

Pressemitteilung

Starnberg, den 04. Januar 2016

Bau und Betrieb von Rechenzentren 2016 Energieeffizienz – Sicherheit – Wirtschaftlichkeit

Wer ein neues Rechenzentrum plant und baut – oder sein bestehendes auf den neuesten Stand bringen möchte, erhält auf der Fachtagung ‚Bau und Betrieb von Rechenzentren‘ detaillierte Informationen über jede Phase seines Planungsvorhabens – inklusive vieler Praxisberichte und Best Practice-Lösungen.

Die Themen im Detail:

- Grundsätzliche Fragen zur Errichtung oder Erneuerung eines Datacenters
- Von der Idee zum RZ – vom Betrieb zur Optimierung
- Besondere Anforderungen an den Brandschutz im RZ
- Heute geplant – morgen gebaut – was ist übermorgen?
- Information Communication Technology (ICT) bei komplex vernetzten Immobilien und Infrastrukturprojekten
- Die Bedeutung der neuen Norm EN 50600 für die IT-Infrastruktur im RZ
- Indirekte Verdunstungskühlung – Polymer WT vs. konventionelle Wärmetauscher
- Prüfungen an elektrischen Anlagen im RZ, ohne abschalten zu müssen
- RZ-Klimatisierung – Leitfaden für die Planung von Klima und Kältetechnik
Praxisbeispiel: GreenCube – der super-effiziente Alleskönner + Besichtigung

Getrennt buchbar! Workshop-Tag:

Planungsgrundlagen für den Neu- und Umbau von RZ

Dieser Workshop vertieft die Inhalte der vorangegangenen Konferenz. Diese Inhalte werden erarbeitet: Grundlagen der Rechenzentrumsplanung. Aufbau und Elemente einer RZ-Klimatisierung. Aufbau und Elemente einer sicheren Stromversorgung.

Bau und Betrieb von Rechenzentren + Workshop

am 3./4. Februar 2016 in Mörfelden + Workshop am 5. Februar 2016 in Mörfelden

www.management-forum.de/rechenzentrum

Kontakt: Yvonne Döbler, Tel.: 08151-27190, yvonne.doebler@management-forum.de
Seminaranmeldung: Elisabeth di Muro, elisabeth.dimuro@management-forum.de

Über uns

Management Forum Starnberg ist der inhabergeführte Anbieter von Fach- und Führungskräfte-Seminaren und Trainings. Das Unternehmen wurde 1995 von Gundula Schwan und Elke Wiedmaier in Starnberg gegründet. Aktuell konzeptionieren, planen und organisieren rund 20 MitarbeiterInnen Veranstaltungen, die in der DACH-Region durchgeführt werden. Ein Großteil der Mitarbeiter in verantwortlicher Position sind Frauen – auch in Teilzeit.