

Mobileszköz-felügyelet a ZENworks Configuration Management segítségével

A mobileszközök felügyelete és védelme megfelelő eszközök nélkül komoly kihívás. Ezért törekszünk rá, hogy egyre több mobil felügyeleti képességet építsünk be a Micro Focus® ZENworks® Configuration Management (ZCM) szoftverbe.

Termékjellemzők

Akár a saját eszközök munkacélú használatát (BYOD), akár a mobil eszközfelügyeletet (MDM) szeretné megvalósítani a vállalat, egyszerű, észszerűsített és automatikus módon segítjük célja elérésében. Ráadásul ehhez a megszo-kott eszközfelügyeleti konzolt és keretrend-szert használjuk – a ZENworks Configuration Managementet.

Főbb előnyök

Az egységes végponti felügyeletről alkotott jövőképünkkel összhangban a ZENworks Configuration Management zökkenőmentesen integrálja a mobileszköz-felügyeletet az egységes felügyeleti platformba. Felhasználója az összes mobileszközt, laptopot és asztali gépet ugyanúgy, ugyanarról a konzolról, ugyanazt az infrastruktúrát használva felügyelheti. A megoldás

- kibővíti a végpontok láthatóságát és egyablakos megjelenítéssel egyszerűsíti az összes eszköz felügyeletét;
- az új licencek vásárlásának, az új rendszerek bevezetésének, illetve az IT munkatársak átképzésének igényét megszüntetve, illetve jelentősen csökkentve mérsékli a költségeket.

- Az eszközöket és elérésüket biztosabban kézben tartva erősíti a mobil biztonságot.
- Az összes iOS, Android, ActiveSync, Windows, MacOS és Linux végponti eszköz személyazonosság-alapú, integrált és egységes felügyeletével fokozza az IT produktivitását.

Főbb jellemzők

Az összes mobileszköz védelme és kézben tartása

A ZENworks Configuration Management segítségével az összes mobileszköz az asztali gépekhez és a laptopokhoz is használt központi helyről védhető. A biztonsági képességek köre eszköztípusonként és OS-verzióként eltérhet.

- Jelszókorlátozások érvényesítése, jelszavak komplexitásának kezelése, titkosítási beállítások, képernyőzárolás és eszközínaktivitási beállítások mobilbiztonsági szabályzat segítségével.
- Eszközfelügyeleti szabályok alkalmazása iOS, Android és ActiveSync eszközökre, amelyek lehetővé teszik egyes mobileszköz-funkciók hozzáféréseinek felhasználó szerinti engedélyezését vagy korlátozását. Az eszköz típusától függően ebbe beletartozhat az eszközkamera, a

A megoldásról röviden

- Kiterjeszti a végpontok láthatóságát és egyszerűsíti a felügyeletet.
- Az eszközöket biztosabban kézben tartva erősíti a mobil biztonságot.
- Személyazonosság-alapú, integrált és egységes felügyelettel fokozza az IT produktivitását.
- Csökkenti a költségeket.

webböngészők és a hangasszisztens használatának szabályozása.

- Az elveszett vagy ellopott eszközök távoli lezárása, és a zár jelkódos feloldásának engedélyezése a felhasználók számára.
- A teljes körűen felügyelt, illetve ActiveSync eszközök adatainak teljes törlése lopás vagy elvesztés esetén.
- Az iOS eszközök feletti kontroll erősítése az MDM érvényesítésével és az MDM zárolási profilok alkalmazásával az Apple Device Enrollment Program (DEP) támogatása révén.
- Az Android Enterprise Work profilok egyszerű érvényesítése és a biztonság magasabb szintre emelése, például a felhasználó személyes adatainak és üzleti adatainak elkülönítése és

csak az üzleti adatok távoli törlése, az adatszivárgás megelőzése, az üzleti adatok ellenőrzése, az ismeretlen forrásból származó, kívülről betöltődő alkalmazások és alkalmazástelepítések letiltása, a munkaalkalmazások használati és futásidő-engedélyeinek teljes körű kezelése, munkaalkalmazás-specifikus jelszószabályok használata, valamint az üzleti adatok hozzáférésnek korlátozása a megfelelési szabályoktól függően.

- Az iOS Activation Lock funkció megkerülő kódjainak kezelése és használata az iOS-eszközök újra-beállításához és ismételt kiosztásához anélkül, hogy ismertek lennének az előző felhasználók, köztük a korábbi munkavállalók bejelentkezési adatai.

Az összes mobilkészíték egyszerű felügyelete

A ZENworks Configuration Managementtel az összes mobilkészíték ugyanazon konzolról felügyelhető szerepkör-alapú adminisztrációval, konfigurációs profilokkal és eszköspecifikus képességekkel.

- Igény esetén az Android és iOS eszközök teljes körűen felügyelt eszközökként történő bevezetése, a szabályok érvényesítése, az alkalmazástelepítés támogatása és kezelése, az eszközleltár- adatok gyűjtése és az Exchange ActiveSync képességek kezelése érdekében.
- Az iOS mobilkészíték-felügyeleti profilok előzetes kiosztása az Apple DEP-eszközöknél, illetve integrálásuk az iOS Configuratorral nem DEP-eszközöknél.
- Több céges tulajdonú iOS eszköz üzembe helyezésének és észszerűsítése a DEP vagy az Apple Configurator használatával.
- A konfigurációs profilok elküldése teljes körűen felügyelt iOS eszközökre, bizonyos alkalmazásjellemzők (pl. wifi-vagy VPN-hozzáférés) kezelésének vagy korlátozásának támogatására.
- Személyes (BYOD) Android Enterprise for Work profilok létrehozása a munkaterület elkülönítéséhez és védelméhez a felhasználók Android eszközein. Így anélkül lehet kezelni ezeket a munkaterület környezeteket, hogy korlátozni kellene a felhasználókat eszközeik személyes alkalmazásainak és adatainak használatában.
- Meghívólevél konfigurálása és küldése az Android felhasználóknak, hogy könnyen bevezessék eszközeiknél a ZCM alkalmazását.

- Mobil megfelelési szabályzat létrehozása és hozzárendelése az Android Work profilokhoz kapcsolt Android eszközökhöz és az eszközök megfelelési állapotának monitorozása a ZCM megfelelési irányítópultján.

Mobilkészíték-adatok nyilvántartása

A ZENworks Configuration Management leltár-keretrendszerével automatikusan lehet adatokat gyűjteni a felhasználók mobilkészítékeinek hardverjellemzőiről és telepített alkalmazásairól.

- A mobilkészítékek leltáradatainak gyűjtése a ZCM eszközfrissítési ütemtervébe illeszthető.
- Adatok gyűjtése az iOS eszközök felügyelt és nem felügyelt alkalmazásairól.
- Adatok gyűjtése az Android Work profilok Android eszközeinek felügyelt és nem felügyelt alkalmazásairól.
- Standard ZCM leltárjelentések készítése a környezetben működő mobilkészítékek adatainak megtekintéséhez.
- Mobilkészíték-specifikus, egyéni leltárjelentések létrehozása és megtekintése.
- Azoknak az alkalmazásoknak a megtekintése, amelyeket hozzárendelt adott eszközhöz, de végül nem telepítettek.
- Annak ellenőrzése, hogy a megvásárolt Apple Volume Purchase programlicenckel (VPP) közül hányat használtak már fel és hány szabad. A licencfogyasztás felhasználó és eszköz szerint bontva is megtekinthető.

A mobilalkalmazások disztribúciójának és felügyeletének egyszerűsítése

A ZENworks meglévő csomagkészítő funkciójával kioszthatók az iOS alkalmazások, Android Enterprise alkalmazások és iOS konfigurációs profilok a különböző eszközfelhasználóknak és felhasználói csoportoknak. Ezek az alkalmazás- és profilcsomagok tartalmazzák az alkalmazások és profilok mobilkészítékekre történő telepítéséhez és ottani felügyeletéhez szükséges összes konfigurációs beállítást és telepítési utasítást.

- A ZENworks segítségével terített menedzselte alkalmazások előkonfigurálása.
- Alkalmazásáruházi csomagok készítése az Apple App Store-ban elérhető ingyenes alkalmazások terítéséhez.
- iOS-csomagok készítése az Apple VPP részeként vásárolt alkalmazások terítéséhez és felügyeletéhez a teljes körűen felügyelt iOS eszközöknél.

Kapcsolatfelvétel:
www.microfocus.com

- Android Enterprise for Work profilsomagok készítése, az üzleti alkalmazáscsomagok automatikus előkonfigurálásnak engedélyezése, az üzleti alkalmazások telepítése biztonságos munkaterületen és az egyes alkalmazásparaméterek egyszerű kezelése.
- Natív VPP-integráció alkalmazása a licenckiosztásához VPP-n keresztül vásárolt alkalmazások részére.
- iOS VPP-alkalmazások egyszerű visszaigénylése és ismételt hozzárendelése meglévő csomagmunkafolyamatok alkalmazásával.
- A nyilvános és privát Android Work alkalmazások felügyelete és kezelése a felhasználók eszközein, miközben a személyes alkalmazásokat a felhasználók kezelik.
- A belső fejlesztésű, privát Android Works alkalmazások diszkrét továbbítása az eszközökre, vagy letölthetőségük biztosítása a felhasználók számára a Google Play Áruházból.
- Az Android Work alkalmazások URL-/portbeállításainak, e-mail címeinek és kiszolgálóadatainak, bejelentkezési nevének és egyéb beállításainak automatikus konfigurálása – így nem kell oktatást biztosítani a felhasználóknak az alkalmazás első beállításakor.

További információ:

www.microfocus.com/products/zenworks/configuration-management/

Rendszerkövetelmények

Részletes termékspecifikációk és rendszerkövetelmények:

www.microfocus.com/products/zenworks/configuration-management/system-requirements/