Next-Gen NDR Höchste Performance bei minimalem Aufwand

Intelligente Network Detection & Response

Die Exeon Plattform zur Netzwerk-Erkennung und -Reaktion (NDR) ist die intelligente Lösung zur Stärkung der Cybersicherheit.

Leistungsstarkes Machine-Learning und bewährte Algorithmen ermöglichen vollständige Transparenz im gesamten Netzwerk, erkennen automatisch verdächtiges Verhalten und unterstützen das Sicherheitsteam bei der effizienten Einschätzung und Bekämpfung von Cyberbedrohungen in einem frühen Stadium.

Warum Exeon.NDR



Exeon.NDR bietet ganzheitliche Sichtbarkeit in IT/IoT/OT-Netzwerkkommunikation zur schnellen und effektiven Bedrohungserkennung und - Reaktion



Exeon.NDR nutzt bestehende Cybersicherheitsinfrastruktur (**Firewalls, SIEM** etc.) und läuft vollständig im eigenen Netzwerk oder in der Cloud (**volle Datenkontrolle**)



Exeon.NDR funktioniert unabhängig von verschlüsseltem Netzwerkverkehr, da Analyse auf Netzwerkprotokolldaten basiert



Exeon.NDR wird virtuell bereitgestellt, ist kompatibel mit führenden Netzwerkgeräteanbietern und leicht integrierbar in bestehende Infrastruktur



Exeon.NDR bietet Schutz für Cloud-, On-Premises oder hybride Netzwerkumgebungen



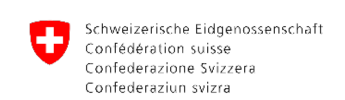
Exeon ist ein Schweizer Anbieter mit einem Fundament aus über zehn Jahren akademischer Forschung an der ETH Zürich.



Trusted by

















exeon

Wie Exeon.NDR funktioniert

Leichtgewichtige Netzwerk Log-Daten

Daten von Firewalls, virtuellen und physichen Switches (NetFlow, IPFIX), DNS-Servern, Web-Gateways, Cloud-Plattformen (Azure, Google Cloud, AWS) Algorithmen von Exeon

Vollständige Abbildung der IT-Aktivitäten

Darstellung der IT-Aktivitäten in einer Graphdatenbank mit 100facher Reduktion der Datenmenge

Anomalieerkennung

ML-Modelle, Bedrohungskorrelation, Integration zusätzlicher Quellen

Sichtbarkeit

Intuitive Oberfläche mit spezifischen Visualisierungen für Netzwerkverkehr

Reaktion

Grafische Darstellung von Vorfällen, Priorisierung, automatische Alarme & API-gestützte Reaktion



Erkennung

Das Alarmsystem für Ihr Netzwerk

Sofortige Erkennung von
Cyberbedrohungen wie
Advanced Persistent Threats
(APTs), Ransomware, SupplyChain-Angriffen oder Datenlecks
aus exponierten, unsicheren
Systemen. Leistungsstarke
Erkennung – auch bei
Bedrohungen, die sich über
mehrere Datenquellen
erstrecken.



Sichtbarkeit

Netzwerkdatenströme leicht verständlich

Mit einzigartigen und intuitiven
Visualisierungen können große
und komplexe Netzwerke sofort
überwacht und einfach
verstanden werden.
Sicherheitsvorfälle werden
frühzeitig erkannt und die
Sicherheitslage in IT-, IoT- und
OT-Umgebungen wird gestärkt –
ohne laufende,
geschäftskritische Prozesse zu
stören.



Reaktion

Effiziente Untersuchung von Sicherheitsvorfällen

Sicherheitsalarme können schneller und besser bearbeitet werden, da alle relevanten Informationen sofort angezeigt werden. Unsere Algorithmen minimieren Fehlalarme und priorisieren Vorfälle automatisch nach Bedrohungsgrad.

Sicherheitsteams sparen wertvolle Zeit im Betrieb und reduzieren ihre Arbeitsbelastung.

Interesse, mehr zu erfahren?

exeon

in X

Exeon Analytics AG

<u>exeon.ai</u>

+41 44 500 77 21

contact@exeon.com



Mehr erfahren



Demo ansehen