



AlienVault USM-Plattform macht sämtliche Prozesse in der Amazon EC2-Cloud sichtbar

AlienVault USM-Plattform macht sämtliche Prozesse in der Amazon EC2-Cloud sichtbar
Neue Version 4.1 vereinfacht und beschleunigt den SIEM-Einsatz: Auch in gemischten Cloud-Umgebungen schnell auf Störfälle reagieren
München/San Mateo, 1. Februar 2013 - Der amerikanische USM-Anbieter AlienVault schafft mit seinen Sicherheitslösungen einen ganzheitlichen, einfachen und kostengünstigen Überblick über den Security-Stack in Unternehmensnetzwerken. Kürzlich präsentierte der Entwickler die neue Version 4.1 der AlienVault Unified Security Management (AV-USM)-Plattform. Die Lösung hilft Anwendern, ihre SIEM-Lösungen schnell, erschwänglich und unkompliziert einzusetzen. Zudem erkennt die USM-Plattform jegliche Störfälle im Netzwerk unmittelbar, so dass IT-Verantwortliche direkt auf diese reagieren können. Darüber hinaus wurden die vielseitigen Monitoring-Möglichkeiten für Amazon EC2-Clouds durch AV-USM 4.1 noch zusätzlich erweitert.
Die AV-USM-Plattform von AlienVault basiert auf dem Open Source-Projekt OSSIM und kombiniert mehr als 30 der besten Security-Technologien. Sie bietet dabei fünf wesentliche Sicherheitsfunktionen wie Asset-Detection, Schwachstellenprüfung, Identifizierung von Bedrohungen, Verhaltensüberwachung und Netzwerksicherheits-"Intelligenz" in einer USM-Konsole. In die AV-USM-Plattform wurde zusätzlich die größte Community-bezogene Threat-Datenbank AlienVault Open Threat Exchange integriert. Sicherheitsanalysten können auf dieser Ebene in Echtzeit zusammenarbeiten und das Unternehmensnetzwerk effektiv schützen.
Neue Features der AV-USM-Plattform 4.1:
Support für Amazon EC2: Unmittelbare, essenzielle Sicherheitsfähigkeiten passen sich der flexiblen EC2-Cloud-Umgebung an und ermöglichen das Managen der Assets in der Cloud und im Data Center. Automatischer Einsatz: Identifiziert potenzielle Datenquellen auf Komponenten automatisch durch integrierte Erkennungsmechanismen. Dynamische Templates zur Reaktion auf Störfälle: Verfügt über erweiterte SIEM-Funktionalität nach dem Alarm durch maßgeschneiderte, Kontext-relevante, Workflow-gesteuerte Response-Verfahren, die Analysten berichten, was in der Folge zu tun ist. Suricata IDS Profil: Bietet eine Alternative zu SNORT IDS, die mit erhöhter Threat-Erkennung, Analyse und Performance arbeitet.
"Wenn Unternehmen ihre Arbeitsbelastung in die Cloud verlagern, fällt es ihnen oft schwer, alle dort stattfindenden Prozesse zu kontrollieren", erklärt Russ Spittler, Vice President Product Management bei AlienVault. "Traditionelle SIEM-Lösungen können Cloud-Umgebungen nur sehr eingeschränkt überwachen. Unternehmen arbeiten daher mit einem hohen Sicherheitsrisiko. Durch den Einsatz der AV-USM-Plattform zum Überwachen der Amazon EC2-Cloud können AlienVault-Kunden ihre Kosten senken, ihre IT-Umgebung optimieren und sind jederzeit abgesichert. Zudem behalten sie dabei ihr privates Rechenzentrum oder ihre Public Cloud stets im Auge."
Mit AlienVault für die Cloud gewappnet
Ein Unternehmen, das die AlienVault-Lösung bereits erfolgreich einsetzt, ist der kalifornische Cloud-Kommunikationsexperte Twilio. "Seitdem unser Geschäft komplett auf IaaS-Providern basiert, versuchten wir einen Weg zu finden, um die Vorgänge in dieser Umgebung transparenter zu machen", erläutert Fredrick Lee, Lead Security Engineer bei Twilio. "Eine Reihe von traditionellen Security-Lösungen waren dabei nicht für die Herausforderungen des Cloud-Einsatzes gewappnet. Die AlienVault-USM-Plattform hingegen macht wichtige Security-Funktionen wie IDS, Schwachstellenprüfung und SIEM einfach und schnell einsetzbar."
AlienVault hat neben AV-USM 4.1 ein neues Dokumentations-Portal namens AlienVault Repository of Knowledge (ARK) auf den Markt gebracht. Dieses komplettiert ihr Support-Forum und schafft Zugriff auf interaktive Assets, Produktdokumente und Video-Anleitungen für die große OSSIM Community.
Die neueste Version der AlienVault Unified Security Management-Plattform 4.1 ist ab sofort erhältlich.
Über AlienVault:
Die Unified Security Management-Plattform AV-USM von AlienVault ebnet Unternehmen mit eingeschränktem Security-Personal und Budget einen schnellen und kostengünstigen Weg, Anforderungen an Compliance und Threat Management zu erfüllen. Da alle essenziellen Kontrollfunktionen bereits integriert sind, verschafft die AV-USM gerade kleinen Security-Teams eine Enterprise-Class-mäßige Security-Umgebung. AlienVaults Open Threat Exchange™, ein System für den Austausch zum Thema Threat Intelligence zwischen OSSIM-Nutzern und AlienVault-Kunden, stellt dabei sicher, dass AV-USM den Bedrohungen stets einen Schritt voraus ist. AlienVault ist ein Privatunternehmen mit Hauptsitz in Silicon Valley (Kalifornien/USA) und wird von Kleiner Perkins Caufield & Byers, Sigma, Trident Capital und Adara Venture Partners unterstützt. Die Märkte in Deutschland, Österreich und der Schweiz werden von der AlienVault Deutschland GmbH mit Sitz in Ismaning betreut. Für weitere Informationen besuchen Sie www.alienvault.com oder folgen Sie uns auf Twitter.
Weitere Informationen:
AlienVault Deutschland GmbH
Gutenbergstraße 6
D-85737 Ismaning
www.alienvault.com
Ansprechpartner:
Oliver Bareiß
Regional Director DACH and Central Europe
Tel.: +49 (0) 89-32 60 70 91
Fax: +49 (0) 89-97 89 93 42
E-Mail: obareiss@alienvault.com
PR-Agentur:
Sprengel Partner GmbH
Nisterstraße 3
D-56472 Nisterau
www.sprengel-pr.com
Ansprechpartner:
Fabian Sprengel
Tel.: +49 (0) 26 61-91 26 0-0
Fax: +49 (0) 26 61-91 26 0-29
E-Mail: alienvault@sprengel-pr.com

Pressekontakt

AlienVault Deutschland GmbH

85737 Ismaning

obareiss@alienvault.com

Firmenkontakt

AlienVault Deutschland GmbH

85737 Ismaning

obareiss@alienvault.com

Weitere Informationen finden sich auf unserer Homepage