

Expertenforum:



Das intelligente Rechenzentrum

effizient, modular, sicher, zukunftsorientiert

Agenda für den 22.08.2012 in Fulda

Zeit	Raum I	Raum II
09:00 Uhr – 09:15 Uhr	Keynote / Auftakt Referent: Herr Michael Wöhle	
09:15 Uhr – 10:15 Uhr	innovative Klimatisierungslösungen Klassische kompressorgestützte Klimatisierungskonzepte gehören größtenteils der Vergangenheit an. Intelligente Alternativen zeichnen sich durch gezielte Kühlung mit niedrigstem Energieverbrauch aus. Referent: Herr Eberhard Knödler, BM Green Cooling, Träger des deutschen Rechenzentrumspreises 2011	Extreme Networks – flexible Datacenter Solutions Switches nehmen im Datacenter eine zentrale Rolle ein. Neue Anforderungen in Rechenzentren in den Themenkreisen iSCSI, FCoE sind Treiber, ebenso wie der flexible, schnelle Umzug von virtualisierten Servern auf andere Hardwareplattformen. Daneben wird die optimierte Vermittlung von Datenpaketen mittels Trill zum Hype Thema. Referent: Herr Olaf Hagemann, Extreme Networks
10:15 Uhr – 10:45 Uhr	Kaffeepause	Kaffeepause
10:45 Uhr – 11:45 Uhr	„Data Center Infrastructure Management DCIM (Überwachung – Zugriff – Planung)“ Sie möchten per Knopfdruck wissen, wie viel Strom in welchem Rack verbraucht wird, wie viel Platz für Einbauten/Umzüge auf welcher Höheneinheit zur Verfügung steht – egal ob im Remote oder Local RZ?! Im Vortrag erfahren Sie wie einfach das möglich wird! Referent: Herr Martin Grollmuss, Avocent GmbH	Fortinet – Application Awareness im Rechenzentrum Fortinet als Marktführer für Unified Thread Management Firewalls bietet die automatische Erkennung von derzeit rund 2268 Applikationen. Dadurch wird es möglich granular Freigaben innerhalb der Apps durchzuführen z. B. Facebook erlaubt, Facebook Chat verboten. Diese und viele weitere tolle Lösungen stellt Ihnen der Hersteller vor. Referent: Herr Martin Baumgartner, Fortinet

Expertenforum: **rz4you**

Das intelligente Rechenzentrum

effizient, modular, sicher, zukunftsorientiert

Agenda für den 22.08.2012 in Fulda

		GmbH
Zeit	Raum I	Raum II
11:45 Uhr – 12:30 Uhr	<p>hochmodulare USV Anlagen Permanente Veränderungen im Rechenzentrumsumfeld zwingen die Betreiber flexible, modulare Lösungen einzusetzen. MetaSystem Energy skaliert hier in nahezu jede Größenordnung Referent: Herr Peter Trescher, Legrand GmbH</p>	<p>Komprimieren Sie Ihre bestehende Virtualisierungswelt auf 10 Höheneinheiten Die Virtualisierung ist nahezu in jedem Unternehmen Standard geworden. Es gibt jedoch noch jede Menge Optimierungspotential in Sachen Leistung, Stromverbrauch und Platzbedarf im Rack Referent: Herr Frederik Malek, net2net GmbH</p>
12:30 Uhr – 13:30 Uhr	Mittagspause	Mittagspause
13:30 Uhr – 14:30 Uhr	<p>Energieeffiziente Lösung im Rechenzentrum Welche Möglichkeiten zur Kostensenkung im RZ bestehen in den Bereichen Management, Cooling, qualitative Stromversorgung? Dies verdeutlicht an einem konkreten Projekt Referent: Herr Michael Wöhle, DANES GmbH</p>	<p>Effizienzerhöhung im daily Business Wie kann es gelingen Kosten für teure WAN Bandbreitenerhöhungen zu vermeiden und dabei gleichzeitig die Effizienz der User in der täglichen Arbeit zu erhöhen und das unabhängig davon, wo Diese gerade tätig sind! Referent: Herr Gerhard Pirkl, Riverbed</p>
14:30 Uhr – 16:00 Uhr	Auf Wunsch individuelle Rechenzentrum Analyse	Auf Wunsch individuelle Gespräche