



MSPs benötigen mehr als Endpunktsicherheit

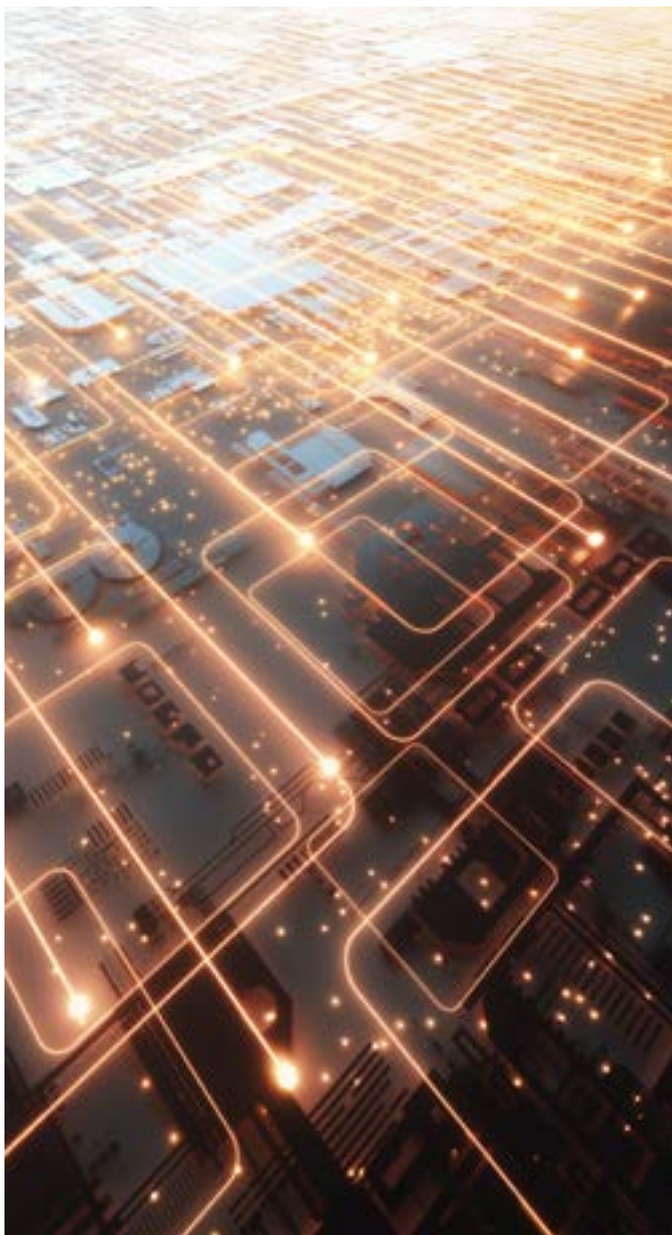
Bei der Abwehr von Cyberbedrohungen entscheiden oft wenige Minuten über Erfolg und Misserfolg. Angreifer sind sich dessen bewusst: Studien haben zum wiederholten Male belegt, dass Cyberangriffe meist außerhalb der regulären Geschäftszeiten erfolgen – am Abend, an Wochenenden oder an Feiertagen. So könnte ein Endpunkalarm um 2 Uhr Nachts auf einen Eindringling im Netzwerk hindeuten, der dort sein Unwesen treibt. Wird dieser Alarm nicht bis 9 Uhr untersucht, könnte aus einer Unannehmlichkeit ein großes Problem werden.

Kunden verlassen sich in Sachen Cybersicherheit ganz auf ihre MSPs – aber die wenigsten verfügen über ein dediziertes Team an Analysten, die Cyberbedrohungen rund um die Uhr proaktiv managen und abwehren. Hier kommt Managed Detection and Response (MDR) ins Spiel. MDR vereint die Vorteile von Technologie und menschlicher Kompetenz zu einer Lösung, die Advanced Threat Detection, Bedrohungsanalysen, Daten und Incident Mitigation bietet.

Der führende Cybersicherheits-Anbieter SonicWall hat vor Kurzem Solutions Granted übernommen, einen führenden Anbieter von MDR-Services und Mitglied der Top 250 MSSPs von MSSP Alert. Solutions Granted gilt seit Langem als bewährter Partner von MSPs, der sich auf effiziente Lösungen ohne jährliche Vertragsbindung konzentriert. Als Teil von SonicWall trägt das Team von Solutions Granted weiterhin dazu bei, MSPs und ihren Kunden erstklassigen Schutz zur Verfügung zu stellen.

Die MDR-Lösung von SonicWall auf Basis von Solutions Granted bietet folgende Vorteile:

- **24x7 Security Operations Center:** Das SOC überwacht Alarmmeldungen rund um die Uhr, um MSPs proaktiv über potenzielle Probleme zu informieren und Bedrohungen einzudämmen. Das SOC-Team besteht aus Experten, die Verhaltensmuster analysieren. Auf diese Weise lässt sich erkennen, wann ein Alarm auf größere Angriffe oder Probleme hindeuten kann.
- **Zwei Konfigurationsaudits pro Monat:** Das SOC-Team prüft und bewertet zweimal im Monat die Konfiguration aller Endpunkte, die von einem MSP unterstützt werden. Dabei werden Probleme angesprochen und Verbesserungsmöglichkeiten vorgeschlagen. Dies hilft, Konfigurationsfehler zu vermeiden und gibt Ihren Kunden die zusätzliche Sicherheit, dass Ihre Arbeit von unabhängiger Seite überwacht und geprüft wird.
- **Keine Jahresverträge:** MSPs haben keine Zeit, Langzeitverträge auszuhandeln oder sich mit langwierigen Verlängerungszyklen zu beschäftigen. Daher setzt man bei Solutions Granted seit jeher auf erstklassigen Service ohne Jahresverträge – und SonicWall unterstützt dieses Geschäftsmodell.
- **Keine Mindestgrenzen:** MSPs gibt es in allen Größen. Egal, ob ein MSP für 100 oder 10.000 Endpunkte zuständig ist, der Einstieg in MDR von SonicWall ist völlig unkompliziert. Genauso einfach ist die bedarfsgerechte Skalierung. Sie stellt sicher, dass Sie nie für überschüssige Endpunkte zahlen – z.B. wenn sich Ihr Kundenstamm verkleinert.



Der MDR-Service von SonicWall kann mit verschiedenen NGAVs (Next-Generation Anti-Virus) kombiniert werden. Auf diese Weise können Sie die passende Lösung für Ihr Unternehmen auswählen oder ein vorhandenes Tool weiter nutzen.

Aktuell werden unterstützt:

- Capture Client, die fortschrittliche EDR-Lösung von SonicWall auf Basis von SentinelOne
- SentinelOne
- Windows Defender
- Cylance

Unabhängig von Ihrem verwendeten NGAV profitieren Sie von 24x7-Monitoring, Threat-Hunting und Anomalieerkennung durch unser dediziertes SOC-Team.

Mit unseren MDR-Services können Sie Ihre Cybersecurity-Expertise kostengünstig erweitern, ohne größere Investitionen in Infrastruktur oder Personal tätigen zu müssen. Geben Sie Ihren Kunden die beruhigende Gewissheit, dass ein Expertenteam Gefahren für sie abwehrt, bevor diese sich zu einem größeren Sicherheitsvorfall ausweiten.

Sind Sie von MDR überzeugt? Dann kontaktieren Sie SonicWall noch heute!

Über SonicWall

SonicWall ermöglicht eine stabile, skalierbare und nahtlose Cybersicherheit für eine extrem dezentrale Arbeitswelt, in der jeder remote, mobil und potenziell gefährdet ist. Durch die Identifizierung unbekannter Bedrohungen, moderne Echtzeit-Überwachungsfunktionen und eine herausragende Wirtschaftlichkeit hilft SonicWall großen Unternehmen, Behörden und KMUs weltweit, die Cybersicherheitslücke zu schließen. Weitere Informationen erhalten Sie unter www.sonicwall.de.



SonicWall, Inc.

1033 McCarthy Boulevard | Milpitas, Kalifornien 95035, USA

Weitere Informationen erhalten Sie auf unserer Website.

www.sonicwall.com

SONICWALL®

© 2024 SonicWall Inc. ALLE RECHTE VORBEHALTEN.

SonicWall ist eine Marke oder eingetragene Marke von SonicWall Inc. und/oder deren Tochtergesellschaften in den USA und/oder anderen Ländern. Alle anderen Marken und eingetragenen Marken sind Eigentum der jeweiligen Inhaber. Die Informationen in diesem Dokument werden in Verbindung mit den Produkten von SonicWall Inc. und/oder Tochtergesellschaften von SonicWall Inc. bereitgestellt. Sie erhalten durch dieses Dokument oder in Verbindung mit dem Verkauf von SonicWall-Produkten keine Lizenz (weder ausdrücklich noch stillschweigend, durch Rechtsverwirkung oder anderweitig) für geistige Eigentumsrechte. SonicWall und/oder dessen Tochtergesellschaften übernehmen keine Haftung und keinerlei ausdrückliche, stillschweigende oder gesetzliche Gewährleistung für deren Produkte, einschließlich, aber nicht beschränkt auf die stillschweigende Gewährleistung für die Handelsüblichkeit, die Verwendungsfähigkeit für einen bestimmten Zweck und die Nichtverletzung von Rechten Dritter, soweit sie nicht in den Bestimmungen der Lizenzvereinbarung für dieses Produkt niedergelegt sind. SonicWall und/oder dessen Tochtergesellschaften haften nicht für irgendwelche unmittelbaren, mittelbaren, strafrechtlichen, speziellen, zufälligen oder Folgeschäden (einschließlich, aber nicht beschränkt auf Schäden aus entgangenem Gewinn, Geschäftsunterbrechung oder Verlust von Information), die aus der Verwendung oder der Unmöglichkeit der Verwendung dieses Dokuments entstehen, selbst wenn SonicWall und/oder dessen Tochtergesellschaften auf die Möglichkeit solcher Schäden hingewiesen wurden. SonicWall und/oder dessen Tochtergesellschaften übernehmen keine Gewährleistungen in Bezug auf die Genauigkeit oder Vollständigkeit dieses Dokuments und behalten sich das Recht vor, Spezifikationen und Produktbeschreibungen jederzeit ohne Vorankündigung zu ändern. SonicWall Inc. und/oder Tochtergesellschaften von SonicWall Inc. übernehmen keinerlei Verpflichtung, die in diesem Dokument enthaltenen Informationen zu aktualisieren.