

## Mittwochs bei Computacenter

---

### Dynamisierte Rechenzentren: Technologien und Inspirationen

In dieser Veranstaltung lernen Sie spannende Entwicklungen im Bereich der dynamisierten Rechenzentren kennen:

- **Out-of-the-Box-Dynamisierung:** Wir stellen die Vor- und Nachteile neuer Lösungen wie FlexPod und Vblock vor. Dabei greifen wir zurück auf die Erfahrungen, die wir bei der Implementierung in den ersten Projekten gesammelt haben.
- **Schlanke und effektive Netze:** Klassische dreistufig aufgebaute Netzwerke haben zunehmend Mühe, die Vielzahl virtueller Maschinen zu verwalten. Viele Unternehmen erwägen deshalb die Umstellung auf schlankere Netze – und planen dabei noch mit Datenraten von 10 Gigabit/Sekunde, obwohl sich am Horizont bereits Raten von 40 bis 100 Gbit/s abzeichnen. Wir stellen Ihnen Netzwerkdesigns vor, die auch morgen noch tragfähig sind.
- **Big Data und Storage Grid:** Nach aktuellen Berechnungen verzehnfacht sich die verfügbare Datenmenge alle fünf Jahre. Wie behalten Sie angesichts dieser rasanten Entwicklung Ihre Daten in Griff? Wir zeigen Ihnen die heutigen und künftigen Möglichkeiten für Verwaltung, Verfügbarkeit, Backup und Restore.

Sie interessieren sich auch für aktuelle Ansätze im Public Cloud Computing? Dann besuchen Sie unsere Veranstaltung „Office 365: Kosten senken und flexibel auf neue Anforderungen reagieren“.

Weitere Informationen und die Anmeldung zu unseren Veranstaltungen finden Sie auf unserer Internetseite: [www.computacenter.de/veranstaltungen](http://www.computacenter.de/veranstaltungen)