



Linux, Biztonság, Rendszerfelügyelet

AZONNAL KÖZÖLHETŐ

2011. november 4.

Új, rugalmas licenckezelési modellel együtt jelent meg a Sentinel 7.0

- *Integrált, egyetlen kattintással elérhető keresés és jelentéskészítés*
- *Az adathozzáférési szabályozásokkal járó költségek csökkenése*
- *A biztonsági szint és a megfelelőségi állapot továbbfejlesztett, valós idejű áttekintése*

Budapest, 2011. november 4. – A Novell bejelentette a Sentinel 7.0 elérhetőségét, amely egyszerűbbé teszi az IT biztonsági fenyegetések észlelését, valamint felgyorsítja az infrastruktúra események elemzését és az automatikus válaszadást. Ezáltal segíti a biztonsági szakembereket a bizalmas adatok és eszközök védelmében, megkönnyíti a megfelelőség bizonyítását, és megerősíti a biztonsági műveleteket.

„Az átfogó megoldást kínáló új Sentinel az integrált, egyetlen kattintással elérhető keresés és jelentéskészítés segítségével csökkenti az adathozzáférési szabályozásokkal járó költségeket, időt és energiát, ugyanakkor lehetővé teszi a biztonsági szint és a megfelelőségi állapot továbbfejlesztett, valós idejű áttekintését. A hagyományos szoftverként, vagy opcionálisan virtuális szoftvereszközként elérhető Sentinel gyorsan, alacsonyabb költségekkel telepíthető, így csökken a megtérülési ideje, és ügyfeleink hatékonyan növelhetik a biztonságfelügyelet által lefedett területet” – foglalta össze Hargitai Zsolt, a Novell Magyarország üzletfejlesztési vezetője.

A Sentinel 7.0 legfontosabb új szolgáltatásai:

- **Rendellenességek észlelése** – Létrehozhatja az informatikai környezet „normál” viselkedésének alapkonfigurációját a rendellenes tevékenységek észleléséhez.
- **Egységesített megoldás** – Egyetlen egységes termékben integrálja a napló- és eseménykezelést.
- **Nagy teljesítményű, kétszintű tárolás** – A hatékony, fájlalapú eseménytárolási szint 10:1 arányú tömörítéssel optimalizálja az események hosszú távú tárolását,

ugyanakkor biztosítja a hagyományos relációs adatbázissal történő szinkronizáláshoz szükséges rugalmasságot is.

- **Grafikus szabálykészítő** – Gyorsan készíthet és tesztelhet eseménykorrelációs szabályokat a környezetében gyűjtött események használatával, így jobb fenyegetés-érzékelési képességeket biztosíthat.
- **Elosztott keresés** – Nem csak a helyi Sentinel, hanem egyéb Sentinel vagy Sentinel Log Manager szerverek is kereshetők egyetlen központi konzolról.
- **Opcionális, azonnal futtatható szoftvereszköz** – VMWare, Xen vagy ISO lemezkép formátumban szállítható, és támogatja a legtöbb hypervizor, többek között a Hyper-V használatát is.

Licenckezelés

A Sentinel 7.0 kiadásával egy időben jelenik meg egy új, Enterprise Events Per Second (EPS) nevű licenckezelési modell is. Az Enterprise EPS használatával az ügyfelek a teljes környezetükben begyűjteni kívánt események száma alapján vásárolhatják meg a terméket. Az ügyfél, igényeinek megfelelően, bármilyen Sentinel-kiszolgálót és összetevőt (például korrelációs alrendszereket, gyűjtéskezelőket, stb.) telepíthet, így egy rendkívül rugalmas és könnyen bővíthető architektúrához jut. Emellett a Sentinel Log Manager is telepíthető, amennyiben a megoldás a Sentinel Link használatával kapcsolódik.

A Novellről

A Novell a vállalati szoftvermegoldások egyik vezető szállítója. Kiemelt területein – Linux, Biztonság, Rendszerfelügyelet – a munkaállomásoktól az adatközpontokig teljes körű megoldásokat kínál. Termékeivel, hazai konzultációs részlegével és partnereivel segíti ügyfeleit a kritikus fontosságú üzleti alkalmazások biztonságos, költséghatékony, és megbízható üzemeltetésében a fizikai, virtuális és felhő alapú környezetekben egyaránt. További információért kérjük, látogasson el a <http://www.novell.hu> weboldalra.

Sajtókapcsolat

Jekler Rudolf

Kommunikációs vezető

Novell Magyarország

(06-1) 489 4600

06 20 9 675 565