

Dragon Security Command Console (DSCC)

Chrňte Vašu IT infraštruktúru.

Dragon Security Command Console neustále monitoruje komunikačné prostredie, vyhodnocuje možné hrozby a zobrazuje bezpečnostné incidenty.

Potrebujete nepretržite monitorovať a poznať aktuálny stav **bezpečnosti Vášho IT prostredia?**



DSCC

je „Security Information and Event Manager“ (SIEM), ktorý kombinuje výkonné detekčné metódy a analýzu správania sieťového prostredia s informáciami získanými z ďalších zdrojov (firewall, IDS/IPS systémy, Microsoft AD, VA scannery, Netflow atď.). Systematické

vyhodnocovanie udalostí poskytuje potrebné podklady pre efektívne riadenie bezpečnostného stavu komunikačného prostredia spoločnosti.

Väčšina bezpečnostných detekčných systémov produkuje veľkú záplavu informácií, ktoré je obtiažne vyhodnotiť. Výkonný korelačný algoritmus Dragon Console dokáže analyzovať a zhrnúť bezpečnostné incidenty do minimálneho množstva tzv. „útokov“, súčasne sú však zachované všetky dáta pre podrobný rozbor.

DSCC vyhodnocuje úroveň ochrany Vašich dát v reálnom čase a poskytuje nástroje pre riadenie bezpečnosti IT infraštruktúry. Pravdepodobný útočník je veľmi rýchlo identifikovaný a prípadne odpojený.



PRÍNOSY PRE ZÁKAZNÍKA

- Riadený prístup k prevádzkovej komunikačnej bezpečnosti, možným hrozbám, riadeniu prevádzkových záznamov (log mgmt), tvorba reportov, zvýšená efektivita prevádzky
- Zber a vyhodnotenie sieťových prevádzkových dát, dátových tokov (flows), bezpečnostných udalostí, prevádzkových záznamov, záznamov o zraniteľnosti, externých hroziab – všetko na prehľadnej palubnej doske
- NBAD modul vyhodnotí normálne prevádzkové parametre siete, prekročenie nastavených parametrov je identifikované
- Podpora veľkého množstva sieťových a bezpečnostných zariadení a nástrojov
- Sledovanie trendov chovania komunikačného prostredia, optimalizácia siete
- Automatická tvorba reportov o sieťovej bezpečnosti, optimalizácii a zhode s nastavenou bezpečnostnou politikou
- Možnosť monitorovania na úrovni aplikácií (napr. VoIP vrátane signalizačných protokolov)

VYLADENÉ
KOMUNIKÁCIE