

macmon-Partnertag 2018

Experte für Netzwerksicherheit startete mit rund 100 Gästen optimistisch ins neue Geschäftsjahr

Berlin, 9.2.2018: Auf dem sechsten Partnertag der macmon secure GmbH trafen sich vom 1. bis 2. Februar 2018 mehr als 100 Vertreter der IT-Security-Branche. Das Berliner Unternehmen hatte zu offenen Gesprächen und zum Wissenstransfer in die Hauptstadt eingeladen.

Zweistelliges Umsatzwachstum im Blick

Christian Bücken, Geschäftsführer macmon, entwarf für 2018 ein erfolversprechendes Szenario: „Verschiedene technologische und gesellschaftliche Entwicklungen haben das Thema IT-Sicherheit in den Fokus gerückt, Stichwort DSGVO, Industrie 4.0 oder absichtsbasiertes Netzwerk. Als Experten für Netzwerksicherheit können wir einen zentralen Beitrag für den Schutz und das Management der neuen Währung – Daten – leisten.“ Das Unternehmen erwartet auch für 2018 ein zweistelliges Umsatzwachstum.

Stabiles und vertrauensvolles Partnernetzwerk

Vertriebschef Hans-Joachim Diedrich wertschätzte die gute Zusammenarbeit mit den aktuell rund 125 Partnern in Deutschland. Die positive Umsatzentwicklung basiere zum einen auf prinzipiell größeren Installationen bei den Neukunden und dem Wachstum der Endgerätelandschaft von Bestandskunden aufgrund der Digitalisierung von Geschäftsprozessen. Zum anderen waren die Partner in der Lage durch Up-selling eine höhere Wertigkeit zu realisieren. Dazu Diedrich: „macmon bietet seinen Partnern umfassende Vertriebsunterstützung – zahlreiche Partnerevents werden finanziell und personell unterstützt. Und technischer Presales für Neukunden steht unseren Partnern auf Anfrage kostenlos zur Verfügung, ein ausgezeichnetes Instrument um in der Akquise-Phase die Herstellerkompetenz beim Endkunden einbringen zu können.“

NET. ATTACK **The macmon Exit Game**

macmon stellt eigenes Escape-Game vor

Ein Highlight des Tages war die Vorstellung einer innovativen Marketing-Idee. Nachdem Christian Bücken und sein Team an einem Escape-Game teilgenommen hatten, entstand die Idee ein eigenes Spiel zu entwickeln. Auf dem Partnertag wurde es offiziell vorgestellt: NET.ATTACK – The macmon Exit Game.

Dazu Bücken: „Wir stellen unseren Partnern das Spiel für Events oder weitere Marketingaktionen kostenlos zur Verfügung. Einige unserer Partner haben noch am selben Tag kreative Ideen für die Nutzung entwickelt. Der Ansatz ist, über einen emotionalen Weg in Form eines Spiels auf das Thema IT-Sicherheit und somit auf macmon aufmerksam zu machen. Durch das „Internet of Things“ und die rapide voranschreitende Evolution von Technik und Software kommen wir einer komplett vernetzten Welt immer näher. Innovationen verändern Systeme so schnell, dass Unternehmen, die Software zu spät updaten oder veraltete Lösungen weiter nutzen, ohne wirksamen Schutz sind.“

Ab März erfolgt eine Auslieferung an kooperierende Partner. Weitere Vermarktungsmöglichkeiten werden aktuell entwickelt.

macmon NAC bietet wesentliche Vorteile

Diskussionen mit den Partnern ergaben wichtige Ansatzpunkte für eine Forcierung des gemeinsamen Geschäfts. Als wichtigste Vorteile der NAC-Lösung wurde von den Teilnehmern erarbeitet:

macmon ist herstellerunabhängig – Kunden können autonom von ihrer Hardware-Struktur macmon als best-of-breed-Lösung wählen

macmon ist Technologieführer in Netzwerksicherheit – ein eigenes Entwicklungsteam entwickelt die Lösung kontinuierlich weiter

macmon ist ein deutsches Unternehmen – interne Entwicklung, interner Support, alle Leistungen werden aus Berlin heraus erbracht

macmon ist Sicherheit – BSI-Zertifizierung, keine Backdoors

macmon bietet 24-Stunden-Support – ab sofort bietet macmon über eine kostenpflichtige und separate Rufnummer in Deutsch & Englisch einen Telefonsupport an. Der Service wird von erfahrenen macmon-MitarbeiterInnen in deutscher und englischer Sprache angeboten.

Kontinuierliche Produktverbesserung – Dialog mit Technikern

In den technischen Sessions wurde das Produktwissen rund um macmon vertieft und vom Teamleiter Entwicklung, Gordon Beuchel, wesentliche Neuheiten vorgestellt: „Unsere neue Programmierschnittstelle (REST API) bietet zukünftig einen standardisierten Weg, um zum Beispiel Daten von Endgeräten an macmon zu liefern oder Daten von macmon abzufragen. Besonders interessant ist das für Technologiepartner, deren Lösungen so eng mit macmon zusammenarbeiten können. Somit können Kunden existierende Anwendungen, wie Notfall-Dokumentation, Anti-Viren-Lösungen oder Endgeräte-Management-Software problemlos um den Baustein Netzwerkzugangskontrolle ergänzen. Außerdem ist die neueste Produktversion signifikant schneller und weitere Grundlagen für eine noch bessere Skalierbarkeit sind gelegt.“

Jochen Füllgraf, Teamleiter Support, will zukünftig den Informationsaustausch intensivieren: „Mit unserem neuen Newsletter PIX (**P**artner-**I**nformation-**E**Xchange) wollen wir mit den Technik-Experten in Kontakt bleiben und interessante Themen in vertiefenden Experten-Web-Cast-Sessions adressieren.“

Ausblick auf morgen

Zu angeregten Diskussionen führte die abschließende Keynote von Zukunftsforscher Kai Gondlach, Senior Researcher beim [2b AHEAD ThinkTank](#) in Leipzig: „Wir befassen uns also mit den Bildern, die heute vom morgen existieren. Es handelt sich dabei um mehr oder weniger unbewusste Projektionen der Zukunft, die selbstverständlich keine unfehlbaren Prognosen zulassen. Das ist aber auch nicht der Zweck der Disziplin. Im Gegenteil: Viel wichtiger ist es, Orientierungswissen zu schaffen, auf dessen Grundlage weitreichende (strategische) Entscheidungen getroffen werden können.“ In seinem Vortrag skizzierte er Zukunftsvisionen rund um Gesundheit, Transport und Finanzwesen. Weitere Informationen: <https://www.zukunft.business/trendanalysen/>

Über 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>

Ansprechpartnerin macmon:

Sabine Kuch

Leiterin Marketing und Kommunikation

Alte Jakobstraße 79-80

10179 Berlin

Tel.: +49 30 2325777-0

sabine.kuch@macmon.eu

www.macmon.eu

Pressekontakt:

sugarandspice communications GmbH

Jens Dose

+49 (0) 89 / 26 20 936 12

jdose@sugarandspice.online