

NXLog Management

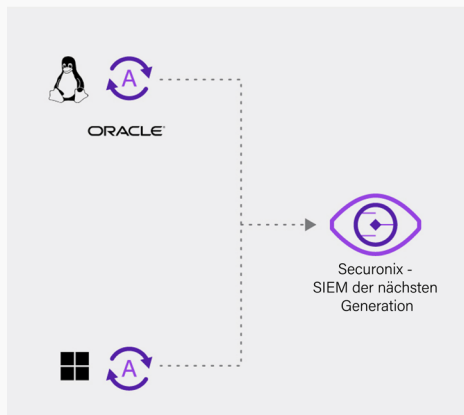
Ultimative Protokollerfassung und zentrale Protokollverwaltung

Bessere Erkennung und Reaktion auf Bedrohungen mit zentraler Protokollerfassung

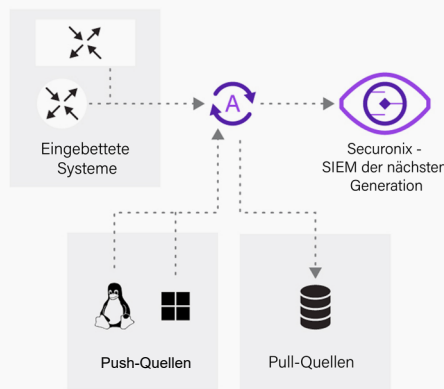
Unternehmen investieren in SIEM-Lösungen, um Sicherheitsabläufe zu verbessern, Risiken zu verwalten, schneller auf Vorfälle zu reagieren und eine digitale Forensik zu ermöglichen. Wenn das SIEM jedoch aufgrund einer mangelhaften Protokollerfassung keine angemessene Korrelation und Analyse erlaubt, kann das Unternehmen aus seiner SIEM-Investition keinen Nutzen ziehen.

Securonix bietet mit NXLog eine hochflexible und zuverlässige Lösung zur Erfassung und Verteilung von Protokollen. NXLog ist ein skalierbares Protokollierungssystem, das Protokolle auf effiziente, sichere und zuverlässige Weise erfasst. NXLog strukturiert, formatiert und filtert die Daten. Die Lösung unterstützt die meisten Betriebssysteme und auch Datenquellen, die andere Tools nicht verarbeiten können. Damit verbessern Sie die Transparenz der Systeme im gesamten Unternehmen zusätzlich.

Protokollmanagement für mehrere Plattformen



Protokollerfassung mit Agenten



Agentenlose Protokollerfassung

Vorteile der erweiterten Protokollerfassung durch NXLog

NXLog ist ein hochleistungsfähiges System zum Sammeln von Protokollen, das die Verwaltung von Protokollen rationalisiert, indem es die Daten an einem zentralen Ort zusammenführt und so die Filterung, Klassifizierung, Konvertierung und Verarbeitung erleichtert.

IT-Sicherheitsoperationen automatisieren

Vereinfachen Sie die Sammlung von Protokollen durch Einsatz eines einzigen Produkts, das viele Protokollquellen ausliest und Protokolle an mehrere Ziele überträgt. Securonix erlaubt die Analyse von Ereignisprotokollen auf Host-Ebene und reduziert damit die Kosten für die Verteilung und Verwaltung der Protokollerfassung.

Risiko für Protokolle während der Übertragung reduzieren

Securonix mit NXLog ermöglicht es Kunden, Protokolle sicher und zuverlässig an Securonix Next-Gen SIEM zu senden.

Datenkonformität aufrechterhalten

Die Überwachung der Dateiintegrität unterstützt die Konformität und Erkennung von Änderungen an wichtigen Dateien und Ordnern.

Securonix-Protokollerfassung mit NXLog

Securonix bietet ein skalierbares Protokollierungssystem zur Datenerfassung in verschiedenen Umgebungen.

Zentralisierte Protokollverwaltung

Reibungslose Protokollerfassung

Erweitern und vereinfachen Sie die Datenerfassung aus einer Vielzahl von Quellen mit einer einzigen Technologie.

Protokollerfassung mit Agenten: NXLog läuft als Agent und unterstützt plattformspezifische Datenquellen wie Windows-Ereignisprotokolle, Linux-Kernel-Protokolle, Android-Protokolle, lokale Syslogs usw.

Agentenlose Protokollerfassung: Bei eingebetteten oder älteren Systemen, z. B. Routern und Switches, die keine Installation von Agenten unterstützen, sendet ein Server oder Gerät unter Verwendung seiner eigenen Protokolle Protokoll Daten über das Netzwerk an eine NXLog-Instanz.

Zentralisierung der Protokolle: NXLog sammelt und verwaltet den Protokollfluss im gesamten Unternehmen. Die Zentralisierung von Protokollen spart Zeit und gewährleistet die Konsistenz der Protokoll Daten.

Erfüllung von Konformitätsvorgaben

Sicherheitsmaßnahmen zur Erkennung und Gewährleistung der Konformität

Wenn Sie die relevanten Protokollmeldungen an Securonix Next-Gen SIEM übermitteln, können Sie die Einhaltung der Konformität und der Standardanforderungen sicherstellen.

Konformität: Sie erhalten Zugriff auf eine integrierte Sammlung von Audit-Protokollen zur Überwachung von Änderungen an Dateien und Verzeichnissen auf allen unterstützten Plattformen, einschließlich der Windows-Registry.

Überwachung der Dateintegrität: Die Überwachung der Dateintegrität durch NXLog erzeugt Warnmeldungen bei Asset-Aktivitäten, z. B. bei möglicherweise unbefugten Änderungen. NXLog ermöglicht eine bessere Reaktion auf Vorfälle, z. B. bei Erkennung von Malware-Ausbrüchen oder Änderungen an kritischen Ressourcen durch Malware, wenn es mit Securonix Next-Gen SIEM kombiniert wird.

Risikominderung

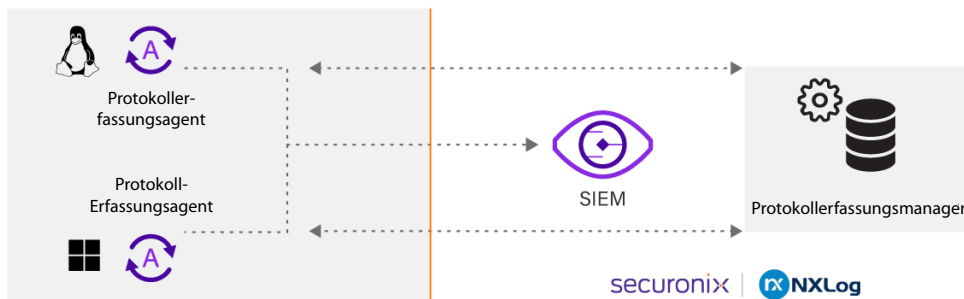
Risiko für Protokolle während der Übertragung reduzieren

Durch die Erfassung der Protokolle von zahlreichen Geräten mit einer einzigen Lösung können Protokolle übertragen werden, ohne deren Integrität zu gefährden. Um das Risiko zu verringern, verwendet die Lösung zuverlässige Übertragungen mit Komprimierung, Bestätigungen auf Protokollebene und Stapelverarbeitung.

SSL/TLS-Datenverschlüsselung: Die Verschlüsselung schützt die Protokoll Daten während der Übertragung vor Veränderung oder Einsicht durch einen Angreifer. NXLog bietet SSL/TLS-Datenverschlüsselung; unterstützt viele Eingangs- und Ausgangsmodule; gewährleistet eine starke Authentifizierung, Nachrichtenintegrität und -vertraulichkeit.

Datensicherheit: Sichert die Übertragung von Protokollen und ermöglicht die Konfiguration spezieller Berechtigungen.

Securonix Protokollerfassungsmanager unterstützt durch NXLog



Wenn Sie weitere Informationen über Securonix Nex-Gen SIEM powered by NXLog wünschen, vereinbaren Sie bitte einen Termin für eine Demo unter: www.securonix.com/request-a-demo