

Pressemitteilung

Das 5-Sterne Rechenzentrum PLUS:

Seminarreihe informiert über Brandschutz, Klimatisierung und Energieeffizienz in Rechenzentren

Rechenzentren stellen Unternehmen vor große Herausforderungen, denn die Anforderungen steigen stetig. In der Seminarreihe „Das 5-Sterne Rechenzentrum PLUS“ geben führende Experten Tipps zu Brandschutz, Klimatisierung sowie Energieeffizienz und stellen neue Lösungen vor. Die Seminare finden in sechs großen deutschen Städten statt.

Hamburg, 15. Juni 2010. Rechenzentren sind das Herzstück moderner IT-Systeme, Da die Anforderungen an Kühlleistung, Sicherheit und Hochverfügbarkeit, aber auch Überwachung stetig steigen, müssen Rechenzentren ständig weiterentwickelt werden. Gleichzeitig sind höchste Energieeffizienz und maximale Wirtschaftlichkeit gefragt, denn staatliche Förderungen zur Einsparung von Energie werden immer selektiver vergeben. Bei der Planung von Neubauten, aber auch bei grundsätzlichen Veränderungen in Rechenzentren, sind Infrastruktur-, Green IT- und Sicherheitserfahrungen notwendig – keine leichte Aufgabe für Unternehmen.

Seminarreihe gibt Anregungen

Hilfestellungen bietet die Seminarreihe „Das 5-Sterne Rechenzentrum PLUS“, die vom 17. Juni bis 24. August durch sechs deutsche Großstädte tourt. Bereits 2009 nahmen mehr als 400 Teilnehmer an den Veranstaltungen in fünf Städten teil. Ausgerichtet wird die Reihe von den führenden Experten eco - Verband, e-shelter, MASTERGUARD, MVV Energiedienstleistungen, SCHÄFER IT-Systems, STULZ und der WAGNER Group. Die ganztägigen Veranstaltungen richten sich an IT- und Sicherheitsverantwortliche sowie Infrastrukturexperten von Rechenzentren. In Vorträgen und Foren greifen die Referenten aktuelle Fragestellungen auf und bieten Anregungen zur Sicherung der Verfügbarkeit, Optimierung vom Energieverbrauch sowie zur allgemeinen Kostensenkung.

STULZ stellt neue Klimalösungen vor

Bei der Planung von Rechenzentren kommt der Klimatechnik eine besondere Bedeutung zu: Damit Verfügbarkeit und Sicherheit der IT-Komponenten nicht

beeinträchtigt werden, gilt es, die Betriebstemperaturen konstant zu halten. Steigende Abwärmemengen durch vermehrte Integration von Prozessoren oder Servern fordern innovative Klimatisierungs-lösungen. Achim Pfeiderer, Service- und Marketingleiter von STULZ Klimatechnik in Deutschland, wird Fragen nach bedarfsgerechten, effizienten und wirtschaftlichen Klimälösungen zur Diskussion stellen und neue Lösungsalternativen präsentieren.

Darüber hinaus bietet ein Showtruck den Teilnehmern die Möglichkeit, anhand einer Live-Demonstration eine innovative Methode zur Brandvermeidung in Serverräumen und EDV-Bereichen zu erleben

Die Teilnahme an den Veranstaltungen ist kostenfrei.

Termine und Veranstaltungsorte (jeweils 08:30 Uhr bis 16:00 Uhr):

17.06.2010 Berlin,	e-shelter facility services, Nonnendammallee 15
22.06.2010 Hamburg,	Steigenberger Hotel Treudelberg „Landhaus“, Lehmsahler Landstraße 45
01.07.2010 Düsseldorf,	Renaissance Düsseldorf Hotel, Nördlicher Zubringer 6
08.07.2010 Stuttgart,	Schloßhotel Monrepos Klett u. Neises, Domäne Monrepos 22, Ludwigsburg
15.07.2010 München,	Golden Tulip & Tulip Inn Munich City, Domagkstr. 26
24.08.2010 Frankfurt a.M.,	RAMADA Hotel Frankfurt Airport West, Casteller Straße 106

Anmeldung und Detailinformationen zur Veranstaltungsreihe unter <http://www.stulz.de/de/news-events/events/> oder per E-Mail an Gabriele Filter: filter@stulz.de

Weitere aktuelle Informationen über STULZ finden Sie im Internet unter www.stulz.de oder kontaktieren Sie:

fischerAppelt, relations
Malte Wagner
Waterloohain 5
22769 Hamburg
Fon: +49 (40) 899 699 349
Fax: +49 (40) 899 699 30
E-Mail: mwa@fischerappelt-relations.de