

29.02.2024 - 17:51 Uhr

MWC 2024 | Huawei stellt brandneue HiSec SASE-Lösung zur intelligenten Absicherung von Unternehmensfilialen vor

Barcelona, Spanien (ots/PRNewswire) -

Auf dem MWC Barcelona 2024 wurde die brandneue HiSec SASE-Lösung von Huawei auf dem IP Club Carnival vorgestellt. Diese zukunftsorientierte Lösung zeichnet sich durch den integrierten intelligenten Schutz von Cloud-Network-Edge-Endpunkten aus und bietet eine konsistente Sicherheitsgarantie für die Unternehmenszentrale und die Niederlassungen.

Heute liegt der Anteil der Unternehmen, die über das Internet auf öffentliche Cloud-Dienste zugreifen, weltweit bei 60 %. Die Unternehmen gehen dazu über, den Zugang zu den Diensten nicht mehr zentral über das Rechenzentrum der Zentrale zu steuern, sondern den Zweigstellen den direkten Zugang zu den Diensten in der Cloud zu ermöglichen. Doch obwohl die Zentrale über ausreichend Geräte und Personal für den Sicherheitsschutz verfügt, werden in den Zweigstellen oft nur schwache Sicherheitsvorkehrungen getroffen, obwohl die Ressourcen begrenzt sind. Daher ist es dringend erforderlich, die Sicherheitsverteidigungskapazitäten zu verbessern.

Bei der Vorstellung der sicheren und effizienten Netzwerkarchitekturlösung HiSec SASE von Huawei unterstrich Leon Wang, Präsident der Produktlinie Datenkommunikation von Huawei, die Fähigkeiten der Lösung, die sich durch eine schnelle Handhabung von Bedrohungen der zweiten Ebene, eine branchenführende Erkennungsleistung und eine präzise Ransomware-Prävention auszeichnet.

1. Schnelle Bearbeitung von Bedrohungen der zweiten Stufe. Die HiSec SASE-Lösung von Huawei nutzt mehr als 8000 Sicherheitsinferenzregeln und intelligente Abgleichalgorithmen und kann 99 % der netzwerkweiten Sicherheitsereignisse innerhalb von Sekunden automatisch verarbeiten.
2. Branchenführende Erkennungsleistung. Das intelligente, konvergente All-in-One-Sicherheitsgateway von Huawei ermöglicht das bedarfsgerechte Laden von Sicherheitsfunktionen. Ausgestattet mit vier einzigartigen Sicherheits-Engines - Adaptive Security Engine (ASE), Verschlüsselungs- und Entschlüsselungs-Engine, Pattern Matching Engine und Hardware-Beschleunigungs-Engine - bietet dieses Gateway eine branchenführende Erkennungsleistung für Bedrohungen (50 % höher als der Branchendurchschnitt).
3. Präziser Schutz vor Ransomware. Das Endpunktsicherheitssystem von Huawei, das die Cloud-Edge-Endpunkt-Zusammenarbeit nutzt, ermöglicht eine 100-prozentige Erkennung von Ransomware-Angriffen und die Wiederherstellung von Dateien aus Ransomware mit nur einem Klick. Dieses System ist heute besonders wichtig, da die Zahl der Ransomware-Angriffe 2023 weltweit im Vergleich zum Vorjahr um 37 % gestiegen ist und die Bedrohungen durch Ransomware weiter zunehmen.

Die brandneue HiSec SASE Solution von Huawei - eine Sicherheitslösung für Zweigstellennetzwerke, die sich durch unübertroffenen Umfang, Effizienz und Sicherheit auszeichnet - eignet sich für eine Vielzahl von Szenarien wie Remote-Office, Netzwerke mit mehreren Zweigstellen und Endpunktsicherheit und ist ideal für die Absicherung der digital-intelligenten Transformation von Branchen wie Behörden, Finanzwesen und Großunternehmen.

Weitere Netzwerksicherheitslösungen von Huawei finden Sie im Internet: <https://e.huawei.com/en/solutions/enterprise-network/security>.

Foto - <https://mma.prnewswire.com/media/2350274/Huawei-Leon-Wang.jpg>

View original content: <https://www.prnewswire.com/news-releases/mwc-2024--huawei-stellt-brandneue-hisec-sase-losung-zur-intelligenten-absicherung-von-unternehmensfilialen-vor-302076103.html>

Pressekontakt:

Venzo Hu,
huyuheng2@huawei.com

Diese Meldung kann unter <https://www.presseportal.ch/de/pm/100053057/100916530> abgerufen werden.