

## INFORMATION FÜR DIE MEDIEN

### Gartner „Market Guide für Enterprise SBC“ sieht Patton bei den weltweit wichtigsten Anbietern.



Neuer ALL-IP Enterprise Session Border Controller SmartNode SN5500

***München und Bern, 26.02.2018 | Gartner Inc. bestätigt in seinem aktuellen „Market Guide for Enterprise SBC“ die Marktstrategie von Patton: Der Markt für eSBC expandiert in Nord Amerika, Europa und Asien durch den weltweiten Ausbau von SIP Trunk und Hosted Services. Sicherheit und Interoperabilität mit Cloud-Services sind ebenso ein Erfolgsfaktor wie WebRTC und automatisierte Installation. Gartner sieht Patton bei den acht wichtigsten eSBC Anbietern weltweit. Optimal passend zu dieser Markteinschätzung erweitert Patton seine SmartNode Produktfamilie um den neuen eSBC SN5500. Der Enterprise Session Border Controller unterstützt bis zu 200 gleichzeitige SIP-zu-SIP-Anrufe.***

Die Marktforscher von Gartner haben hunderte eSBC-Produkte überprüft und in ihrem Report acht Anbieter näher betrachtet. Pattons SmartNode SN5300 (bis zu 60 Sessions), SN5500 (bis zu 200 Sessions) und SN10500 (bis zu 5.000 gleichzeitige Sessions) fanden das Interesse von Gartner: „Patton ist spezialisiert auf Kosten-optimierte eSBC Lösungen für kleine und mittlere Unternehmen. Die eSBC Produkte von Microsoft, Avaya, BroadSoft, Metaswitch, Aarenet und Unify wurden erfolgreich getestet und zertifiziert.“

Patton freut sich über diese gute Beurteilung und weiß, Telekommunikation ist Vertrauenssache. Die neuen SmartNode eSBC der Serie 5500 mit integriertem Enterprise-Router verdienen Ihr Vertrauen, ganz gleich ob sie das Bindeglied zu einem SIP-Trunk oder gehosteten PBX-Dienst darstellen. Der SN5500 bedient gleichzeitig bis zu 200 SIP-zu-SIP-Anrufe - von denen 16 zwischen unterschiedlichen CODECS transcodiert werden können. So lassen sich zuverlässige Remote- bzw. Zweigstellen-Verbindungen und erweiterte All-IP-Carrier-Dienste garantieren. Dabei fungiert der SN5500 als Enterprise Session Border Controller, Zugangsrouten und QoS-CPE in einem Gerät. Mit dem PacketSmart<sup>™</sup> -Agenten lassen sich zudem Netzwerkbeurteilungen und fortlaufende Netzwerküberwachung am Kundenstandort durchführen. So



werden mögliche Probleme mit der Netzwerk- und Sprachqualität rechtzeitig erkannt und können verhindert, reduziert und behoben werden. Mit dem Ziel den Kunden einen hochverfügbaren und qualitativ hochstehenden Service bieten zu können.

Der SmartNode 5500 bietet hervorragende VoIP-, IP-QoS- und Sicherheitsfunktionen für eine nahtlose Netzwerkintegration an. Die weltweite Ausbreitung von SIP führt durch unterschiedliche Implementierungen zu Inkompatibilitäten. Der SN5500 normalisiert die verschiedenen SIP Protokoll Implementierungen zahlreicher Hersteller mittels des Back to Back User Agent Prinzip damit Interoperabilitätsprobleme erst gar nicht auftreten können.

Weitere Information finden Sie unter [www.patton.com](http://www.patton.com)

###

### Über Patton

Bei Patton dreht sich alles um Kommunikation. Seit der Gründung 1984 befindet sich das Unternehmen in Familienbesitz. Patton entwickelt und Produziert alles, was Geräte miteinander verbindet, vom einfachen Adapter bis zur professionellen Ausrüstung für Telekom-Unternehmen. Patton mit Sitz in Gaithersburg, MD, USA, vermarktet inzwischen mehr als 1.000 verschiedene Produkte mit dem Fokus auf VoIP und Ethernet-Extender. Zu Pattons Kunden zählen sowohl große Carrier, als auch Konzerne und mittelständische Unternehmen in der ganzen Welt. Patton sorgt dafür, dass vorhandene, ältere Produkte nahtlos und intelligent mit modernsten IP-basierten Sprach-, Daten- und Multimedia-Netzwerken interagieren.

Wir bei Patton sehen es als unser Ziel, die Aufgabenstellungen unserer Kunden mit qualitativ hochwertigen Produkten zu fairen Preisen zu lösen. Dazu gehört auch ein einzigartiger Kundendienst. Patton unterhält deshalb ein weltweites Netzwerk von engagierten Kundenberatern, die über eine direkte Verbindung zum Product-Management. So fließen Kundenanforderungen ohne Umwege in die Produktplanung ein und führen zu einer stetigen Verbesserung unserer Produkte. Mit Regionalbüros in der Schweiz, Ungarn, Libanon, Indien, Vietnam, Australien und den USA bieten wir Schulungen und lokalen technischen Support. Um unsere Kunden lokal optimal bedienen zu können, arbeiten wir mit einem wachsenden Netzwerk von Distributoren und System-Integratoren zusammen. Patton... Let's Connect!

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

[http://www.linkedin.com/company/patton-electronics?trk=comp\\_net](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](mailto:sales@inalp.com)

### Pressekontakt

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