

GravityZone Patch Management

Aktualizujte a zabezpečujte systémy pomocou automatického zaplátania.

Neopravené bezpečnostné chyby v obľúbených aplikáciách predstavujú významnú hrozbu pre bezpečnosť IT. Avšak správa a administrácia aktualizáciou softvéru môže byť pre IT oddelenie zdĺhavá a časovo náročná. GravityZone Patch Management umožňuje automatizovať zaplátanie operačných systémov a aplikácií pomocou presných kontrolných mechanizmov a robustného reportovania. Pokrýva celú inštalačnú základňu systému Windows: pracovné stanice, fyzické servery aj virtuálne servery.

GravityZone Patch Management prekonáva ostatné riešenia vďaka veľmi rýchlemu skenovaniu záplat, podpore najširšej základne aplikácií tretích strán, detailným možnostiam a vysokej spoľahlivosti. Konsolidáciou zaplátania a zabezpečenie ďalej znížite náklady a zefektívnete správu a reportovanie. Prídavný modul Patch Management, plne integrovaný do platformy GravityZone, umožňuje organizáciám udržiavať operačné systémy a softvérové aplikácie aktuálne a poskytuje komplexný prehľad o stave záplat v celej inštalačnej základni systému Windows.

Modul GravityZone Patch Management zahŕňa niekoľko funkcií, napríklad skenovanie záplat na vyžiadanie / plánované skenovanie záplat, automatické / ručné zaplátanie, alebo hlásenie chýbajúcich záplat. Podniky, ktoré zaplätajú svoje koncové body, posilňujú svoju bezpečnostnú pozíciu a kompatibilitu s požiadavkami právnych nariadení a súčasne zvyšujú prevádzkovú efektívnosť.

Hlavné výhody:

- **Minimalizácia bezpečnostných rizík** - výrazné skrátenie doby potrebnej na opravu kritických zraniteľností.
- **Zlepšenie kybernetickej hygieny a produktivity vášho IT tímu** - automatizujte skenovanie záplat, ich nasadenie a reportovanie.
- **Zjednodušenie reportovania o záplatách a o súlade s právnymi predpismi** - splnenie požiadaviek na riadenie rizík.
- **Zníženie nákladov** - konsolidácia správy záplat a zabezpečenie koncových bodov u jediného dodávateľa a na jedinej platforme.
- **Zvýšenie produktivity zákazníkov** - s aktuálnymi aplikáciami a menším počtom problémov, alebo so spomalením systémov.

Prehľadne

Modul GravityZone Patch Management podporuje automatické aj ručné zaplátanie. Poskytuje organizácii väčšiu flexibilitu a efektívnosť pri správe záplat, vďaka možnosti vytvárať inventár záplat, plánovať skenovanie záplat, obmedziť automatické zaplátovanie na aplikácie preferované správcom, meniť plánovanie bezpečnostných a iných záplat a odložiť reštartovanie pri záplatách vyžadujúcich reštart

Hlavné výhody

- Zaisťuje súlad s legislatívnymi požiadavkami na zabezpečenie informácií, ako sú GDPR, HIPAA a PCI DSS.
- Podporuje automatické aj manuálne zaplátovanie, čo organizáciám poskytuje väčšiu flexibilitu a efektívnosť celého procesu a to ako na pracovisku, tak vzdialene.
- Udržiava operačné systémy a softvérové aplikácie v aktuálnom stave a poskytuje komplexný prehľad o stave záplat v celej inštalačnej základni systému Windows, čím znižuje riziko pokročilých útokov.

"Bitdefender Patch Management je fantastický. Ak sa objaví oprava zero-day, Bitdefender dokáže rýchlo aktualizovať celú organizáciu najnovšou bezpečnostnou záplatou. Dodržiavanie záplat sa zvýšilo zo 75 na takmer 99 percent. Predtým bolo obvyklé, že pracovné stanice vo vzdialených lokalitách zostávali roky bez aktualizácie."

Arcidieceza v USA,
IT Director

Funkcie a vlastnosti

Najrýchlejšie skenovanie a nasadenie záplat

GravityZone Patch Management dokáže behom niekoľkých sekúnd prehľadať systémy a nájsť chýbajúce záplaty. Po identifikácii je možné tieto záplaty rýchlo nasadiť pomocou automatických alebo ručných postupov.

Podpora najväčšej množiny aplikácií tretích strán, operačných systémov Windows a Linux.

Ľahko zaplätate nielen operačné systémy Windows a Linux, ale aj najrozsiahljší zoznam aplikácií, ktoré vaši zákazníci s najväčšou pravdepodobnosťou používajú. Centralizujte zaplätanie naprieč lokalitami, fyzickými aj virtuálnymi pracovnými stanicami a servermi.

Vylepšené pracovné postupy s flexibilným automatizovaným a riadeným zaplätaním

Môžete vytvárať inventár záplat, plánovať skenovanie záplat, vyberať aplikácie, ktoré majú byť automaticky zaplätané, meniť plánovanie bezpečnostných a iných záplat a odkladať reštarty po inštaláciách záplat.

