



KEEPER[®]

Pressemitteilung

Keeper Security gibt Integration mit CrowdStrike Falcon Next-Gen SIEM bekannt

Die Kombination von Falcon Next-Gen SIEM mit dem Keeper Advanced Reporting and Alerts Module bietet Unternehmen fortschrittliche Bedrohungserkennung und -abwehr

MÜNCHEN, 5. September 2025 – [Keeper Security](#), ein führender Anbieter von Cybersicherheitslösungen für Zero-Trust- und Zero-Knowledge-Privileged-Access-Management-(PAM)-Software zum Schutz von Passwörtern und Passkeys, privilegierten Konten, Geheimnissen und Remote-Verbindungen, kündigt heute eine neue Partnerschaft mit CrowdStrike an, um Unternehmen vor Cyber-Bedrohungen zu schützen. Keepers cloud-native PAM-Plattform, [KeeperPAM](#)[®], ist nun mit [CrowdStrike Falcon](#)[®] [Next-Gen SIEM](#), der KI-gestützten Engine für das moderne Security Operations Center (SOC), integriert. Organisationen können jetzt mit KI-gestützten Erkennungen von Falcon Next-Gen SIEM und detaillierten Einblicken von Keeper Bedrohungen finden und untersuchen, die Bereitstellung durch schnelleres Onboarding und automatisierte Reaktionen Dritter optimieren sowie SOC-Daten vereinheitlichen, um die Sicherheit zu stärken und Kosten zu senken.

Die Security-Information-and-Event-Management-(SIEM)-Lösung von CrowdStrike vereinheitlicht native [CrowdStrike-Falcon](#)[®]-Plattform- und Drittanbieter-Daten mit branchenführender Threat Intelligence und KI-gesteuerter Automatisierung, um die Bedrohungserkennung und -reaktion zu beschleunigen. Durch die Integration von Falcon Next-Gen SIEM mit Keepers [Advanced Reporting and Alerts Module \(ARAM\)](#) erhalten Unternehmen Zugriff auf umfassende Aktivitätsberichte mit anpassbaren Filtern. Dies ermöglicht eine detaillierte Sichtbarkeit über die Nutzung privilegierter Konten, den Zugriff auf Anmeldedaten und administrative Aktionen. Die Einbindung von ARAM-Logs und -Alerts in Falcon Next-Gen SIEM trägt zur Verbesserung der operativen Effizienz bei, reduziert den manuellen Aufwand und ermöglicht es IT- und Sicherheitsteams, sich auf strategische Prioritäten zu konzentrieren.

„Die Integration von KeeperPAM mit CrowdStrike Falcon Next-Gen SIEM erlaubt es Sicherheitsteams, Bedrohungen im Zusammenhang mit privilegiertem Zugriff mit beispielloser Geschwindigkeit und Präzision zu erkennen und darauf zu reagieren, indem Arbeitsabläufe vereinheitlicht, Bedrohungsuntersuchungen beschleunigt und die Gesamtbetriebskosten durch KI-gestützte Erkenntnisse und Automatisierung gesenkt werden“, sagt Craig Lurey, CTO und Mitbegründer von Keeper Security.

Die zentrale Transparenz ermöglicht es Sicherheitsteams, Einblicke in verdächtiges oder unautorisiertes Verhalten in Echtzeit zu gewinnen, was die Erkennung und Reaktion auf Vorfälle beschleunigt. Die SIEM-Integrationen von Keeper unterstützen außerdem Maßnahmen für die Compliance, indem sie erforderliche Daten für regulatorische Prüfungen durch detaillierte Ereignisprotokollierung und Zugriffskontrolldokumentation bereitstellt. Darüber hinaus können Administratoren das Einspielen von BreachWatch[®]-Ereignisdaten in ihre SIEM-System aktivieren, was die Identifikation von kompromittierten Zugangsdaten und Kontenübernahmen unterstützt.

Die Integration von Keeper mit CrowdStrike ist ab sofort im [CrowdStrike Marketplace](#), dem zentralen Ort für das erstklassige Ökosystem von Sicherheitsprodukten von Drittanbietern, verfügbar.

Weitere Informationen über KeeperPAM und wie es die Sicherheit Ihres Unternehmens stärken kann, finden Sie unter www.keepersecurity.com.

###

Über Keeper Security:

Keeper Security verändert die Cybersicherheit für Millionen von Einzelpersonen und Tausende von Unternehmen weltweit. Die intuitive Cybersicherheitsplattform von Keeper ist mit einer End-to-End-Verschlüsselung ausgestattet und genießt das Vertrauen von Fortune-100-Unternehmen, um jeden Benutzer auf jedem Gerät und an jedem Standort zu schützen. Unsere patentierte Zero-Trust- und Zero-Knowledge-Lösung für das Privileged Access Management vereint die Verwaltung von Unternehmenspasswörtern, Geheimnissen und Verbindungen mit Zero-Trust-Netzwerkzugriffen und Remote-Browser-Isolation. Durch die Kombination dieser wichtigen Identitäts- und Zugriffsverwaltungskomponenten in einer einzigen cloudbasierten Lösung bietet Keeper beispiellose Transparenz, Sicherheit und Kontrolle und gewährleistet gleichzeitig die Einhaltung von Compliance- und Audit-Anforderungen. Erfahren Sie unter KeeperSecurity.com, wie Keeper Ihr Unternehmen vor den heutigen Cyberbedrohungen schützen kann.

Folgen Sie Keeper auf [Facebook](#) [Instagram](#) [LinkedIn](#) [X](#) [YouTube](#) [TikTok](#)

Pressekontakt für Keeper in DACH:

Alexandra Schmidt, +49 170 387 10 64

Thilo Christ, +49 171 622 06 10

keeper@tc-communications.de