



Cisco Advanced Malware Protection (AMP) vinder NSS Lab Test

Cisco AMP er den mest effektive løsning i NSS Labs sikkerhedstest af såkaldt breach detection - det vil sige overvågning af brud på sikkerheden.

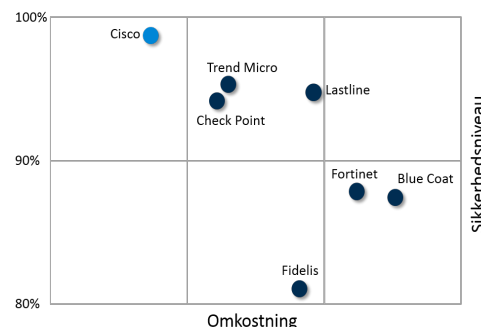
Ifølge den seneste NSS Lab Test Breach Detection Systems, blokerer Cisco AMP 99,2% af alt malware og detekterer samtidig 100% af den malware, der forsøger at skjule sig for 'sandbox-teknologi' (separat lukket miljø, hvor filer undersøges grundigt for skadelig kode).

Den tid, det tager at opdage og reagere på trusler, kan få stor betydning for bundlinjen. Ved konstant at analysere og foretage sikkerhedsjusteringer med tilbagevirkende kraft, er Cisco AMP den eneste løsning med en helhedsorienteret tilgang over tid til at monitorere, opdage, blokere, inddæmme og fjerne malware i hele infrastrukturen. Ved at beskytte mod trusler i hele angrebsforløbet, før, under og efter – reducerer Cisco AMP både den tid, det tager at opdage et angreb, og tiden man bruger på at genetablere normal drift, og derved sparer man sin virksomhed for både tid og penge.

For at kunne detektere og blokere avancerede trusler og angreb, har Cisco lanceret løsningen AMP Everywhere, der sikrer mod angreb fra flere vinkler end nogen anden løsning. Uanset om angrebet kommer via netværket, datacenteret, endpoints, mobile enheder, virtuelle miljøer, email eller web, giver Cisco AMP markedets bedste IT-sikkerhed.

Få rapporten

Rapporten angiver, hvordan Cisco beskytter imod flere angreb end alle andre testede produkter. Send en mail til conscia-sikkerhed@conscia.com, hvis du ønsker at få den tilsendt.



Reference: NSS Labs sikkerhedstest og rapport 2015 "Breach Detection Systems Security Value Map." NSS Labs er et af verdens førende IT-sikkerhedslaboratorier.



Cisco AMP Everywhere

Malware kender ingen grænser. Det bør heller ikke være tilfældet med din virksomheds sikkerheds-løsning. Cisco tilbyder branchens bredeste portefølje af Advanced Malware Protection (AMP) produkter, der kan indsættes alle steder, hvor angreb kan forekomme: endpoints, netværksenheder, gateways, mobile enheder og virtuelle miljøer. Kunderne kan optimere de nuværende og fremtidige investeringer ved at bygge videre på den eksisterende Cisco-netværksinfrastruktur og ved at bruge Advanced Malware Protection til at ensrette anvendelse og opnå lavere omkostninger.

Conscia hjælper dig

Conscia er Cisco Gold Partner og har mange års erfaring med at levere Cisco infrastruktur – netværk, datacenter og sikkerhed. Sammen med vores kunder arbejder vi målrettet for at få det størst mulige udbytte af de nyeste teknologier. Vil du vide mere om, hvad Conscia kan gøre for din organisation på sikkerhedsområdet? Kontakt din Conscia account manager, eller send en mail til conscia-sikkerhed@conscia.dk.