

PRESSEINFORMATION

Baar (Schweiz), 14 .Januar 2015

PRIVILEGED ACCOUNTS & PRIVILEGED USER MANAGEMENT

InfoGuard geht mit CyberArk eine strategische Partnerschaft ein

Viele Insider- und Cyber-Angriffe der jüngsten Vergangenheit haben gezeigt, dass privilegierte Accounts eine zentrale Schwachstelle der IT sind. Die Sicherung und Überwachung dieser Accounts ist deshalb unerlässlich. Diese immer aktueller werdende Thematik hat InfoGuard veranlasst, eine Partnerschaft mit dem Sicherheits-Lösungsanbieter CyberArk einzugehen.

Das Einfallstor schlechthin für nahezu alle Cyber- und Insider-Attacken sind heute privilegierte Benutzerkonten, beispielsweise Administratoren-Accounts, wie es sie auf jedem IT-System gibt. Der Grund liegt auf der Hand: Über diese Konten ist ein uneingeschränkter Zugriff auf alle Systeme möglich, das heisst, wer Zugang erhält, kann Unternehmensressourcen kontrollieren, Sicherheitssysteme ausschalten und auf vertrauliche Daten zugreifen. Diese Sicherheitsbedrohung kann nur mit einer strikten Vergabe und Überwachung von IT-Berechtigungen zuverlässig beseitigt werden. Will ein Unternehmen das effizient realisieren, führt an einer Lösung im Bereich Privileged Account Security kein Weg vorbei.

Starke Partnerschaft für die Sicherheit privilegierter Accounts

Das Sicherheitsunternehmen CyberArk ist auf den Schutz von privilegierten Konten und deren Management spezialisiert. Die CyberArk-Sicherheitslösung für Privileged Accounts basiert auf der CyberArk Shared Technology Platform™, die einen isolierten Vault-Server und eine innovative Policy-Engine umfasst und Skalierbarkeit, Zuverlässigkeit und beispiellose Sicherheit für privilegierte Accounts bietet. Speziell im Hinblick auf die automatische Identifizierung und Analyse von privilegierten Konten hat CyberArk das Audit-Tool Discovery and Audit entwickelt. Damit erhalten Unternehmen einen schnellen Überblick über Anzahl, Ort und Status von privilegierten und administrativen Benutzerkonten. Jedes Produkt kann unabhängig verwaltet oder zu einer zusammenhängenden Komplettlösung für Betriebssysteme, Datenbanken, Anwendungen, Hypervisoren, Netzwerkgeräte, Sicherheitsapplikationen und viele weitere Anwendungsfälle kombiniert werden. Die Lösung wurde für On-Premise-, Hybrid-Cloud- und OT-/SCADA-Umgebungen konzipiert.

Thomas Meier, CEO der InfoGuard ist überzeugt, dank der neu eingegangenen Partnerschaft mit CyberArk bei unzähligen Unternehmen eine oft vernachlässigte Sicherheitslücke schliessen zu können: „CyberArk hat eine leistungsstarke, modulare Technologie-Plattform von Grund auf entwickelt, die voll und ganz auf Sicherheit ausgerichtet ist und die branchenweit umfassendste Sicherheitslösung für Privileged Accounts bietet.“

Stefan Joost, Channel Manager DACH bei CyberArk hebt hervor, dass InfoGuard mit ihrer Nähe zum Kunden, ihrem profunden Sicherheits-Know-how sowie ihrer grossen Marktdurchdringung ein optimaler Kooperationspartner darstellt: „CyberArk setzt mit der Partnerschaft von InfoGuard den eingeschlagenen Expansionskurs in der DACH-Region weiter fort. Mit InfoGuard können wir nun unsere vertrieblichen Aktivitäten in der Schweiz noch weiter intensivieren.“

Den Auftakt zur Partnerschaft bildet der InfoGuard Innovation Day vom 4. Februar 2014 in Baar. Interessenten erhalten dort die Möglichkeit die Lösungen von CyberArk live zu erleben und erklären zu lassen.

Nähere Informationen zur Veranstaltung unter: <http://infoguard.ch/innovationday>

Kontakt und Information

InfoGuard AG
Reinhold Zurfluh
Pressestelle
Lindenstrasse 10
6340 Baar

Telefon 041 749 19 00
Telefax 041 749 19 10
info@infoguard.ch
www.infoguard.ch

Weitere Informationen über Produkte und Dienstleistungen der InfoGuard AG sowie sämtliche Medienmitteilungen sind abrufbar unter: <http://www.infoguard.ch>



Über InfoGuard

Die InfoGuard AG ist spezialisiert auf umfassende Informationssicherheits- und innovative Netzwerklösungen. Zu Ihren Kompetenzen zählen massgeschneiderte Dienstleistungen nach internationalen Sicherheitsstandards sowie die Entwicklung und Implementierung technischer Sicherheits- und Netzwerklösungen. InfoGuard ist Mitglied der Schweizer «The Crypto Group».



Über CyberArk

CyberArk ist auf den Schutz vor fortschrittlichen Cyber-Attacken spezialisiert, die Schwächen in der Berechtigungsvergabe für privilegierte Zugriffe auf IT-Systeme ausnutzen und damit das Unternehmen direkt ins Herz treffen. Rund ein Drittel der DAX-30- und 20 der Euro-Stoxx-50-Unternehmen nutzen die Lösungen von CyberArk zum Schutz ihrer kritischen Daten, Infrastrukturen und Anwendungen. Das Unternehmen hat seinen Hauptsitz in Petach Tikvah (Israel) und Newton (Massachusetts, USA) und verfügt über weltweite Niederlassungen. In Deutschland ist CyberArk mit einem Standort in Heilbronn vertreten.