

Cloud SIEM - schnelleres Erkennen und Beheben von Anwendungs- und Sicherheitsproblemen

Sumo Logic bietet seinen Kunden eine leistungsstarke Cloud-native Plattform für die erweiterte Analyse und Korrelation von Informationen aus beliebigen Quellen.

Der von Sumo Logic angebotene Analyseservice basiert auf einem modernen, für das Cloud Computing typischen Betriebs- und Wirtschaftsmodell mit flexibler Lizenzierung. Die Gesamtkosten werden zudem bei einem signifikanten Anstieg der zu analysierenden Datenmenge deutlich gesenkt.

SECURITY INTELLIGENCE

Sofortige Reaktion auf Bedrohungen

Mit Sumo Logic-Sicherheitsanalysen erkennen Sie schnell Indicators of Compromise (IoCs), beschleunigen die Untersuchung und stellen die Compliance sicher.

OPERATIONS INTELLIGENCE

Überwachung und Problembesehung in Echtzeit

Steigern Sie die Effektivität Ihrer Problembesehung. Sumo Logic hilft Ihnen, Ausfallzeiten zu reduzieren und von einer rückwirkenden zu einer proaktiven Überwachung zu gelangen – mit cloudbasierten modernen Analysen, die auf maschinellem Lernen basieren.

BUSINESS INTELLIGENCE

Intelligenteren Entscheidungen

Ermöglichen Sie datengesteuerte Geschäftsentscheidungen und prognostizieren und analysieren Sie das Kundenverhalten mit der Sumo Logic-Plattform für Echtzeitanalysen.

Sumo Logic als Visionary im 2022 Gartner® Magic Quadrant™ für SIEM



Cloud SIEM



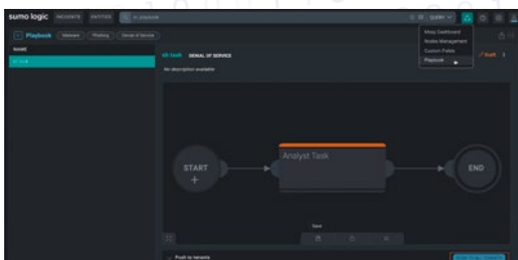
SOC-Teams werden in die Lage versetzt, die Auswirkungen und den Kontext eines Angriffs im gesamten Unternehmen gründlich zu verstehen.

Cloud Security Monitoring & Analytics



Umfassende Datenüberwachung und -analyse generiert umsetzbares Sicherheitsbewusstsein für moderne Anwendungen.

Cloud SOAR



Navigieren Sie durch die sich entwickelnde Bedrohungslandschaft mit einer erstklassigen Sicherheitsorchestrierungs-, Automatisierungs- und Reaktionslösung.

VORTEILE

- Einfach: Eine einzige integrierte Lösung für Entwickler, Sicherheit, Betrieb.
- Kosteneffektiv:
 - Flexible Lizenzierung, die im Vergleich zu Lösungen von Mitbewerbern eine erhebliche Reduzierung der laufenden Kosten ermöglicht.
 - Kein dediziertes Personal notwendig
 - Keine Wartungskosten dank Cloud Infrastruktur
- Cloud Native Architektur: Skalierbare, mandantenfähige Plattform auf der Basis von Protokollen mit über 200 Integrationen.
- Modular erweiterbar: Wächst mit den Anforderungen von Morgen.
- Sichere Plattform: Jedes Jahr werden Millionen in Zertifizierungen, Bescheinigungen, Pen-Tests, Code-Reviews und Bug-Bounty-Programme investiert.
- Machine learning: Probleme lassen sich schnell erkennen, untersuchen und beheben

