



Cumulus und Metsi weisen den Weg in die Technologie der Zukunft

Partnerschaft ermöglicht agilere, flexiblere Infrastrukturen ohne Behinderung durch Legacy-Systeme

München, 22. Januar 2020 — [Cumulus Networks](#), der führende Anbieter für den Aufbau offener, moderner und skalierbarer Netzwerke, kooperiert mit dem innovativen Systemintegrator Metsi Technologies. Die Partnerschaft bringt mehr Agilität und Flexibilität für Unternehmen, die sich im digitalen Wandel befinden und ihre Datacenter-Infrastruktur an moderne Anforderungen anpassen möchten.

„Mit gebündelten Kräften, ermöglichen Cumulus und Metsi ihren gemeinsamen Kunden einen maßgeschneiderten Transformationsprozess. Wir begrüßen das Metsi-Team in unserem Partnernetzwerk und freuen uns auf das technologische Knowhow und das umfassende Open-Networking-Verständnis, mit dem Metsi dieses Netzwerk bereichert“, sagt **Lara O'Brien, Senior Director Worldwide Partnerships von Cumulus**.

Mik Hillewaert, Global CEO von Metsi Technologies, kommentiert: „Der Wegfall des Vendor-Lock-ins, der Zugang zu einem vollfunktionalen Betriebssystem und der konsequente Fokus auf Automatisierung machen Cumulus zu einem idealen Partner für Metsi. Wer mit uns kooperiert, muss genauso flexibel sein wie wir, um sicherzustellen, dass wir zusammen unseren Kunden erstklassige Services bereitstellen können. Mit Cumulus ist das einfach: Cumulus verfolgt nicht nur dieselbe Vision wie wir, sondern ist auch führend bei Linux-Netzwerkprodukten. Für unsere Kunden bedeutet das, dass sie ihre Netzwerke kostengünstig aufbauen und effizient betreiben können.“

Stefaan Eens, Sales Director EMEA von Cumulus Networks, ergänzt: „Durch die Partnerschaft mit Metsi erhalten unsere Kunden ein geballtes Maß an Fachkompetenz und Lösungsvielfalt. Die Verknüpfung von Datenverarbeitung, Speicher und Netzwerk ist im digitalen Zeitalter von essenzieller Bedeutung. Entsprechend wichtig ist es, mit dem richtigen Partner zusammenzuarbeiten, der mit dem gesamten Technologiestack vertraut ist. Solche Partner zu finden und an sich zu binden, gehört zu den wichtigsten Aufgaben von Cumulus.“

Metsi entwickelt und realisiert Lösungen für Rechenzentren und die digitale Transformation, mit denen seine Kunden Kosten senken, die Effizienz steigern und die Sicherheit verbessern können. Cumulus ist federführend beim Wandel des Datacenters von einem geschlossenen, proprietären Raum zu einer modernen Umgebung, in der offene, standardisierte Systeme zum Einsatz kommen.

Über Metsi Technologies

Metsi Technologies hat sich als globaler Systemintegrator einen Namen gemacht. Das Unternehmen war der erste Cisco-Integrationspartner mit ECS-Zertifizierung (Enterprise Cloud Suite) und unterhält Niederlassungen in Großbritannien, den USA und Deutschland sowie Entwicklungsstandorte in Nordamerika, Europa, Afrika und der APAC-Region. Metsi ist spezialisiert auf die Automatisierung und Orchestrierung komplexer Systeme, die auf einer hybriden Multicloud-Fabric aufbauen und durch ein softwaredefiniertes Rechenzentrum betrieben werden. Seine Ingenieure sind Experten für Self-Service-Plattformen, für die Echtzeit-Geschäftsperformance und -optimierung sowie für die Automatisierung der Netzwerkinfrastruktur. Metsi automatisiert den gesamten IT-Stack, darunter Cisco, RedHat, Microsoft, VMware, Kubernetes, AWS, Azure und die Google Cloud Platform.

Informationen zu Cumulus Networks

Cumulus Networks bietet Netzwerksoftware für die Planung und den Betrieb moderner Rechenzentren und Campus Netzwerk Infrastrukturen, die einfach, offen, flexibel, belastbar und skalierbar sind. Cumulus Linux ist die einzige offene Netzwerksoftware, mit der Netzwerke kostengünstig gebaut und effizient betrieben werden können. In Kombination mit Cumulus NetQ, einem hochskalierbaren, netzwerkbasieren Tool-Set, können Unternehmen die Bereitstellung offener Netzwerke beschleunigen und die durchschnittliche Zeit bis zur Lösung verkürzen. Cumulus Networks hat weltweit mehr als 1.800 Kunden und erhielt Venture-Finanzierungen von Andreessen Horowitz, Battery Ventures, Sequoia Capital, Telstra Ventures, Peter Wagner, vier der ursprünglichen VMware-Gründer, unter anderem. Für weitere Informationen besuchen Sie <http://www.cumulusnetworks.com>.

CUMULUS, das Cumulus Logo, CUMULUS NETWORKS und das Rocket Turtle Logo (die "Marken") sind Marken und Dienstleistungsmarken von Cumulus Networks, Inc. in den USA und anderen Ländern. Sie sind nicht berechtigt, die Marken ohne die vorherige schriftliche Zustimmung von Cumulus Networks zu verwenden.

Medienkontakt Deutschland

eloquenza pr gmbh

Ina Rohe

Emil-Riedel-Straße 18

80538 München

E-Mail: cumulusnetworks@eloquenza.de