



Pressemitteilung Nr. 7/2015

Deutscher Routerhersteller Viprinet erstmals auf der ANGACOM 2015 – Bündelungsrouter im Livebetrieb in Halle 10.1, Stand U16

Bingen am Rhein, 10.06.2015. Viprinet, Entwickler und Hersteller von Bündelungsroutern, mit denen sich WAN-Verbindungen über unterschiedliche Übertragungsmedien wie xDSL, Kabel, Mobil oder Satellit zu einer einzigen VPN-Gesamtverbindung aggregieren lassen, ist dieses Jahr erstmalig auf der ANGACOM 2015 in Köln vertreten. Vom 9. bis 11. Juni präsentiert der Routerspezialist in Halle 10.1, Stand U16, sein umfangreiches Produktportfolio und zeigt Neuheiten aus dem Soft- und Hardware-Bereich.

Unter anderem stellt Viprinet die neueste Generation der Viprinet VPN-Bündelungstechnologie vor, die unter dem Markennamen „RuggedVPN“ auf den Markt kommt. Mit Hilfe einer verteilten Vorwärts-Fehlerkorrektur, bei der Redundanzinformationen für die gebündelten Kanäle übertragen werden, kann diese zum Patent angemeldete Technik auch stark gestörte Leitungen bündeln und sie zur paketverlustfreien Datenübertragung nutzen. „Da die Paketverluste auf den Einzelleitungen ausgeglichen werden, erreicht die gebündelte Leitung eine sehr hohe Stabilität, auch wenn die Konnektivität der Einzelleitung eben sehr schlecht ist“, erläutert Viprinet CEO Simon Kissel. „Damit lässt sich sogar in Hochgeschwindigkeitszügen bei 300 km/h noch stabil eine Videokonferenz durchführen.“

Auch im Hardware-Bereich präsentiert das Binger IT-Unternehmen Neuheiten. Für das seit Jahren stetig wachsende internationale Kundenportfolio hat Viprinet das Produktsortiment für unterschiedliche mobile und stationäre Anwendungsfelder um neue länderspezifische Hotplug-Module, wie beispielsweise 4G-Module für die USA oder Australien, erweitert.

Das IT-Unternehmen präsentiert seine Produkte und Lösungen an seinem Messestand U16 in Halle 10.1. Interessierte Besucher können sich dort über individuelle Lösungen informieren und mit den Technik-Experten von Viprinet ins Gespräch kommen.

Über Viprinet Europe GmbH

Seit 2006 stellt Viprinet innovative Netzwerkkomponenten her. Viprinet ist Erfinder einer patentierten Technologie, mit der die Bandbreiten unterschiedlicher WAN-Verbindungen (DSL, Kabel, Mobil oder Satellit) tatsächlich aggregiert werden. Aktuell entwickeln, produzieren und vertreiben rund 50 Mitarbeiter Viprinet-Produkte von Bingen aus weltweit. Ein weiteres Büro wurde Anfang 2015 in Sunnyvale, Kalifornien, eröffnet. Alle Produkte von Viprinet sind „Made in Germany“ und erfüllen höchste Standards in Bezug auf Sicherheit und Vertraulichkeit.

Presseinformation vom 10.06.2015 – 2.546 Zeichen – Abdruck honorarfrei, Belegexemplar erbeten.

Pressekontakt

Viprinet Europe GmbH
Hr. Dr. Dino Scigliano
+49 6721 490 30-111
presse@viprinet.com

