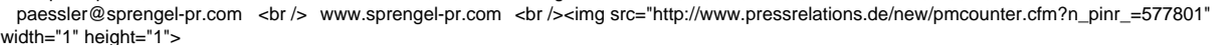




Leistungsdaten in der Cloud mittels Netzwerk-Monitoring optimieren

Leistungsdaten in der Cloud mittels Netzwerk-Monitoring optimieren
Paessler AG beim Vogel IT-Event "CLOUD COMPUTING Infrastruktur Security - SWISS 2014"
Das Arbeiten in und mit der Cloud ist für viele Unternehmen längst zum Alltag geworden. Damit gewinnt der Einsatz einer Netzwerk-Monitoring-Software zunehmend an Bedeutung, um Leistungsdaten von Hardware und Applikationen zu überwachen sowie als Baustein in einem umfassenden Sicherheitskonzept. Auf dem Anwender- und Expertentreffen "CLOUD COMPUTING Infrastruktur Security - SWISS 2014" zeigt Hersteller Paessler AG, wie die Software PRTG Network Monitor eine wesentliche Rolle bei der sicheren Nutzung der Cloud spielen kann. Das Event findet am 23. Oktober im SEEDAMM PLAZA, Pfäffikon SZ (Schweiz) statt. Interessierte können sich vorab bei Paessler registrieren und erhalten ein kostenfreies VIP-Ticket. Paessler nimmt als Partner der Vogel IT Akademie an der Veranstaltung teil. Im Mittelpunkt stehen Trends, Technologien und Anbieter aus der Cloud-Computing-, Virtualisierungs- und Security-Welt, abgerundet mit verschiedenen Keynotes, Fachreferaten sowie Workshops. Die Veranstaltung richtet sich insbesondere an IT-Verantwortliche, Value Added Reseller, IT-Dienstleister, Systemintegratoren, Retailer und Consultants. Nicht zuletzt finden Live-Demos statt, so auch bei Paessler. Vor Ort zeigen Partner Account Manager Fabian Konitzko und das Paessler-Team Besuchern die aktuelle Version von PRTG Network Monitor.
Netzwerklupe für die Westentasche
Mit Hilfe der Software sind Firmen in der Lage, sowohl ihre physischen IT-Komponenten als auch virtuelle Server und die darauf laufenden Applikationen zu überwachen. Darüber hinaus kann PRTG ungewöhnliche Aktivitäten in der Cloud erkennen und so wichtige Aufgaben im Security-Bereich übernehmen. Spezielle Messpunkte, sogenannte Sensoren, ermöglichen das Monitoring virtueller Umgebungen, basierend auf z.B. Citrix-, Hyper-V- oder VMware-Produkten. Die Beobachtung kann über die Weboberfläche erfolgen oder orts- und zeitunabhängig über die von Paessler bereitgestellten Apps für Android-, iOS- und Windows Phone-Systeme. So lassen sich von Smartphone oder Tablet aus die Monitoring-Übersichten einsehen, Alarmer prüfen und bestimmte Einstellungen vornehmen.
Weitere Informationen zu dieser und weiteren, anstehenden Veranstaltungen sind auf der Paessler-Website einzusehen.
Über Paessler AG:
Die Paessler AG entwickelt und vertreibt seit Jahren leistungsfähige und benutzerfreundliche Netzwerk-Monitoring-Software. Die mehrfach in Vergleichstests ausgezeichnete Software PRTG Network Monitor sorgt für weniger Stress und mehr Sicherheit in IT-Abteilungen zu einem fairen Preis. Vom Firmensitz in Nürnberg aus betreut Paessler weltweit über 150.000 Installationen seiner Produkte, die in Unternehmen aller Größen - SOHO, KMU und global tätige Konzerne - im Einsatz sind. Das 1997 gegründete Unternehmen ist bis heute privat geführt und unter anderem Mitglied des Cisco Developer Network und ein VMware Technology Alliance Partner. Kostenlose Testversionen und weitere Informationen stehen unter www.de.paessler.com zur Verfügung.
Weitere Informationen:
Paessler AG
Bucher Str. 79a
D-90419 Nürnberg
Ansprechpartner: Dorte Winkler
Tel.: +49 911 93775-0
Fax: +49 911 93775-409
E-Mail: press@paessler.com
www.de.paessler.com
PR-Agentur: Sprengel Partner GmbH
Nisterstraße 3
D-56472 Nisterau
Ansprechpartner: Olaf Heckmann
Marius Schenkelberg
Tel.: +49 2661 91260-0
Fax: +49 2661 91260-29
E-Mail: paessler@sprengel-pr.com
www.sprengel-pr.com


Pressekontakt

Paessler

90419 Nürnberg

press@paessler.com

Firmenkontakt

Paessler

90419 Nürnberg

press@paessler.com

Über Paessler AG: Die Paessler AG entwickelt und vertreibt seit Jahren leistungsfähige und benutzerfreundliche Netzwerk-Monitoring-Software. Die mehrfach in Vergleichstests ausgezeichnete Software PRTG Network Monitor sorgt für weniger Stress und mehr Sicherheit in IT-Abteilungen zu einem fairen Preis. Vom Firmensitz in Nürnberg aus betreut Paessler weltweit über 150.000 Installationen seiner Produkte, die in Unternehmen aller Größen ? SOHO, KMU und global tätige Konzerne ? im Einsatz sind. Das 1997 gegründete Unternehmen ist bis heute privat geführt und unter anderem Mitglied des Cisco Developer Network und ein VMware Technology Alliance Partner. Kostenlose Testversionen und weitere Informationen stehen unter www.de.paessler.com zur Verfügung.