

ZENworks Patch Management

Megvédheti hálózatát a vírusok okozta jelentős költségektől egy olyan automatizált javításkezelési megoldás segítségével, amely a kellő pillanatban tölti le és telepíti a megfelelő javításokat a megfelelő számítógépekre.

Áttekintés

A Novell® ZENworks® Patch Management számos különböző végponton segít a fenyegetések proaktív kezelésében a javítások összegyűjtésének, elemzésének és irányelvalapú célba juttatásának automatizálásával. Az integrált javításmegfigyelési, -kiértékelési, -telepítési és jelentéskészítési funkciók egyedi kombinációjának köszönhetően a ZENworks Patch Management a különböző rendszereknek az iparági átlagnál jelentősen gyorsabb javítását teszi lehetővé. A Novell ZENworks Patch Management különálló termékként vagy kedvezményes előfizetéssel érhető el a ZENworks Suite szoftvercsomag részeként.

Főbb előnyök

A Novell ZENworks Patch Management a következő előnyöket biztosítja:

- Drasztikusan csökkenti a javításkezelési költségeket és erőfeszítéseket, mivel olyan pontos és automatizált folyamatokat biztosít, amelyekkel a teljes szervezeten belül kiértékelhetővé, megfigyelhetővé és alkalmazhatóvá válnak a javítások.
- Olyan személyazonosság-alapú felügyelettel fokozza a végfelhasználók termelékenységét, amely nem pusztán az eszközökre, hanem a felhasználókra és igényeikre is hangsúlyt helyez.
- A rendszer kiterjeszti a javításkezelési erőfeszítések hatókörét egy olyan platformokon átnyúló megközelítésnek köszönhetően, amely előzetes tesztelésen átesett javításokat kínál több mint 40 különböző Windows-alapú és más operációs rendszerhez, köztük a Macintosh OS X-hez is.

- Olyan eszközökkel segíti elő a megfelelőség biztosítását, amelyek lehetővé teszik a javítások megfelelőségének megfigyelését a szervezethez tartozó minden eszközön, gyorsan azonosítják és felméri a biztonsági réseket, és automatikusan alkalmazzák a frissítéseket és javításokat, hogy az eszközök megfeleljenek az előre meghatározott irányelveknek és szabványoknak.
- A végpontok életciklusát és biztonsági problémáit egyetlen képernyőről kezelheti a konfiguráció-, javítás-, tárgyi eszköz- és végpontbiztonságkezelés segítségével, amelyek mindegyike egyetlen konzolba lett integrálva.

Főbb funkciók

A Novell ZENworks Patch Management egy ügynökökre épülő architektúrának, előzetesen tesztelt javítások széles tárházának, már bizonyított vállalati méretezhetőségi megoldásoknak, a Microsoft Active Directoryval kiépített szoros integrációnak és robusztus megfigyelési és jelentéskészítési szolgáltatásoknak a segítségével biztosítja az automatizált, platformokon átnyúló javításkezelési képességek átfogó készletét.

MEGFIGYELÉS ÉS JELENTÉSKÉSZÍTÉS

A hatékony megfigyelési és jelentéskészítési motornak köszönhetően a Novell ZENworks Patch Management részletes betekintést nyújt a javítások és a hálózat általános biztonsági állapotába. Többek között a következőket biztosítja:

Novell megoldások

- Munkaállomás felügyelet

Termékek

- ZENworks Patch Management

Legfontosabb jellemzők

- Előzetesen tesztelt központi patch gyűjtemény (a világ legnagyobb dinamikus javítástára)
- Automatizált telepítés
- Adatgyűjtés, biztonsági kockázatok elemzése
- Átfogó riportkészítés a munkaállomások állapotáról

- Ügynökökre épülő megfigyelés, amely észleli az egyes végpontok biztonsági réseit, folyamatosan értékeli a biztonsági kockázatokat, és automatikusan értesít arról, ha a javítások megfelelőségi problémákba ütköznek.
- Dinamikus, irányítópult-típusú grafikus jelentések, amelyek gyors, teljes körű és magas szintű áttekintést nyújtanak a szervezet javítási megfelelőségének állapotáról, és megkönnyítik az egyes végpontokra vonatkozó részletes javítási adatok kikeresését.

ADATGYŰJTÉS, ELEMZÉS ÉS ELŐZETES TESZTELÉS

A Novell ZENworks Patch Management megspórolja azt az időt és manuális munkát, ami szükséges lenne a különböző típusú végponti rendszerekhez elérhető számtalan javítás összegyűjtéséhez, elemzéséhez és teszteléséhez. Többek között a következőket biztosítja:

- Tájékoztatást nyújt a biztonsági résekről, így proaktív módon értesíti a szervezeteket arról, ha egy új javítás vagy csomag telepíthető.
- A világ legnagyobb dinamikus javítástára, amely több mint 10 000 előzetesen tesztelt javítást biztosít több mint 100 jelenlegi és korábbi alkalmazáshoz és operációs rendszerhez (például Linuxhoz és Macintosh OS X-hez).
- Alapos előzetes tesztelésen átesett, megbízható javítócsomagok, amelyek jelentősen csökkentik a javítások kikereséséhez, ellenőrzéséhez és telepítéséhez szükséges időt és erőfeszítéseket.

AUTOMATIZÁLT TELEPÍTÉS

Az előzetesen tesztelt javítócsomagok széles választékát tartalmazó könyvtár mellett a Novell ZENworks Patch Management olyan szolgáltatásokat is kínál, amelyek megkönnyítik és automatizálják a javítástelepítési és -ellenőrzési folyamat minden lépését. Többek között a következőket biztosítja:

- Előre meghatározott házirendeken alapuló gyors és automatizált javítástelepítés, valamint a tesztelt javítások igény szerinti testreszabhatóságának lehetősége.

- Varázslóalapú felület, amelynek köszönhetően egyszerűbben, gyorsabban és hatékonyabban lehet eljuttatni a megfelelő javításokat a megfelelő végpontokra, valamint letöltési százalékok jelentései, amelyek valós idejű állapotfrissítéseket biztosítanak.
- Támogatás a szakaszos telepítésekhez, amely terebélyes rendszerpark esetén is lehetővé teszi a javítások probléma- és hibamentes telepítését.
- A javítástelepítések gyors ellenőrzése, amely még azelőtt észleli a telepítési problémákat, mielőtt azokból biztonsági fenyegetések válnának.
- Virtuális készülékek telepítésének lehetősége a javítások, konfigurálás, tárgyi eszközök és végpontbiztonság kezeléséhez, amely leegyszerűsíti a telepítést és csökkenti a támogatási költségeket.

IRÁNYELVALAPÚ MEGFELELŐSÉG

A Novell ZENworks Patch Management lehetővé teszi előre meghatározott irányelveken alapuló, a javítások megfelelőségére vonatkozó kötelező alapértékek létrehozását, folyamatosan megfigyelés alatt tartja a végponti rendszerek megfelelőségét, automatikusan korrigálja azokat a rendszereket, amelyek nem felelnek meg a minimális követelményeknek, és egyértelműen dokumentálja a javítások megfelelőségének változásait. Többek között a következőket biztosítja:

- Szabadalmaztatott digitális ujjlenyomat-technológia, amely biztonsági profilt hoz létre a hálózat minden felügyelt csomópontjához, és elősegíti az érvényes megfelelőségek betartását.
- 21 szabványos jelentés, amelyek dokumentálják a változásokat, és bemutatják a belső és külső vizsgálati és javításmegfelelőségi követelmények betartása érdekében tett lépéseket.
- A szükséges frissítések és javítások automatikus alkalmazása új rendszereken és telepítéseken, hogy azok megfelelhessenek az előre meghatározott javítási irányelveknek és szabványoknak.

Keresse meg helyi megoldásszállítóját, vagy vegye fel a kapcsolatot a Novell magyarországi képviselői irodájával az alábbi elérhetőségek valamelyikén:

MOM Park, SAS torony
1124 Budapest, Csörsz u. 45.
Tel: +36 (1) 489-4600
Fax: +36 (1) 489-4601
info@novell.hu
www.novell.hu

