

Teljes körű kép vállalata IT vagyonáról Novell ZENworks Asset Management – nem csak a szoftvergazdálkodást valósítja meg, de egyéb költségmegtakarítást is eredményezhet

A mai gazdálkodási környezetben elengedhetetlen, hogy a rendelkezésünkre álló informatikai erőforrásokat jogszerűen és hatékonyan használjuk fel. Ebben segít az üzemeltetett IT infrastruktúra pontos felmérése és használatkövetését megvalósító megoldás, a hazai BSA által is elfogadott vagyongazdálkodási szoftver, a Novell ZENworks Asset Management.

A termék vagyonleltárt, szoftverhasználati információkat és licencegyeztetést biztosít, ezzel teljes és pontos képet ad a rendelkezésre álló telepített szoftvekről és licencekről. Használatával – a szoftverkiadások szabályozása érdekében – a vállalat egészében nyomon követhetik a rendszerinformációkat és az eszközöket, valamint biztosíthatják a szoftverlicenckel történő szabályozásoknak való megfelelést, így elkerülhető az illegális szoftverhasználat veszélye.

A hatékony és jogszerű licencgazdálkodás a vagyon pontos felméréseivel kezdődik

A hardver, szoftver és vásárlási adatok kombinált lekérdezése lehetővé teszi, hogy a cég teljes körű képet kapjon IT vagyonáról. Az *Asset Inventory* részét képező szabadalmazott *ZENworks Recognition Technology* (ZENworks felismerési technológia) – amely az utóbbi 14 évben több mint 10 millió munkaadó bizonyította, hogy megbízható és pontos – automatikusan felismeri és leltározza a szoftver- és hardverelemeket, valamint részletes információkat közöl a vállalat munkaadóiról, szervereiről és hálózatairól. Rendelkezésre állnak a vállalat

licenc megfelelési biztosításához szükséges adatai, megtakarításokat érhet el a szoftverlicenckel és támogatás terén, és más kritikus fontosságú IT projektekre koncentrálhat, többek között a verzióváltásokra, a használati szabályok kezelésére,

a felhasználó támogatásra, a költségvetésre, tervezésre és a vagyontárgyak újraelosztására.

Licenckezelés

A termék szoftvermegfelelőséget biztosító összetevője a telepített

A szoftverkészlet pontos felmérése nem csak a szoftvergazdálkodást valósítja meg, de egyéb költségmegtakarítást is eredményezhet

A vállalatok és intézmények számára fontos kérdés, hogy az informatikai rendszerükben használt szoftverek jogtiszták és legálisak legyenek. Ennek ellenőrzését hazánkban a *BSA (Business Software Alliance)* végzi, legújabb „NagyVizIT” kampányuk során több száz kis- és középvállalatot, valamint önkormányzatot látogatnak meg, hogy ellenőrizzék az általuk használt szoftverek legalitását. A Novell a kampányban nem vesz részt, vagyongazdálkodási megoldásával azonban segítséget nyújt a felhasználóknak abban, hogy minél kisebb ráfordítással képesek legyenek a megfelelési bizonyítására. A *Novell ZENworks Asset Management* a *BSA* által is elfogadott, a piacon egyedülálló informa-

tikai vagyongazdálkodási szoftver, amely a teljes körű hardver/szoftver eszközeleltár, a valós online szoftverhasználati információk, valamint a licenckel egységes kezelését valósítja meg. A *Novell ZENworks Asset Management* csökkenti a licencköltségeit és nyugodtan várhatja az esetleges ellenőrzéseket. A *ZENworks Asset Management* egy 100 felhasználós tipikus környezetben egy nap alatt telepíthető, és windowsos környezetekben is kiválóan futtatható. A rendszer gyors és hatékony használatba vételéhez a *Novell* tanácsadó részlege ingyenes elektronikus bevezetési támogatást is biztosít. A *Novell ZENworks Asset Management* segítségével könnyedén, naprakészen számon tartható a szoftverleltár.

szoftvereket rendeli össze a licencjogosultságokkal egy kölcsönösen egyértelmű kapcsolatba, így valódi „licenc nézetet” biztosít, tehát a szoftvereket a licenc alapján is felmérhetjük. Továbbá a program a licenbejegyzések megtekintéséhez web alapú nézetet biztosít, így mindig nyomon követhetők, az aktuális megfelelőségi állapotok.

A szoftverek használati trendjei

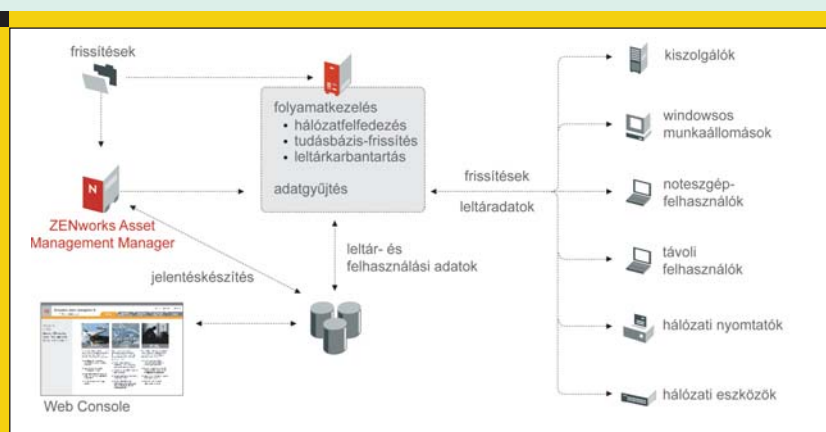
A **Novell ZENworks Asset Management** lehetőséget biztosít a munkaállomásokon található alkalmazások használati trendjeinek és részleteinek megtekintésére. A jelentések jelzik, hogy mely termékeket és milyen típusú szoftvereket kik használnak, és ami még fontosabb, melyek azok az elemek, melyek használaton kívül vannak. Biztosíthatja a megfelelőséget úgy is a vállalat, hogy csak olyan licenceket kell megvásárolnia és támogatnia, melyekre valóban szüksége van. A használati jelentések emellett segítenek megalapozni és fenntartani a vállalati szabványokat, és kiszűrhetővé teszik a nem megfelelő alkalmazásokat, például a hacker eszközöket, a peer-to-peer szoftvereket és így tovább.

A Novell megoldása alkalmazkodik a környezethez

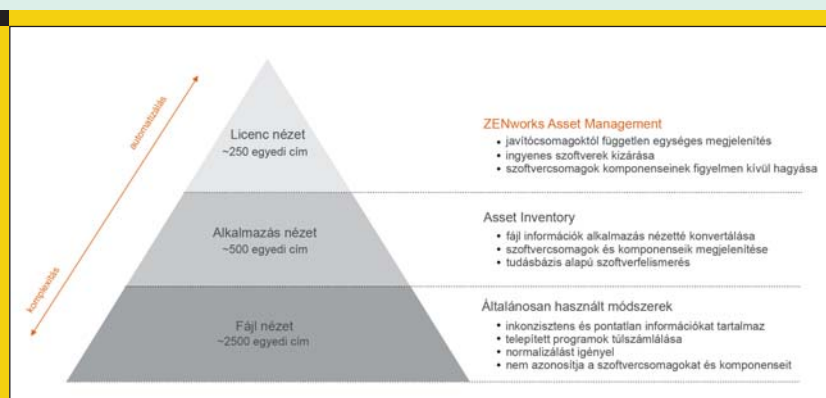
A **Novell ZENworks Asset Management** teljesítménye alkalmazkodik a környezethez függetlenül attól, hogy a vállalat egy helyszínen rendelkezik 100, vagy világszerte akár 100 000 munkaállomással. A **ZENworks Asset Management** díjnyertes vagyonszámlázási és feldeleitő eszközei páratlan pontosságot biztosítanak a hardver- és szoftverelemek könyvelése során. A **ZENworks Asset Management** az informatikai eszközök teljes skáláján – a szerverektől és routerektől kezdve az asztali gépekig és laptopokig – elvégzi a jelentéskészítést, valamint a rajtuk futó szoftvereket is megjeleníti. A szoftverhasználat és a licenc követésével a vállalatok csökkenthetik a végfelhasználói támogatás költségeit, valamint kisebb jogi kockázatot kell vállalniuk a szoftverlicenc megfelelőségének leegyszerűsített kezelése által.

„A szoftverhasználati szabályok be nem tartása óriási problémát jelenthet egy vállalat számára, mivel a büntetések tíz-, vagy százmilliókra is rúghatnak. Az eszközzel, használatelemző és szoftverelosztó termékek segítségével az ügyfelek megfigyelhetik a használati trendeket és nyomon követhetik a jogosulatlan alkalmazások használatát, így pontosabban használhatják a szoftverelosztást a vállalati szabványok megadása és betartatása érdekében.” – mondta Patricia Adams, a Gartner kutatási igazgatója.

nálati trendeket és nyomon követhetik a jogosulatlan alkalmazások használatát, így pontosabban használhatják a szoftverelosztást a vállalati szabványok megadása és betartatása érdekében.” – mondta Patricia Adams, a Gartner kutatási igazgatója.



1. ábra A Novell ZENworks Asset Management felépítése



2. ábra A Novell ZENworks Asset Management licenc nézet

A Novell ZENworks Asset Management legfontosabb szolgáltatásai

- Helyben telepített és szerver alapú alkalmazásokra vonatkozó jelentések
- Futásidejű alkalmazáskövetés (az előtérben és a háttérben futó alkalmazásoké is)
- A nem használt, ritkán használt és gyakran használt alkalmazások azonosítása
- Felhasználói és eszköz információk a többfelhasználós eszközök esetében is, melyek hozzárendelésre kerülnek az

alkalmazások használatára vonatkozó információkhoz

- A használati szintek csoportosított nézete részletek és helyszínek között
- Idő alapú jelentések az alkalmazáshasználatról és a nem használt elemekről
- Részletesen visszakövethető lekérdezési lehetőségek
- Használatkövetés – még akkor is, amikor az eszközök nincsenek csatlakoztatva a hálózatra
- Felhasználók számára észrevétlen: kis erőforrásigény és csendes működés