

ZENworks Configuration Management

Több eszköz több felelősséggel jár. Az informatikában számos kezelési feladattal találkozunk, és ezek száma rohamosan nő. Egyesített végpontmenedzsment (UEM) megoldásra van szükség, mellyel a teljes környezet, így mind az eszközök, mind a szoftverek is kézben tarthatóak. Az OpenText ZENworks® Configuration Management egyetlen egységes webes konzollal biztosítja a végponti eszközök kezelését asztali számítógépek, laptopok és mobil eszközök esetén, valamint szoftverterjesztést, távoli felügyeletet és intelligens képkezelést tesz lehetővé a Windows, Linux és macOS operációs rendszereken.

Főbb előnyök

A ZENworks Configuration Management alkalmas arra, hogy támogassa szervezetét az informatikai menedzsment folyamatok automatizálásában és végrehajtásában valamennyi eszköze teljes életciklusa során, mind a fizikai, a virtuális és a felhőkörnyezetben egyaránt:

- Identitásközpontú megközelítéssel növeli a felhasználók termelékenységét, amely egyszerre tud a felhasználókra, az eszközökre és a helyekre is összpontosítani, valamint folyamatosan képes a megfelelő erőforrásokat a megfelelő felhasználóhoz eljuttatni
- Csökkenti az informatikai munkaterhelést a házirendek automatikus érvényesítésével, valamint a felhasználói identitáson alapuló erőforrások dinamikus kezelésével, karbantartásával és telepítésével
- Integrált felügyelettel csökkenti az informatikai költségeket bármilyen platformon vagy helyen
- Összhangba hozza az informatikai tevékenységeket az üzleti stratégiákkal és célkitűzésekkel

Főbb funkciók

Kezelje összes eszközét

A ZENworks Configuration Management segítségével valamennyi asztali számítógépet, laptopját és mobileszközét egy központi helyről



és hasonló módon kezelheti. Legyen szó a konfigurációk alkalmazásáról, a szoftverek elosztásáról vagy az eszközök biztonságossá tételéről, a ZENworks minden eszköztípuson egységes felügyeleti megoldásokat alkalmaz, amelyek segítségével a ZENworks rendszergazdái anélkül kezelhetik könnyedén a szervezet különböző eszközeit, hogy új hardvert kellene telepíteniük, vagy új felügyeleti eszközök használatát és elveit kellene megtanulniuk.

Átfogó és integrált eszközkezelés

A ZENworks Configuration Management lehetőséget nyújt a rendszergazdáknak, hogy valamennyi eszközüket annak teljes életciklusa alatt kezelni tudják – az eszköz üzembe állításától egészen az eszköz selejtezéséig. A ZENworks Configuration Management szerepkör-alapú adminisztrációt, csomag- és házirendváltás-kezelést, valamint hálózati helyzet felismerő konfigurációt kínál egyetlen webalapú konzollal. Továbbá:

- **Címtárfüggetlenség** az OpenText eDirectory és a Microsoft Active Directory teljes támogatásával, illetve a könyvtár csoportok ZENworks Configuration Management adminisztrációs csoportként való felhasználásának képességével.
 - **Kettős felügyeleti támogatás** Windows rendszerű eszközökhöz MDM-en és hagyományos ügynökön keresztül, így mindkét megoldásból a legjobbat nyújtja.
 - A végponton lévő eszközök teljes életciklusának **házi rend-alapú automatizálása**.
 - **Konfigurációk**, amelyek a bejelentkezett felhasználó vagy eszköz helye és egyéb attribútumok alapján alkalmazhatók.
 - **Energiagazdálkodás**, amelynek segítségével olyan házirendeket hozhat létre, amelyek az energiagazdálkodási beállítások szabályozásán túl egyéb energiagazdálkodási feladatokat is végrehajtanak.
- Mobilkezelés**
- A ZENworks Configuration Management segítségével iOS és Android rendszerű eszközöket is kezelhet, legyen szó privát vagy vállalati eszközről.
 - A ZENworks Configuration Management az Android Enterprise Work Profile mellett a Work Managed Solution Sets készleteket is támogatja. Az Android Work megoldásaival biztonságos munkaprofilot hozhat létre Android eszközön, majd alkalmazásokat telepíthet az immár biztonságos helyre. Az alkalmazások által használt összes adat külön tárolható, a ZENworks Configuration Management konzolról kezelhető, valamint törölhető.
 - A ZENworks Configuration Management támogatja az automatizált eszközregisztrációt (Automated Device Enrollment – ADE) az Apple eszközök „Zero Touch” funkciójának megvalósításához, így biztosítva, hogy a távolról dolgozó munkatársak maguk állíthassák be kezelt eszközeiket.

- A Google Play áruházban elérhető alkalmazások telepítésének beépített támogatásával és az Apple Business vagy School Manager szolgáltatással való integráció támogatásával lehetősége nyílik a megvásárolt mobilalkalmazások telepítésére a teljes eszközparkban.
- A ZENworks Configuration Management segítségével számos korlátozás és biztonsági beállítás érvényesíthető az iOS és Android eszközökön, hogy azok megfeleljenek a vállalat biztonsági szabványainak.

Eszközfelderítés és ügynöktelepítés

A ZENworks Configuration Management többféle módszer (például hálózatalapú IP-felderítés, LDAP-könyvtár-felderítés és CSV-importálás) alkalmazásával megkönnyíti a hálózaton lévő valamennyi eszköz megtalálását. Továbbá:

- **Ügynöktelepítési** feladatok, amelyek lehetővé teszik operációsrendszer-szintű parancsok végrehajtását, parancsfájlok futtatását vagy végrehajtható fájlok elindítását közvetlenül az ügynök telepítését megelőzően vagy azt követően.
- **Manuális eszközlétrehozási és kapcsolat-helyreállítási képességek**, melyek segítségével előre létrehozhatja az eszközöket, majd sorozatszám, MAC-cím vagy gazdagépnév alapján kapcsolatot teremthet velük.

Eszközök üzembe állítása

Az image-fájl-kezelési és betöltés előtti szolgáltatások beépített támogatásával, valamint a Windows Autopilot segítségével a ZENworks Configuration Managementtel minden esetben az adott célnak megfelelő módon biztosíthatja az eszközeit. Ebben a következők tartoznak:

- A **Windows Autopilot** támogatása lehetővé teszi a Windows rendszerű eszközök távoli munkatársnak való közvetlen kiszállítását a beszállítótól, az eszközök pedig már az első bekapcsolásuktól kezdve kezelhetők lesznek.

Betöltés előtti szolgáltatások

segítségével az automatikus és manuális image-fájl-kezelési műveletek Windows kiszolgálókon és ügyfél munkaállomásokon is elvégezhetők. A ZENworks Configuration Management a számos képtípus mellett az automatikus és multi-cast képfájl-telepítést is támogatja.

Az intelligens rendszerképkezelés

lehetővé teszi rendszerképek részhalmozainak megalkotását és alkalmazását különböző eszközökön, valamint olyan kiegészítő rendszerképek létrehozását, melyek segítségével inkrementális frissítések hajthatók végre.

Linux operációs rendszer telepítése

a SUSE Linux Enterprise és a Red Hat Enterprise Linux teljes támogatásával az AutoYaST vagy a KickStart segítségével.

Nagy teljesítményű rendszerképkezelésével

sokkal gyorsabban tudja leképezni a Windows rendszerű eszközöket, mint a versenytársak termékei.

Eszközkonfiguráció és szabványosítás

A ZENworks Configuration Management automatizált házirend-érvényesítést alkalmaz a konfigurációs beállítások szabványosítására. Ebben a következők tartoznak:

Felhasználó- és eszközalapú házirend-beállítások

beleértve a Windows csoportházirend-kezelés érvényesítését, a dinamikus helyi felhasználói házirendeket és még sok egyebet.

Szoftver- és hardverleltári előzmények és jelentések összegyűjtése

amely automatikusan rögzíti és figyelmezteti a rendszergazdákat, ha készletváltás következik be egy eszközön.

Szoftverterjesztés és alkalmazáskezelés

A ZENworks Configuration Management fejlett telepítési lehetőségeket, valamint zavarmentes és testreszabható telepítési opciókat kínál, mint például sávszélesség-korlátozás, adatátvitel folytatása a megszakítást követően, automatikus ellenőrzés és önjavítás. Továbbá:

„A ZENworks nagyszerűen csomagolható és méretezhető, emellett pedig teljes mértékben megbízható. Az egészségügyben nem engedhetünk meg magunknak olyan megoldást, amely nem az.”

OHIO HEALTH

Kapcsolat

[Mark Barrenechea, az OpenText elnök-vezérigazgatójának blogja](#)



- **Beépített szoftvercsomag-kezelési lehetőségek**, amelyek megkönnyítik a megbízható Windows Installer (MSI) szoftvercsomagok előkészítését, konfigurálását és testreszabását a Macrovision AdminStudio ZENworks Edition segítségével történő terjesztéshez.
- **Platformok közötti szoftverterjesztés és alkalmazáskezelés**, amely a Windows, Linux és Mac rendszerű eszközök fejlett alkalmazáskezelési képességeit használja ki.
- **Linux csomag- és tárházkezelési lehetőségek**, amelyekkel a Linux alkalmazástárházak és -csomagok központilag konfigurálhatók, csomagolhatók és szabályozhatók.
- **MSI-alkalmazások telepítése** ügynök nélküli Windows eszközökre a Windows MDM használatával.

Távoli kezelés

A ZENworks Configuration Management házi-renden alapuló távoli felügyeletet és fejlett távvezérlést, diagnosztikai és fájlviteli lehetőségeket (például távoli ébresztést, integrált LAN-on keresztüli ébresztést) biztosít, valamint képes a hálózaticím-fordítás (NAT) másik oldalán lévő eszközök kezelésére is. Továbbá:

- **Továbbfejlesztett TightVNC**, amely további biztonsági opciókat kínál a távoli felügyeleti munkamenetekhez.
- **Integrált VNC- és SSH-kliensek támogatása**, amelyek így a központi ZENworks Control Center konzolon keresztül érhetők el.
- **Gyors fájlvitel**, munkamenet-rögzítési képesség, beszélgetés a résztvevőkkel és integrált naplózás.

Tudjon meg többet:
[OpenText.com](#)