardas	Išeinančio serverio naudotojo vardas
Išeinančio serverio slaptažodis	Išeinančio serverio slaptažodis
El. pašto protokolas	POP3 arba IMAP4, gali būti naudojamas kaip protokolas
Gaunamojo pašto serverio prieglobos vardas	Gaunančiojo pašto serverio prieglobsčio vardas
SSL naudojimas gaunamiems laiškas	Įeinantiems el. laiškas naudokite SSL
Išeinančio pašto serverio prieglobos vardas	Išeinančio pašto serverio prieglobsčio vardas
SSL naudojimas siunčiamiems laiškas	Naudokite SSL išsiunčiamiems el. laiškas
Išeinančio serverio autentiškumo nustatymas	Reikalingas išeinančio serverio autentiškumo patvirtinimas
Sinchronizavimo intervalas	Čia galima nustatyti sinchronizavimo intervalą Rankinis sinchronizavimas = naudotojas turi atsisiųsti savo el. laiškus ir atlikti rankinį sinchronizavimą.
Pašto amžiaus filtras	Laiko trukmė, per kurią turi būti sinchronizuoti el. laišakai Be filtro = neribotas

## Programėlių valdymas

## Įmonių programų tvarkyklė

### Įdiegtos programos

Čia pateikiamas šiuo metu rodomame prietaise įdiegtų programų sąrašas.

### Privalomos programos

Čia galite sukonfigūruoti privalomų prietaiso programų sąrašą.

Šis sąrašas bus tikrinamas kiekvieną kartą, kai prietaisas prisijungs prie MDM, ir bus įdiegtos visos į šį sąrašą įtrauktos programėlės, kurios nėra įdiegtos prietaise, neatsižvelgiant į tai, ar programėlė buvo pašalinta, ar niekada anksčiau nebuvo įdiegta.

Galite įkelti "Windows 10 In-House Apps" ir tada pridėti jas prie šio sąrašo arba galite pridėti "Microsoft Office" konfigūracijas, kurias reikia iš anksto sukonfigūruoti "Bendrieji nustatymai" > "Programų valdymas" > "Microsoft Office".

## Sistemos programų apribojimai

<b>Gautos programos</b>
Leidimas naudoti žadintuvus ir laikrodį
Leisti skaičiuoklę
Leisti fotoaparatai
Leisti kreiptis į palaikymo komandą
Leisti "Cortana
Leisti naudoti failų naršyklę
Leisti pradėti
Leisti Groove muzika
Leisti žemėlapius
Leidimas siųsti žinutes
Leisti "Microsoft Edge
Leisti filmai ir televizija
Leisti pinigus
Leisti Naujienos
Leisti "OneDrive
Leisti "OneNote
Leisti "Outlook" kalendorių ir paštą
Leisti žmonėms
Leisti telefoną
Leisti nuotraukas
Leisti "Powerpoint
Leisti nustatymus
Leisti "Skype
Leisti sportą
Leisti Parduotuvė
Leisti įrašyti balsą
Leisti piniginę
Leisti orus

Leisti "Windows" grįžtamojo ryšio centrą
Leisti "Word
Leisti "Xbox

<b>Nustatymų puslapiai</b>
Leisti sąskaitas Darbo vieta
Leisti išplėstinę informaciją
Leisti programų kampelis
Leisti blokuoti ir filtruoti
Leisti spalvų profilį
Leisti vairavimo režimą
Leisti el. paštą ir paskyras
Leisti Equalizer
Leisti klaviatūrą
Leisti navigacijos juostą
Leidimas naudoti tinklo lėktuvo režimą
Leisti bendrinti internetą tinkle
Leisti tinklo paslaugas
Leisti tinklo "Wi-Fi
Leisti kompiuterio sistemai "Bluetooth
Leiskite įvertinti savo įrenginį
Leisti atkurti atnaujinimą
Leisti bendrinti
Leisti pradėti
Leisti laiką Kalba
Leisti laiką Regionas
Leisti "Windows" numatytąjį užrakinimo ekraną
Leisti darbo arba mokyklos sąskaitą

## Juodasis ir baltasis sąrašai

Skiltyje "Juodasis ir baltasis sąrašai" galite pasirinkti režimą "Baltasis sąrašas" ir režimą "Juodasis sąrašas".

Baltasis sąrašas	Galutinio naudotojo įrenginyje galima įdiegti tik į sąrašą įtrauktas programas ir paslaugas. Jei jos jau yra iš anksto įdiegtos galutinio naudotojo įrenginyje, jos bus aktyvuotos ir nustatytos, kad naudotojas galėtų jas paleisti.
	Visos kitos į sąrašą neįtrauktos programos negali būti įdiegtos į galutinio naudotojo įrenginį. Jei jos jau yra iš anksto įdiegtos galutinio naudotojo įrenginyje, jos bus deaktiviuotos ir nustatytos taip, kad naudotojas negalėtų jų paleisti.
Juodasis sąrašas	Į sąrašą įtrauktų programų ir paslaugų negalima įdiegti į galutinio naudotojo įrenginį. Jei jos jau yra iš anksto įdiegtos galutinio naudotojo įrenginyje, jos bus deaktiviuotos ir nustatytos taip, kad naudotojas negalėtų jų paleisti.
	Visos kitos į sąrašą neįtrauktos programos gali būti įdiegtos į galutinio naudotojo įrenginį. Jei jos jau yra iš anksto įdiegtos galutinio naudotojo įrenginyje, jos bus aktyvuotos ir nustatytos, kad naudotojas galėtų jas paleisti.

Per , į šiuo metu naudojamų programų ar paslaugų sąrašą galite įtraukti papildomų programų ar paslaugų.

Per , į šiuo metu neaktyvų sąrašą įtraukite papildomų programų ar paslaugų.

Galite pridėti programėlę iš "Windows App Store" arba tiesiogiai įvesti programėlės identifikatorių ir įtraukti ją į juodąjį arba baltąjį sąrašą.

## „MacOS” konfigūracija

Priklausomai nuo to, ar pasirinkote profilį, ar įrenginį, rodinys ir jo subtaškai skiriasi - atkreipkite į tai dėmesį!

### Bendra

#### Grupės profilio apžvalga (tik grupės lygmeniu)

Atidarę grupės profilį, gausite trumpą profilio apžvalgą.

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

Profilio pavadinimas	Profilio pavadinimas (čia jį galima pakeisti)
Operacinė sistema	Operacinė sistema, kuriai skirtas profilis
Sukurta ne	Sukūrimo laikas
Sukūrė	Profilio kūrėjas
Paskutinis pakeitimas	Paskutinio profilio pakeitimo laikas
Pakeista pagal	Paskutinius pakeitimus atlikusi paskyra
Dabartinė profilio peržiūra	Išsaugotos profilio būsenos peržiūra
Išleista profilio peržiūra	Priskirta profilio peržiūra ("Priskirti dabar"). Jei už etiketės teksto yra užrašas " (pasenęs)", tai reiškia, kad profilį išsaugojote, bet dar nepriskyrėte, todėl prietaisai vis dar gaus senesnę versiją.

#### Įrenginio apžvalga (tik įrenginio lygmeniu)

Apibendrinta prietaiso apžvalga.

Įrenginio pavadinimas	Įrenginio pavadinimas
Modelis	Modelis
Operacinė sistema	Operacinė sistema
Serijos numeris	Įrenginio serijos numeris
Įrenginio nuosavybė	Sukonfigūruotas nuosavybės tipas
Įrenginio tipas	Įrenginio tipas
Atitinka	Rodoma, ar prietaisas atitinka reikalavimus
IP adresas	IP adresas, iš kurio įrenginys prisijungė prie serverio
Paskutinį kartą matytas	Paskutinio prisijungimo iš įrenginio laikas
Paskutinis postūmis	Paskutinio į prietaisą išsiųsto paspaudimo laikas
Užduotis	Čia galite perkelti prietaisą kitam naudotojui arba grupei

## Konfigūracijos peržiūra (tik įrenginio lygmeniu)

Čia apžvelgiama, koks grupės profilis yra priskirtas prietaisui.

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 <b>(Newer Revision available)</b>	Default Group Profile: Revision 13

Jei spustelėsite grupės profilį, tiesiogiai pasieksite profilį ir galėsite atlikti nustatymus.

Naudodami šį simbolį galite grąžinti priskirtas programas į grupės profilio nustatymus.

Naudodami šį simbolį galite iš naujo nustatyti prietaiso profilį, kad jame nebūtų jokių nustatymų.

"Yra naujesnė peržiūra" reiškia, kad grupės profilis buvo pakeistas ir išsaugotas, bet nepriskirtas. Grupės profilis turi būti priskirtas naudojant "Assign now" (priskirti dabar) grupės lygmeniu, kad pakeitimai būtų pritaikyti įrenginiams.

## Įrenginio žurnalas (tik įrenginio lygmeniu)

### Komandų žurnalas

Čia galite matyti, kokios komandos buvo išduotos įrenginiui ir kokia jų būseną.

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	

"System Automated" sukurtos komandos yra automatiškai sukuriamos sistemos.

## Galimos komandų būsenos

Pastumtas įrenginys	Į stūmimo paslaugą (pvz., APNS) išsiųsta stūmimo užklausa, kad prietaisas prisijungtų prie EMM serverio.
Sukurta komanda	Komanda buvo sukurta sistemoje.
Išsiųsta komanda	Įrenginiui prisijungus prie serverio, į jį buvo išsiųsta komanda.
Įvykdyta komanda	Komanda sėkmingai įvykdyta.
Komanda nepavyko	Komanda nepavyko. *
Komanda iš dalies nepavyko	Priklausomai nuo įrenginio operacinės sistemos, kai kurios komandos gali būti sugrupuotos. Kai kurios šios komandų grupės dalys nepavyko. *
Komanda įvykdyta, galiausiai nepavyko	Komanda buvo įvykdyta, bet galbūt ne.
Perstumta komanda	Komandą iš naujo išsiuntė naudotojas.
Išmestas	Komanda buvo atmesta. Pavyzdžiui, todėl, kad ją pakeitė kita komanda arba įrenginys buvo perregistruotas ir senosios komandos buvo pašalintos.

\*Jeigu už pranešimo yra šauktukas, daugiau informacijos galite gauti užvedę žymeklį ant piktogramos.

## Turto valdymas (tik įrenginio lygmeniu)

### Įrenginio informacija

Modelio numeris	Modelio numeris
Prieglobsčio vardas	Prieglobsčio vardas
Vietinis prieglobsčio vardas	Vietinis prieglobsčio vardas
Operacinė sistema	Operacinė sistema
OS versija	OS versija
UDID	UDID
Laisva / bendra atmintis	Laisva / bendra atmintis

### „WiFi”

IP adresas	IP adresas
"WiFi MAC	"WiFi MAC

### Cellular

Telefono numeris	Telefono numeris
Tarptinklinio ryšio būseną	Tarptinklinio ryšio būseną
Tarptinklinis ryšys (balso ir duomenų perdavimas)	Tarptinklinis ryšys (balso ir duomenų perdavimas)
IP adresas	IP adresas
Operatorius / vežėjas	Operatorius / vežėjas
SIM kortelės operatoriaus tinklas	Vežėjų tinklas
Vežėjo versija	Vežėjo versija
ICCID	ICCID
Dabartinis MCC/MNC	Dabartinis MCC/MNC
SIM MCC/MNC	SIM MCC/MNC

## „Bluetooth”

"Bluetooth MAC	"Bluetooth MAC
----------------	----------------

## Atnaujinimų valdymas (tik įrenginio lygmeniu)

### Atnaujinti informaciją

Šiame skirtuke rodoma informacija apie prietaiso sistemos naujinimo nustatymus.

Ijungtas automatinis patikrinimas	Jei sistema automatiškai tikrina, ar yra atnaujinimas.
Ijungtas automatinis programų atnaujinimas	Jei sistema programėlių naujinimus įdiegs automatiškai.
Ijungtas automatinis OS atnaujinimas	Jei sistema automatiškai įdiegs OS atnaujinimus.
Ijungti automatiniai saugumo atnaujinimai	Jei sistema automatiškai įdiegs saugumo atnaujinimus.
Ijungtas programėlės atnaujinimas Atsisiuntimas fone	Jei sistema fone atsisiųs programėlių atnaujinimus.
Katalogo URL adresas	Kliento naudojamą programinės įrangos naujinimų katalogo URL.
Ar numatytasis katalogas	Jei "taip", katalogas yra numatytasis katalogas.
Atlikite periodinę patikrą	Jei "taip", pradėkite naują nuskaitymą.
Ankstesnio skenavimo data	Paskutinio programinės įrangos atnaujinimo nuskaitymo data.
Ankstesnis skenavimo rezultatas	Paskutinio programinės įrangos atnaujinimo nuskaitymo rezultato kodas.

## Saugumo valdymas

### Kova su vagystėmis

### Nuvalykite ir užrakinkite

Visiškas nuvalymas	Siųsti gamyklinio įrenginio atstatymo komandą
Įmonių valymas	MDM pašalinimas iš įrenginio ir visų MDM duomenų (pvz., paskyrų, programų) pašalinimas.
Užrakinimo ekranas	Priverskite prietaisą grįžti į užrakintą ekraną

## Saugumo konfigūracija

### Prisijungimo kodas

Leidžiamas kodo deaktyvavimas	Nustato, ar naudotojas turi nustatyti PIN kodą. Nustatant šią reikšmę (o ne kitas), naudotojas priverčiamas įvesti prieigos kodą, tačiau nenustatomas jo ilgis ar kokybė.
Leisti paprastą vertę	Leisti naudotojui naudoti tas pačias, didėjančias ir mažėjančias skaičių eilutes (pvz., 1234, 1111)
Reikalauti raidinės-skaitmeninės reikšmės	Slaptažodžiuose turi būti bent viena raidė
Minimalus prieigos kodo ilgis	Minimalus slaptažodžio ilgis
Mažiausias sudėtingų simbolių skaičius	Minimalus raidinių-skaitmeninių simbolių skaičius slaptažodyje
Maksimalus slaptažodžio amžius	Dienų, po kurių slaptažodis turi būti pakeistas, skaičius
Maksimalus automatinis užraktas	Maksimalus laikas, kuriam praėjus prietaisas užrakinamas
Maksimalus lengvatinis prietaiso užrakinimo laikotarpis	Laikas, kurį prietaisas gali būti užrakintas nepaprašius atrakinti slaptažodžiu
Maksimalus slaptažodžio amžius (1-730 dienų arba nėra)	Dienos, po kurių turi būti pakeistas prieigos kodas
Slaptažodžių istorija (1-50 slaptažodžių arba nė vieno)	Unikalių slaptažodžių skaičius prieš pakartotinį naudojimą

## Sertifikatas

<b>PKCS#1</b>	
Aprašymas	Įveskite sertifikato aprašymą
Įgaliojimai	Įkelti pkcs1 failą

<b>PKCS#12</b>	
Aprašymas	Įveskite sertifikato aprašymą
Įgaliojimai	Įkelti pkcs12 failą

## Apribojimų nustatymai

### Įrenginio funkcionalumas

Leisti fotoaparatai	Leidimas naudoti fotoaparata
Leisti "Game Center"	Jei reikšmė yra klaidinga, "Game Center" išjungiamas ir jo piktograma pašalinama iš pagrindinio ekrano.
Leidimas žaisti kelių žaidėjų žaidimus	Kai false, draudžia daugelio žaidėjų žaidimus.
Leidimas pridėti "Game Center" draugų	Kai reikšmė false, draudžiama pridėti draugų į "Game Center".
Leidimas naudotis "iCloud" nuotraukų biblioteka	Jei nustatyta false, išjungiamas "iCloud Photo Library". Visos nuotraukos, kurios iš "iCloud" nuotraukų bibliotekos į įrenginį bus ne visiškai atsisiųstos, bus pašalintos iš vietinės saugyklos.
Leisti naudoti "Touch ID"	Jei false, neleidžia "Touch ID" atrakinti prietaiso.

### „iCloud“

Tam tikrų funkcijų blokavimas "iCloud" poravimo metu

Leisti sinchronizuoti dokumentus	Leisti sinchronizuoti dokumentus
Leidimas sinchronizuoti "iCloud Keychain"	Leidimas sinchronizuoti "iCloud Keychain"
Leisti "iCloud" užrašus	Kai reikšmė yra false, neleidžiama naudotis "MacOS iCloud Notes" paslaugomis
Leisti "iCloud BTMM"	Kai reikšmė yra false, uždraudžiama "MacOS Back to My Mac iCloud" paslauga.
Leisti "iCloud FMM"	Kai reikšmė yra false, uždraudžiama "MacOS Find My Mac iCloud" paslauga.
Leisti "iCloud" žymes	Kai reikšmė yra false, neleidžiama sinchronizuoti "MacOS iCloud Bookmark".
Leisti "iCloud Mail"	Kai reikšmė yra false, neleidžiama naudoti "MacOS Mail iCloud" paslaugų.
Leisti "iCloud" kalendorių	Kai reikšmė yra false, neleidžiama naudoti "MacOS Cloud iCloud" paslaugų.

---

Leisti "iCloud" priminimus	Kai reikšmė klaidinga, neleidžiama naudotis "iCloud Reminder" paslaugomis.
Leidimas naudoti "iCloud" adresinę	Kai reikšmė yra false, neleidžiama naudoti "MacOS iCloud Address Book" paslaugų.

## Žiniasklaidos valdymas

Išstumti atsijungus	Išstumti visas keičiamąsias laikmenas atsijungus
Leisti tinklą	Leisti prieigą prie tinklo medijos
Leidimas naudoti vidinį diską	Leisti prieigą prie vidinio disko.
Reikalauti autentiškumo patvirtinimo	Reikalauti autentiškumo patvirtinimo naudojant šią laikmeną
Tik skaitymui	Vartotojas gali skaityti duomenis tik iš laikmenos
Leidimas naudoti išorinį diską	Leisti prieigą prie išorinio disko.
Reikalauti autentiškumo patvirtinimo	Reikalauti autentiškumo patvirtinimo naudojant šią laikmeną
Tik skaitymui	Vartotojas gali skaityti duomenis tik iš laikmenos
Leidimas naudoti disko vaizdus	Leisti prieigą prie vaizdų.
Reikalauti autentiškumo patvirtinimo	Reikalauti autentiškumo patvirtinimo naudojant šią laikmeną
Tik skaitymui	Vartotojas gali skaityti duomenis tik iš laikmenos
Leidimas naudoti DVD-RAM atmintines	Leisti prieigą prie DVD-RAM disko.
Reikalauti autentiškumo patvirtinimo	Reikalauti autentiškumo patvirtinimo naudojant šią laikmeną
Tik skaitymui	Vartotojas gali skaityti duomenis tik iš laikmenos
Leidimas naudoti DVD diskus	Leisti prieigą prie DVD disko.
Reikalauti autentiškumo patvirtinimo	Reikalauti autentiškumo patvirtinimo naudojant šią laikmeną
Leisti naudoti kompaktinius diskus	Leisti prieigą prie CD disko.
Reikalauti autentiškumo patvirtinimo	Reikalauti autentiškumo patvirtinimo naudojant šią laikmeną

## Ryšio valdymas

### „Wi-Fi”

Čia galite pridėti ir konfigūruoti "Wi-Fi" ryšius

Paslaugų rinkinio identifikatorius (SSID)	tinklo, prie kurio bus užmegztas ryšys, SSID
Automatinis prisijungimas	Ijungti automatinį prisijungimą prie tinklo
Paslėptas tinklas	Ijungti, jei prieigos taškas netransliuoja SSID
Proxy sąranka	Proxy serverio konfigūravimas kiekvienam prieigos taškui
Nėra	Nenaudokite tarpinio serverio
Rankinis	Sukurti rankinį įgaliojimą
Proxy serverio URL	Prieigos prie proxy nustatymų adresas
Uostas	Nustatykite tarpinio serverio prievadą
Autentiškumo nustatymas	Vartotojo vardas, kuriuo autentifikuojama proxy serverio sąsaja
Slaptažodis	Autentiškumo patvirtinimo slaptažodis tarpiniame įrenginyje
Automatinis	Automatiškai sukurti įgaliojimą atstovą
Proxy serverio URL	Proxy nustatymų failo URL
Apsaugos tipas	Nustatyti prieigos taško saugumo tipą
WEP	
Slaptažodis	AP slaptažodis
WPA/WPA2	
Slaptažodis	AP slaptažodis
WEP Enterprise - WPA / WPA2 Enterprise / Bet kuri įmonė	Žr. lentelę Klaida: Toliau pateiktas nuorodos šaltinis nerastas
Nėra	Nenustatyti saugumo
Išjungti MAC adresų atsitiktinį nustatymą	Išjungia to "Wi-Fi" tinklo MAC adresų atsitiktinį parinkimą, kol jis susijęs su tinklu. Taip pat nustatymuose rodomas privatumo įspėjimas, nurodantis, kad tinkle privatumo apsauga yra sumažinta.

## Įmonių „Wi-Fi“ konfigūracija

Pastaba: galima tik tada, kai "Security Type" (Saugumo tipas) yra nustatytas kaip Enterprise Type (Įmonės tipas).

Protokolai	Tiksliniame tinkle palaikomas autentifikavimo protokolas
TLS	Įjungti / išjungti naudojimą
TTLS	Įjungti / išjungti naudojimą
Vidiniai autentiškumo patvirtinimai	naudotinas autentiškumo nustatymo protokolas: PAP, CHAP, MSCHAP, MSCHAPv2
LEAP	Įjungti / išjungti naudojimą
PEAP	Įjungti / išjungti naudojimą
EAP-FAST	Įjungti / išjungti naudojimą
EAP-SIM	Įjungti / išjungti naudojimą
Naudokite PAC	PAC (apsaugotos prieigos kontrolės) naudojimas
Nuostata PAC	"Provision PAC" konfigūracija
Anoniminis PAC teikimas	Anoniminis PAC teikimas
Autentiškumo nustatymas	
Vartotojo vardas	Autentifikavimo vartotojo vardas
Nenaudokite Vienai jungčiai Slaptažodis	Nenaudokite "Per-Connection" slaptažodžio
Slaptažodis	Naudotinas slaptažodis
Tapatybės sertifikatas	Įkelti ir (arba) pasirinkti autentifikavimo sertifikatą
Išorinė tapatybė	Išoriškai matoma tapatybė
Pasitikėjimas	
Patikimas sertifikatas 1	Įkelkite pirmąjį patikimą sertifikatą
Patikimas sertifikatas 2	Įkelkite antrą patikimą sertifikatą
Patikimas sertifikatas 3	Įkelkite trečią patikimą sertifikatą
Patikimas serveris Sertifikatų pavadinimai	Numatomų serverio sertifikatų pavadinimai (kableliais atskirtame sąraše)

## VPN

Atsižvelgiant į pasirinktą ryšio tipą, gali būti matomi skirtingi laukai.

Ryšio pavadinimas	VPN profilio pavadinimas
VPN tipas	
VPN	Visas įrenginio tinklo duomenų srautas bus nukreipiamas per VPN ryšį.
Jungties tipas	Nustatyti VPN ryšio tipą
IPsec (cisco)	"Cisco" IPsec protokolas
L2TP	L2TP protokolas
Pasirinktinis SSL	Ryšys per pasirinktinį SSL
IKEv2	IKEv2 protokolas
Proxy sąranka	VPN ryšio tarpinio serverio konfigūravimas
Nėra	Nenustatyti įgaliojimo
Rankinis	Rankiniu būdu nustatyti tarpinį serverį
Proxy serverio URL	Prieigos prie Proxy nustatymų adresas
Uostas	Nustatykite tarpinio serverio prievadą
Autentiškumo nustatymas	Vartotojo vardas, skirtas autentifikavimui tarpiniame serveryje
Slaptažodis	Autentiškumo patvirtinimo slaptažodis tarpiniame įrenginyje
Automatinis	Automatiškai sukurti įgaliojimą atstovą
Proxy serverio URL	URL, kuriuo galima pasiekti proxy nustatymus

## HTTP tarpinis serveris

Proxy tipas	
Rankinis	Rankiniu būdu sukurti įgaliojimų atstovą
Proxy serverio URL	Adresas, kuriuo galima pasiekti tarpinio serverio nustatymus
Uostas	Nustatyti proxy prievadą
Autentiškumo nustatymas	Vartotojo vardas, skirtas autentifikavimui tarpiniame serveryje
Slaptažodis	Autentiškumo patvirtinimo slaptažodis tarpiniame įrenginyje
Automatinis	Automatiškai sukurti įgaliojimų atstovą
Proxy PAC URL	Proxy PAC URL
Leisti užmegzti tiesioginį ryšį, jei PAC nepasiekiamas	Leisti tiesioginį ryšį (be VPN), jei PAC nepasiekiamas
Leidimas apeiti tarpinį serverį, kad galėtumėte pasiekti uždarus tinklus	Leidimas apeiti tarpinį serverį, kad būtų galima pasiekti uždarus vidaus tinklus

## „AirPrint”

IP adresas	Spausdintuvo IP adresas
Išteklių kelias	Nustatytas kelias į "AirPrint" įrenginį

## „AirPlay”

Įrenginio pavadinimas	Įrenginio pavadinimas
Slaptažodis	Suporavimo slaptažodis
Baltasis sąrašas	Apibrėžkite prietaisų, su kuriais prietaisas gali būti išimtinai susietas, sąrašą

## PIM valdymas

### „Exchange Active Sync

Sąskaitos pavadinimas	Sąskaitos pavadinimas.
Elektroninio pašto adresas	Sąskaitos adresas (pvz., max@company.com)
Serverio prieglobsčio vardas	Vidinis prieglobsčio vardas
Prisijungimo vardas	"Domain" ir "Login Name" turi būti tušti, kad prietaisas paprašytų naudotojo.
Domenas	"Domain" ir "Login Name" turi būti tušti, kad prietaisas paprašytų naudotojo. Jei įjungta ACL šliuzo konfigūracija ir laukas "Domain" nėra tuščias, "AppTec360" universalusis šliuzas autentifikuos įrenginį su tokiu pavadinimu "Domain\Login Name".
Slaptažodis	Paskyros slaptažodis (pvz., secretUserPassword)
Ankstesnės "Mail to Sync" dienos	Sinchronizuojamų pastarųjų dienų laiškų skaičius
Naudokite SSL	Naudokite SSL vidiniam "Exchange" prieglobosiui
Išplėstinė parinktis	Rodyti išplėstines parinktis
Serverio prievadas	Vidinis prievadas
Serverio kelias	Vidinis kelias
Išorinis prieglobsčio vardas	Išorinis prieglobstis
Išorinis prievadas	Išorinis prievadas
Išorinis kelias	Išorinis kelias
Naudokite SSL išoriniams Mainų prieglobstis	SSL naudojimas išoriniam "Exchange" prieglobosiui

## Elektroninis paštas

POP3 / IMAP paskyrų nustatymas galutinio naudotojo įrenginyje

Sąskaitos aprašymas	Pavadinimas des El. pašto paskyros
Sąskaitos tipas	
IMAP	
Kelio priešdėlis	Specialių aplankų kelio priešdėlis
POP	
Vartotojo rodomas vardas	Vartotojo rodomas vardas
El. pašto adresas	Naudotojo el. pašto adresas

Gaunamas paštas	Įeinančio serverio nustatymai
Pašto serverio adresas	Pašto serverio adresas
Pašto serverio prievadas	Pašto serverio prievadas
Vartotojo vardas	Atitinkamas naudotojo vardas
Autentifikavimo tipas	Autentifikavimo tipas
Nėra	Ne Autentifikavimo tipas
Slaptažodis (tik įrenginio lygmeniu)	Slaptažodžio paraginimas
MDM iššūkis-atsakymas	
NTLM	NTLM autentifikavimas
HTTP MD5 Digest	
Naudokite SSL	Jeigu reikia, naudokite SSL

Išeinantis paštas	Išeinančio serverio nustatymai
Pašto serverio adresas	Pašto serverio adresas
Pašto serverio prievadas	Pašto serverio prievadas
Vartotojo vardas	Atitinkamas naudotojo vardas
Autentifikavimo tipas	
Nėra	Nėra autentiškumo patvirtinimo metodo
Slaptažodis (tik įrenginio lygmeniu)	Slaptažodžio paraginimas
MDM iššūkis-atsakymas	
NTLM	NTLM autentifikavimas
HTTP MD5 Digest	
Naudokite SSL	Jei reikia, naudokite SSL
Išeinantis slaptažodis toks pat kaip ir įeinantis	Išeinantis slaptažodis toks pat kaip ir įeinantis
Naudoti tik paštu	Aktyvuoti, jei visi išeinantys el. laišakai turi būti siunčiami per programą "Mail-App".

## CalDav

Konfigūruoti "CalDav" paskyros nustatymą ir platinimą

Sąskaitos aprašymas	Paskyros pavadinimas
Prieglobsčio vardas	Priimančiojo vardas ir (arba) IP adresas
Uostas	"CalDav" paskyros prievadas
Pagrindinis URL adresas	Pagrindinis sąskaitos URL adresas
Vartotojo vardas	Atitinkamas "CalDav" vartotojo vardas
Slaptažodis (tik įrenginio lygmeniu)	Atitinkamas "CalDav" slaptažodis
Naudokite SSL	Jei reikia, naudokite SSL

## CardDav

Sukonfigūruokite "CardDav" paskyros nustatymą ir platinimą

Sąskaitos aprašymas	Paskyros pavadinimas
Prieglobsčio vardas	Priimančiojo vardas ir (arba) IP adresas
Uostas	"CardDav" paskyros prievadas
Pagrindinis URL adresas	Pagrindinis sąskaitos URL adresas
Vartotojo vardas	Atitinkamas CardDav vartotojo vardas
Slaptažodis (tik įrenginio lygmeniu)	Atitinkamas CardDav slaptažodis
Naudokite SSL	Jei reikia, naudokite SSL

## LDAP

Šioje srityje nustatykite LDAP ryšį, kad būtų galima dinamiškai keistis sertifikatais tarp galutinio naudotojo įrenginio ir "Active Directory".

Atkreipkite dėmesį, kad pasirinktam naudotojui reikia atitinkamos skaitymo teisės.

Sąskaitos aprašymas	Sąskaitos aprašymas
Paskyros vartotojo vardas	LDAP prieigos naudotojas
Paskyros slaptažodis	LDAP prieigos slaptažodis
Paskyros prieglobsčio vardas	LDAP serverio prieglobos vardas/IP adresas
Naudokite SSL	Jei reikia, naudokite SSL

Antroje dalyje galite apibrėžti atskirus filtrus, skirtus LDAP registro paieškai.

Aprašymas	Apimtis	Paieškos bazė
Filtro aprašymas	Paieškos lygis LDAP registre	Apibrėžti atskirą filtrą

## Prietaisų skydelis ir ataskaitos

### Prietaisų skydelio nustatymai

Čia galite peržiūrėti esamas prietaisų skydelius, juos redaguoti arba kurti naujus. Kiekvienas prietaisų skydelis turi savo rodomų duomenų rinkinį ir grafiko konfigūraciją.



#### Prietaisų skydelio nustatymų valdymas

Viešoji svetainė	Nustato, kad prietaisų skydelis yra viešas, todėl kiti naudotojai gali matyti prietaisų skydelį. Naudotojai, žinoma, turi turėti galimybę prisijungti ir peržiūrėti prietaisų skydelius. Jei "Public" (viešas) nėra įjungtas, jį gali matyti tik kūrėjas.
Numatytoji	Nustato prietaisų skydelį kaip numatytąjį, kad jis būtų automatiškai atidaromas kitą kartą, kai atveriamas prietaisų skydelio rodinys.
	Rodyti prietaisų skydelį ir jo diagramas
	Ištrinti prietaisų skydelį
	Redaguoti prietaisų skydelio pavadinimą ir nustatymus
	Padarykite prietaisų skydelio kopiją
	Pridėti visiškai naują prietaisų skydelį

## Prietaisų skydelio vaizdas

Čia rodomi pasirinkto prietaisų skydelio duomenys ir diagramos, taip pat galite juos keisti.



### Prietaisų skydelio valdymas

Galite nustatyti, kokie duomenys bus rodomi prietaisų skydelyje, kiek ir kokio dydžio duomenys bus rodomi.
Grįžtama į prietaisų skydelio apžvalgą
Iš naujo nustatomas šiuo metu atidaryto prietaisų skydelio numatytasis nustatymas
išsaugo visus šiuo metu atidarytame prietaisų skydelyje atliktus pakeitimus (pvz., kokius duomenis rodyti).
Pakeiskite diagramos tipą į stulpų diagramą
Pakeiskite diagramos tipą į skritulinę diagramą
Pakeiskite diagramos tipą į doughnut diagramą
Pakeiskite diagramos tipą į poliarinės srities diagramą
Keisti rūšiavimo tvarką

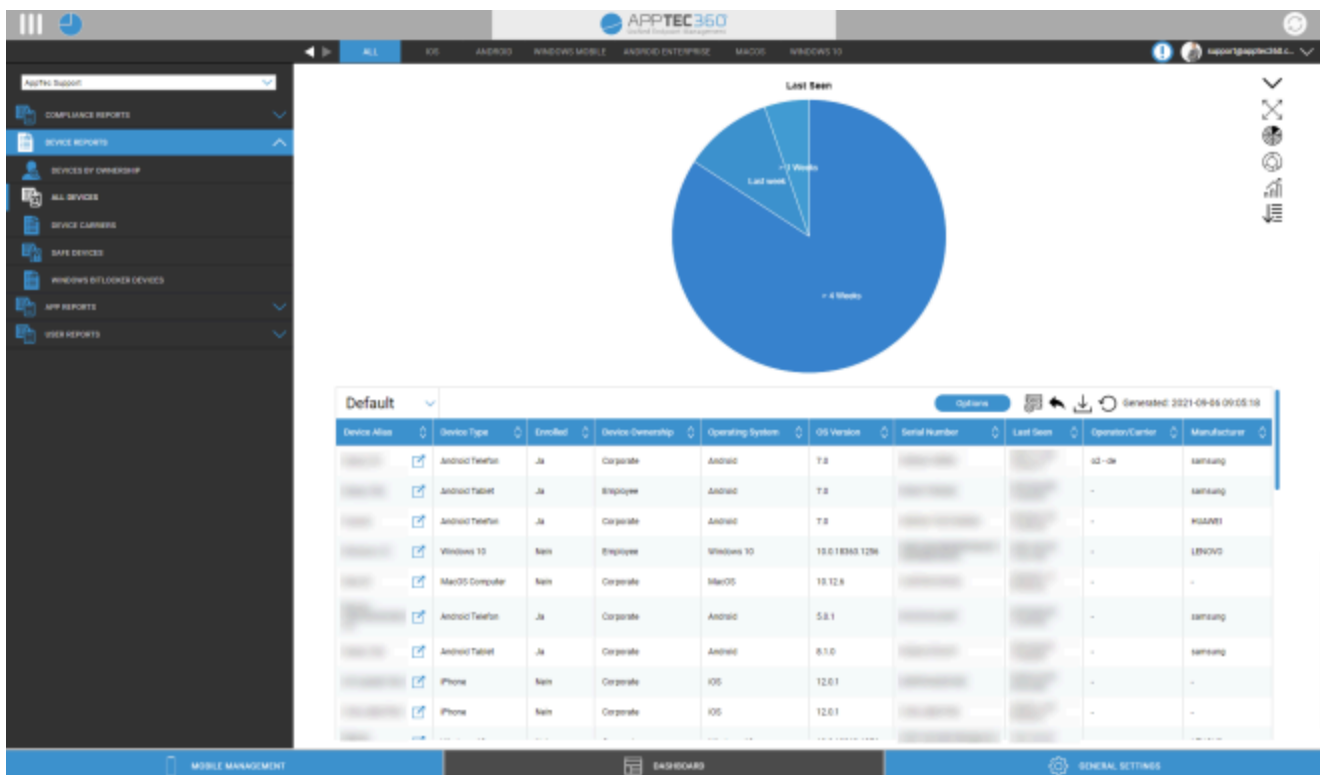
## Išplėstinis ataskaitų teikimas

"Išplėstinėse ataskaitose" pateikiamos išsamios prietaiso ir naudotojo informacijos apžvalgos ir diagramos.

Yra keletas numatytųjų ataskaitų, tačiau visas jas galima keisti rankiniu būdu ir pridėti arba pašalinti rodomus duomenis.

Atkreipkite dėmesį, kad rankiniu būdu galite keisti tik rodomus duomenis. Pasirinkta ataskaitos kategorija apibrėžia, kokiais duomenimis ji grindžiama. Pvz., niekada negalėsite matyti "Android" įrenginių "iOS" ataskaitoje Įrenginių ataskaitos Visi įrenginiai "iOS"

Viršutiniame kairiajame kampe galite apriboti ataskaitų duomenis iki tam tikros grupės (ir visų jos pogrupių). Pagal numatytuosius nustatymus tai yra pagrindinis mazgas, todėl atsižvelgiama į VISUS įrenginius ir naudotojus.



Išplėstinis ataskaitų valdymas

Kiekvienoje apžvalgoje galite naudoti toliau nurodytas funkcijas, kad pakeistumėte ataskaitą taip, kaip norite:

Paslėpti diagramą (jei diagrama rodoma)
Rodyti diagramą (jei diagrama paslėpta)
Išplėsti diagramą (jei diagrama sulankstyta)
Sulankstyti diagramą (jei diagrama išskleista)
Pakeiskite diagramos tipą į stulpų diagramą
Pakeiskite diagramos tipą į skritulinę diagramą
Pakeiskite diagramos tipą į doughnut diagramą
Pakeiskite diagramos tipą į poliarinės srities diagramą
Keisti rūšiavimo tvarką
<p>Pakeiskite šias rodomos apžvalgos dalis:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pridėti / pašalinti stulpelius</li> <li>• Nurodykite stulpelių rodymo tvarką</li> <li>• Rodyti / slėpti diagramą virš lentelės</li> <li>• Pasirinkite diagramoje naudojamą stulpelį</li> <li>• Lentelės duomenų filtravimas</li> </ul>
Atidarykite sąrankos tvarkyklę, kad išsaugotumėte ir įkeltumėte įvairias ataskaitas.
Iš naujo nustatomas šiuo metu atidarytos ataskaitos numatytasis nustatymas
Eksportuoti dabartinę ataskaitą kaip .csv failą
Duomenų atkūrimas ir dabartinės ataskaitos įkėlimas

Visų numatytųjų ataskaitų sąrašą rasite kituose puslapiuose.

## Atitikties ataskaitos

### Įsišakniję įrenginiai

Įrenginių, kurie buvo įsišakniję ir (arba) sulaužyti, apžvalga.

Numatytuosius šios ataskaitos stulpelius:

Įrenginio slapyvardis
Įrenginio savininkas
El. paštas
Operacinė sistema
Telefono numeris
Paskutinį kartą matytas
Gamintojas

### Tarptinklinio ryšio įrenginiai

Visų tarptinklinio ryšio įrenginių apžvalga

Numatytuosius šios ataskaitos stulpelius:

Įrenginio slapyvardis
Įrenginio savininkas
El. paštas
Įrenginio tipas
Operacinė sistema
Telefono numeris
Paskutinį kartą matytas

## Tarptinklinio ryšio įgalinti įrenginiai

Visų prietaisų, kurie įjungė tarptinklinį ryšį, bet nebūtinai šiuo metu naudojami tarptinkliniu ryšiu, apžvalga.

Numatytuosius šios ataskaitos stulpelius:

Įrenginio slapyvardis
Įrenginio savininkas
El. paštas
Įrenginio tipas
Operacinė sistema
Telefono numeris
Paskutinį kartą matytas

## Prižiūrimi įrenginiai

Visų prietaisų, kurie prižiūrimi prižiūrimuoju režimu, apžvalga (tik "iOS")

Numatytuosius šios ataskaitos stulpelius:

Įrenginio slapyvardis
Įrenginio savininkas
El. paštas
Įrenginio tipas
Paskutinį kartą matytas

## Neaktyvūs įrenginiai

Visų prietaisų, kurie per pastarąsias 7 dienas neprisijungė prie serverio, apžvalga

Numatytuosius šios ataskaitos stulpelius:

Įrenginio slapyvardis
Įrenginio savininkas
El. paštas
Įrenginio tipas
Operacinė sistema
Paskutinį kartą matytas

## Įrenginio ataskaitos

### Įrenginiai pagal nuosavybę

Čia galite matyti, kiek įrenginių šiuo metu yra įdiegta kaip įmonės (įmonės įrenginiai) ir darbuotojų (privatūs įrenginiai) įrenginiai.

Numatytuosius šios ataskaitos stulpelius:

Įrenginio slapyvardis
Įrenginio savininkas
Įrenginio tipas
Įrenginio nuosavybė
Operacinė sistema

### Visi įrenginiai

Čia galite matyti visų prietaisų apžvalgą su svarbiausia informacija.

Numatytuosius šios ataskaitos stulpelius:

Įrenginio slapyvardis
Įrenginio tipas
Įregistruota
Įrenginio nuosavybė
Operacinė sistema
OS versija
Serijos numeris
Paskutinį kartą matytas
Operatorius / vežėjas
Gamintojas

## Įrenginių nešiotojai

Čia galite peržiūrėti operatoriaus (mobiliojo ryšio paslaugų teikėjo) apžvalgą.

Numatytuosius šios ataskaitos stulpelius:

Įrenginio slapyvardis
Įrenginio savininkas
El. paštas
Operacinė sistema
OS versija
Operatorius / vežėjas

## Saugūs įrenginiai

Čia galite peržiūrėti, kuriuose įrenginiuose naudojama SAFE versija.

Kadangi apžvalga ir (arba) SAFE yra prieinama tik "Samsung" įrenginiuose, šiame punkte nematysite įprastų skirtukų.

Numatytuosius šios ataskaitos stulpelius:

Įrenginio slapyvardis
Įrenginio savininkas
El. paštas
Įrenginio tipas
Paskutinį kartą matytas
SAFE versija

## „Windows BitLocker“ įrenginiai

Čia galite peržiūrėti "Windows" įrenginių, kuriuose naudojamas "BitLocker", apžvalgą.

Numatytuosius šios ataskaitos stulpelius:

Įrenginio slapyvardis
Įrenginio savininkas
El. paštas

"BitLocker" būseną
--------------------

## Programėlių ataskaitos

Čia rasite įvairias programėlių apžvalgas. Visose šiose ataskaitose galite spustelėti įrašą ir toliau matyti, kokios versijos ir kaip dažnai įdiegtos įrenginiuose. Šioje peržiūroje galite dar kartą spustelėti konkrečią versiją, kad pamatytumėte, kuriuose įrenginiuose ši konkreči versija įdiegta.

**Pastaba:** gali praeiti šiek tiek laiko, kol sistema gaus naujausią informaciją iš įrenginio. Be to, ataskaitos atnaujinamos ne kiekvieną minutę. Gali prireikti kantrybės, kad pamatytumėte dabartinę būseną, jei ką tik priskyrėte naują programą ar versiją. Rankiniu būdu perkraunant ataskaitą, ji bus priversta rodyti naujausius turimus duomenis

## Įdiegtos programos

Čia apžvelgiamos visos įdiegtos programos.

Numatytuosius šios ataskaitos stulpelius:

Pavadinimas	Atitinkamos programos ir (arba) paslaugos pavadinimas
Identifikatorius	Konkretus programos / paslaugos ID
Bendras skaičius	Kaip dažnai ši programa / paslauga buvo įdiegta galutinio naudotojo įrenginiuose

## Daugiausia įdiegtų programų

Čia apžvelgiamos daugiausiai įdiegtos programos.

Numatytuosius šios ataskaitos stulpelius:

Pavadinimas	Atitinkamos programos ir (arba) paslaugos pavadinimas
Identifikatorius	Konkretus programos / paslaugos ID
Bendras skaičius	Kaip dažnai ši programa / paslauga buvo įdiegta galutinio naudotojo įrenginiuose

## Privalomos programos

Čia apžvelgiamos privalomos (privalomos) programos.

Numatytuosius šios ataskaitos stulpelius:

Pavadinimas	Atitinkamos programos ir (arba) paslaugos pavadinimas
Identifikatorius	Konkretus programos / paslaugos ID
Programėlės šaltinis	Kuri "AppStore" dalyvauja: <ul style="list-style-type: none"> <li>• "Google PlayStore" (Android)</li> <li>• "iTunes AppStore" (iOS)</li> </ul>
OS	Operacinė sistema

## Į juodąjį sąrašą įtrauktos programos

Čia apžvelgiamos visos į juodąjį sąrašą įtrauktos programos.

Numatytuosius šios ataskaitos stulpelius:

Pavadinimas	Atitinkamos programos ir (arba) paslaugos pavadinimas
Identifikatorius	Konkretus programos / paslaugos ID
Programėlės šaltinis	Kuri "AppStore" dalyvauja: <ul style="list-style-type: none"> <li>• "Google PlayStore" (Android)</li> <li>• "iTunes AppStore" (iOS)</li> </ul>
OS	Operacinė sistema

## Naudotojų ataskaitos

### Tarifas

Čia apžvelgiami naudotojų telefonų tarifai ir SIM kortelės.

Numatytuosius šios ataskaitos stulpelius:

El. paštas
Pavadinimas
phoneNumber
vežėjas
tarifas
parinktis
kaina
SutartisAtšaukta
contractStart
duringTime
mobileAndData
dataVolume
multiSIM
tipas
simCardSerial1
simCardSerial2
simCardSerial3
pin1
pin2
puk1
puk2
Pastaba

## Daugiabučių valdymas

"AppTec360 EMM" gali talpinti kelis atskirus nuomininkus, kurių kiekvienas turi savo naudotojus ir grupes, leidimus ir bendruosius nustatymus.

Kad įjungtumėte daugiafunkcinę funkciją, turite ją įjungti įrenginio konfigūravimo sąsajoje "Trečiasis žingsnis - serverio nustatymai".

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

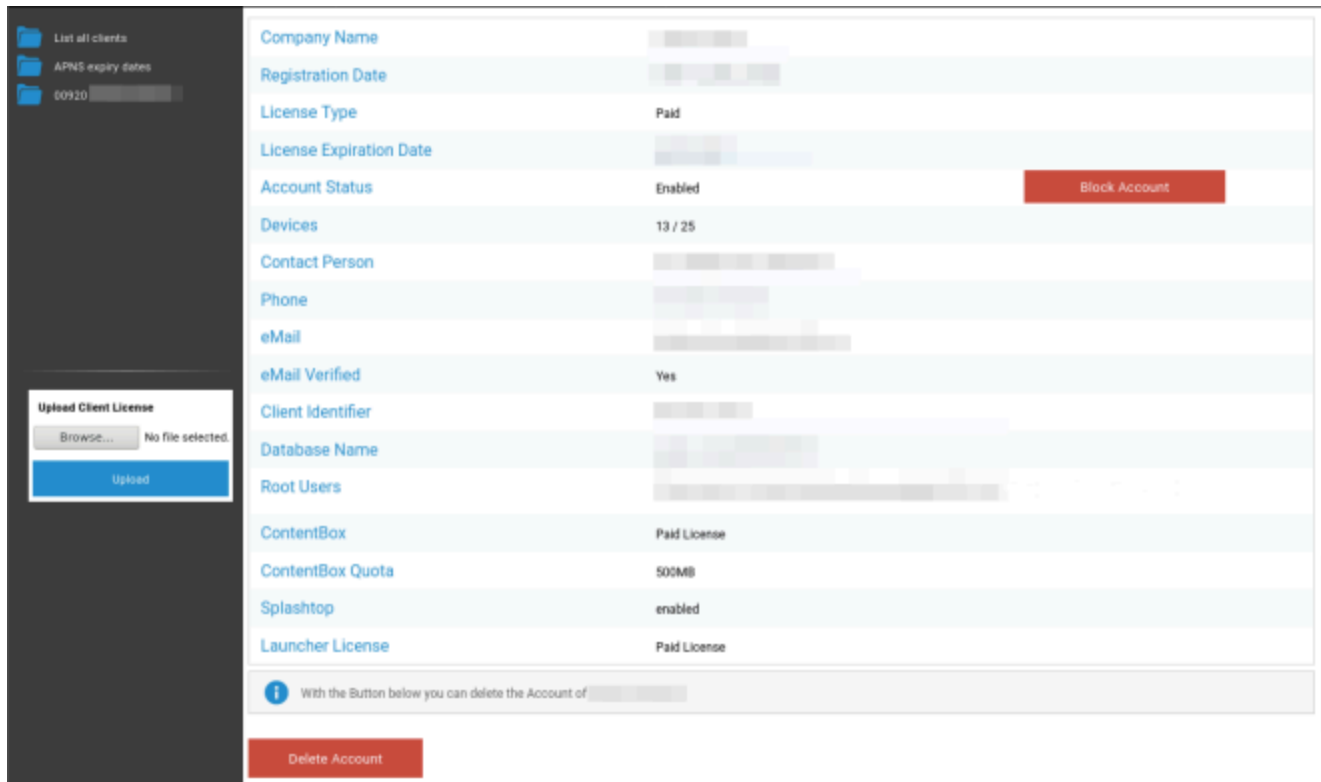
**Attention:**  
The credentials entered here are not for managing devices.  
To manage your devices please use your e-mail address as username and the password sent to you by E-Mail.  
The password gets send from your appliance when running "Configure Appliance" for the first time.  
Make sure you enter 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	24ab311995775e921216d4f0da06ddb942f80d6
Password	●●●●●●
Repeat Password	●●●●●●

Naujajame meniu nustatykite "Servermanager" vartotojo vardą ir slaptažodį. Išsaugokite nustatymus ir paleiskite "Configure Appliance" (konfigūruoti įrenginį) "Penktame žingsnyje - Licencinė sutartis", kad pritaikytumėte nustatymus.

Baigę konfigūravimą, galite prisijungti su nustatytais prisijungimo duomenimis per įprastą "Mobile Management" sąsają.

Prisijungę galite matyti tokį vaizdą.



Kairėje pusėje matote visus nuomininkus (šiuo atveju tik vieną, kurio ID 920), o dešinėje - informaciją apie šį klientą. Taip pat galite blokuoti prieigą prie paskyros ir ištrinti klientą (ISPĖJIMAS: taip bus pašalinti visi su tuo klientu susiję duomenys).

Kairėje pusėje galite įkelti naują kliento licenciją, kuri gali būti esamo kliento licencijos atnaujinimas arba nauja licencija, automatiškai sukurianti naują klientą. Sukūrus naują klientą, el. laiškas su prisijungimo slaptažodžiu automatiškai išsiunčiamas el. pašto adresu, kuriam buvo išduota licencija.

Norėdami gauti naują arba atnaujintą kliento licenciją (pvz., kai reikia daugiau įrenginio licencijų), kreipkitės į savo prekybos atstovą.

## Papildomi vaizdai

### Išvardykite visus klientus

Rodoma visų sistemos klientų apžvalga.

Kliento ID	Kliento ID
Identifikatorius	Kliento identifikatorius
Duomenų bazė	Duomenų bazė
Įmonės pavadinimas	Įmonės pavadinimas
Elektroninis paštas	Kontaktinis asmuo e. paštas
Patikrinta	Ar kontaktinių asmenų e. paštas yra patikrintas, ar ne
Šalis	Šalis
Įrenginiai	Registruotų prietaisų skaičius
Registracijos data	Licencijos priskyrimo momentas
Paskutinis prisijungimas	Paskutinis prisijungimas prie administratoriaus paskyros
Licencija	Licencijos tipo rodymas (nemokama mokama)
CB licencija	"ContentBox" licencijos tipas (Nemokama Mokama)
Statusas	Dabartinė "AppTec-Client" būsena
Pasibaigęs	Rodoma, jei licencijos galiojimas baigėsi
"iOS"	"iOS" įrenginių skaičius
"Android"	"Android" įrenginių skaičius
"Windows Mobile"	"Windows Mobile" įrenginių skaičius
"MacOS"	"MacOS" įrenginių skaičius
"Windows 10"	"Windows 10" įrenginių skaičius
"Android Enterprise"	"Android" įmonių įrenginių skaičius
IOS BYOD (naudotojų registracija)	IOS BYOD (naudotojų registravimo) įrenginių skaičius
IoT	Daiktų interneto įrenginių skaičius

## APNS galiojimo pabaigos datos

Rodoma visų klientų APNS sertifikatų galiojimo pabaigos datų apžvalga.

Kliento ID	Kliento ID
Įmonės pavadinimas	Įmonės pavadinimas
Galiojimo pabaigos data	"Apple" APNS sertifikato galiojimo pabaigos data
Informacija	Informacija apie galiojimo pabaigą

## Susisiekite su

Papildomi klausimai? Tiesiog susisiekite su mumis adresu:

### Bendrieji techniniai klausimai

support@apptec360.com

+41 61 511 3210

### Klausimai, susiję su virtualaus prietaiso diegimu

consulting@apptec360.com

+41 61 511 3214

## Atsakomybės apribojimas

© AppTec GmbH

Ši dokumentacija saugoma autorių teisių. Visos teisės priklauso "AppTec GmbH". Bet koks kitas naudojimas, ypač perdavimas trečiajai šaliai, saugojimas duomenų sistemoje, platinimas, redagavimas, atlikimas, rodymas ir transliavimas yra draudžiamas. Tai taikoma ne tik visam dokumentui, bet ir jo dalims. Pakeitimai gali būti daromi bet kuriuo metu.

Kiti įmonių, prekių ženklų ir gaminių pavadinimai yra prekių ženklai arba registruotieji prekių ženklai, kurie šioje vietoje nebuvo aiškiai įvardyti, yra saugomi prekių ženklų įstatymų ir priklauso atitinkamam savininkui. Pakeitimai ir pataisymai gali būti atliekami bet kuriuo metu.