

Erweitertes Threat Management: macmon secure baut mit finally safe seine Technologiepartnerschaften weiter aus

09. Oktober 2018 - macmon secure, Technologieführer für Netzwerkzugangskontrolle (NAC), wird auf der diesjährigen it-sa 2018, die vom 09. – 11. Oktober in Nürnberg stattfindet, eine neue Partnerschaft mit finally safe ankündigen. finally safe ist Anbieter einer Advanced Threat Detection Appliance (ADT), die die gesamte Layer 2- bis Layer 7-Kommunikation in einem Netzwerk analysiert und über korrelierende Daten essenzielle Informationen zur Sicherheit darstellt. Dabei erkennbare Angriffe erfordern in der Regel sofortige Maßnahmen, die durch die Network Access Control-Lösung von macmon in Echtzeit umgesetzt werden.

Durch die direkte Kopplung der beiden Systeme und die damit verbundene automatisierbare Reaktion auf Angriffe und Anomalien können infizierte Maschinen isoliert werden, noch bevor eine Bedrohung von Sicherheitsexperten eingehend analysiert wird. Malwarekommunikation oder Botnetzverbindungen von infizierten Endgeräten, genau wie das Aufdecken von versteckten Kommunikationskanälen, sind dabei nur drei der wichtigsten Situationen, in denen die zusammen arbeitenden Lösungen von macmon und finally safe die Reaktionszeit auf Bedrohungen und Angriffe gen Null reduzieren.

Christian Bücken, Geschäftsführer der macmon secure GmbH, erläutert: „Wir nutzen unsere Technologiepartnerschaften nicht nur, um einen regen Wissensaustausch mit anderen IT-Security-Anbietern voran zu treiben, sondern auch, um unsere eigene Technologie mit anderen Lösungen zu erweitern. So können wir unseren Kunden eine noch tiefgreifendere Sicherheit für ihr Unternehmen bieten.“

Die macmon NAC-Lösung verfügt zudem über eine umfassende Schnittstellenfähigkeit zu anderen führenden Security-Produkten. Hierzu zählen neben AV-Lösungen auch Endpoint Security, IT-Notfallmanagement, Intrusion Detection oder Prevention Systems (IDS/IPS), Asset Management Inventory, Security Incident & Event Management (SIEM). Durch diese Schnittstellenfähigkeit und die konstante Erweiterung der Produktpalette durch die Lösungen von Partnern wie finally safe, kann macmon seinen Kunden neben umfassender Sicherheit auch eine leicht zu integrierende Lösung anbieten, die sich in bestehende Systeme schnell und einfach einbinden lässt.

macmon secure GmbH

Die macmon secure GmbH beschäftigt sich seit 2003 mit der Entwicklung von Netzwerksicherheitssoftware und hat ihren Firmensitz im Herzen Berlins. Die Network Access Control (NAC) Lösung macmon wird vollständig in Deutschland entwickelt und weltweit eingesetzt, um Netzwerke vor unberechtigten Zugriffen zu schützen.

Die Kunden von macmon secure kommen aus diversen Branchen und reichen von mittelständischen Firmen bis hin zu großen internationalen Konzernen. Das Ziel: Jedem Unternehmen eine flexible und effiziente NAC-Lösung anzubieten, die mit geringem Aufwand, aber erheblichem Mehrwert für die Netzwerksicherheit des Unternehmens implementiert werden kann. macmon secure ist Mitglied der Trusted Computing Group und aktiv an verschiedenen Forschungsprojekten beteiligt.

Weitere Informationen: <http://www.macmon.eu>

Facebook: <https://www.facebook.com/macmonsecure/>

Twitter: https://twitter.com/macmon_nac

Youtube: <https://www.youtube.com/user/macmonsecure>

Ansprechpartner macmon:

Christian Bucker
Geschäftsführer

macmon secure GmbH
Alte Jakobstraße 79-80
10179 Berlin
Tel.: +49 30 2325777-0
nac@macmon.eu
www.macmon.eu

Pressekontakt:

sugarandspice communications GmbH
Felix Laubenthal
+49 89 26 20 936-0
flaubenthal@sugarandspice.online