



Pressemitteilung Nr. 20/2013

## **Neuer leistungsfähiger Vertriebs- und Implementierungspartner für Viprinet: die KOMSA Systems GmbH.**

**Bandbreite zu niedrig oder kein Breitband-Internet verfügbar? Ausfallrisiko zu hoch? Abhörsicherheit der Daten nicht gewährleistet? Für die Lösung solcher Anbindungsprobleme bietet Viprinet die optimale Bündelungstechnologie. Die KOMSA Systems GmbH aus Hartmannsdorf bietet ihren Resellern und Kunden ab sofort Viprinet Multichannel VPN Router und Hubs mit der patentierten WAN-Bündelung an.**

Bingen, 13.11.2013 – Viprinet begrüßt die KOMSA Systems GmbH als neuen strategischen Vertriebspartner. Das Unternehmen aus Hartmannsdorf bei Chemnitz fungiert nach eigenem Verständnis als leistungsfähiges und fachlich kompetentes Systemhaus für Systemhäuser. Innerhalb der KOMSA Gruppe positioniert sich die KOMSA Systems als Value-Added-Distributor für IT- und TK-Technologie.

Viprinet beschäftigt sich als Hersteller innovativer Netzwerkkomponenten seit vielen Jahren mit der Bündelung leitungs- als auch funkbasierter WAN-Medien. Das rheinhessische Unternehmen entwickelte in den letzten Jahren eine patentierte Technologie, mit der sich die Bandbreiten mehrerer WAN-Verbindungen zu einer hohen Gesamtbandbreite aggregieren lassen, sowohl im stationären als auch im mobilen Einsatz.

Viprinet kombiniert dabei unterschiedliche Verbindungstypen wie ADSL, SDSL, UMTS/HSPA+ oder LTE und lässt diese zum LAN hin als eine einzige Internetverbindung erscheinen. Somit stehen die Up- und Downstream-Bandbreiten aller gebündelten Links auch für einzelne Downloads zur Verfügung. Die modulare Viprinet-Bauweise ermöglicht die optimale Konfiguration der Anbindung. Gleichzeitig garantiert Viprinet durch Verbindungs- und Geräteredundanz höchste Ausfallsicherheit. Mithilfe der Bildung von VPN-Tunneln für jeden gebündelten WAN-Link und der dynamischen Verteilung der Datenpakete über die verschiedenen Verbindungen sind Viprinet-Verbindungen hochsicher.

„Wir freuen uns, unseren Systemhaus-Partnern eine Lösung für Szenarien anbieten zu können, in denen herkömmliche Anbindungstechnologien nicht mehr ausreichen. Viprinet ist ‚Made in Germany‘, garantiert ‚backdoor-frei‘ und erfüllt Sicherheits-Standards auf höchstem Niveau“, betont Rolf Mittag, Geschäftsführer der KOMSA Systems.

Für Simon Kissel, Viprinet-Geschäftsführer und Erfinder der Bündelungstechnologie, besteht die Magie des Viprinet-Prinzips in der Bündelung sehr unterschiedlicher Internetzugänge: „Wer all diese Medientypen bündeln kann, ermöglicht den optimalen Mix aus den verfügbaren WAN-Medien für jeden Anwendungsfall: für die maximal erreichbare Bandbreite, höchste Ausfall- sowie Abhörsicherheit und die optimale Wirtschaftlichkeit“, sagt Kissel. „So macht man WAN-Anbindung heute.“

Presseinformation vom 13.11.2013 – 2.730 Zeichen – Abdruck honorarfrei, Belegexemplar erbeten.

## Pressekontakt

Viprinet Europe GmbH

Herr Tobias Frielingsdorf

+49 – 6721 490 30-0

[www.viprinet.com](http://www.viprinet.com)

[tobias.frielingsdorf@viprinet.com](mailto:tobias.frielingsdorf@viprinet.com)

