

INFORMATION FÜR DIE MEDIEN

**Sicher, gut und kostengünstig kommunizieren
mit dem weltweit kleinsten eSBC von Patton**



Niederwangen (CH), 6.10.2020 | Patton bringt mit dem SmartNode SN500 den weltweit kleinsten und kostengünstigsten Enterprise Session Border Controller (eSBC) für die Verwendung im HomeOffice und kleinen Unternehmen (KMU) auf den Markt.

Corona/Covid19 hat quasi über Nacht die Arbeitswelt umgekrempelt. Für Zehntausende bedeutet dies HomeOffice statt Büro. Doch mit einem Laptop und Internetanschluss zuhause ist es nicht getan. Ein sicherer Zugang zum Unternehmensnetzwerk für Daten und die Integration des HomeOffice-Telefons in das IP-Telefonssystem des Unternehmens lässt sich mit Consumer-Produkten nicht realisieren. Die Lösung bietet der neue Enterprise Session Border Controller (eSBC) SmartNode SN500 von Patton.

Mit dem SN500 können sowohl kleine Büros, Home-Offices als auch kleine und mittlere Unternehmen die notwendigen komplexen Herausforderungen in Bezug auf Sicherheit, Interoperabilität und Servicequalität meistern, die mit ALL-IP-Bereitstellungen einhergehen. Für moderne Kommunikationsdienste wie SIP-Trunking, Unified Communications (UC) oder Hosted PBX, gab es bisher nur teurere eSBC für größere Unternehmen, mit höherer Kapazität, als sie im HomeOffice oder KMU benötigen werden. Das Modell SN500 rundet die eSBC-Linie von Patton nun nach unten ab, ohne an Qualität, Sicherheit und Features zu sparen. Der SN500 bietet eine klare Netzwerktrennung zwischen dem LAN des Kunden und dem WAN des Service Providers. Ein wichtiges Argument für die Netzwerk-Administration ist, dass der SN500 mit dem Patton Cloud-Edge-Orchestrierungsdienst ausgestattet ist und sich so zentral überwachen, konfigurieren und in Betrieb nehmen lässt.

Michael Schwidder, Director of Channel Sales Europe & Regional Sales Director DACH/NL Cloud & Software Solutions: "Eine moderne, zuverlässige und sichere IP Daten und Sprach-Infrastruktur ist nun nicht mehr nur den größeren Unternehmen vorbehalten. Der neue SN 500 von Patton erfüllt ganz besonders die Anforderungen des SoHo-Marktes und der KMU."





Weitere Produktinformationen:

<https://www.patton.com/session-border-controller/sn500/>

Über Patton

Mit mehr als 35 Jahren Erfahrung, Entwicklung in der Schweiz und Herstellung im Headquarter in der USA, steht Patton für Qualität, Innovation und einzigartigem technischen Support.

Das multinationale Unternehmen entwickelt, produziert und vermarktet mehr als 1.000 verschiedene Produkte von VoIP-, Cloud-, IoT- bis zu Glasfaserlösungen. Im Rahmen der Innovationsstrategie entwickelte Patton die Patton Cloud, welche zur Verwaltung, Überwachung, Analyse und Optimierung der Patton SmartNodes dient. In Kombination mit dieser zentralen Plattform, der Patton Cloud, bietet das Unternehmen den virtuellen SBC an, welcher das innovative Portfolio im Bereich Cloud Kommunikation abrundet.

Pattons starke Präsenz im Unified Communications Markt der Carrier und KMU spricht für die Zufriedenheit und Loyalität der Patton Kunden.

Patton... Let's Connect!

<https://www.facebook.com/PattonElectronics>

http://www.linkedin.com/company/patton-electronics?trk=comp_net

<http://www.youtube.com/user/pattonelectronicsco>

###

Kontaktadresse

Patton-Inalp Networks AG
Meriedweg 7
CH-3172 Niederwangen
Tel: +41 31 985 25 25
sales@inalp.com

Pressekontakt

GO Redaktionsbüro
Zum Kanaldamm 11a
D-33106 Paderborn
Tel: +49 525 49 30 62 78
go-redaktionsbuero@mailbox.org