



# QGROUPE

## HOCHVERFÜGBARKEITSTAGE 2009

WENN STILLSTAND KEINE OPTION IST



# QGROUPE

## HOCHVERFÜGBARKEITSTAGE 2009

WENN STILLSTAND KEINE OPTION IST

Bei Virtualisierungslösungen ist das Ausfallrisiko auf Grund von Hardware-Störungen besonders hoch: Je mehr „logische“ Server konsolidiert werden, desto mehr hängt der Betrieb des Systems von der Verfügbarkeit der verbliebenen physischen Server-Hardware ab. Bei unternehmenskritischen Aufgaben muss die Server-Virtualisierung daher durch eine hochverfügbare Hardware-Plattform ergänzt werden. Fehlertolerante Server erreichen eine Verfügbarkeit von mehr als 99,999 Prozent und lassen sich perfekt in eine Virtualisierungs-Landschaft integrieren.

Erfahren Sie, welche Lösungen für welche Anwendungen geeignet sind und lernen Sie wie z.B. ein Mailing System kontinuierlich verfügbar gemacht werden oder wie Ihre ERP Anwendung ohne Cluster-Fähigkeit ständig verfügbar sein kann.

Die Hochverfügbarkeitstage 2009 sind das Forum für IT-Entscheider und IT-Administratoren zur Vertiefung Ihres Know-Hows über Hochverfügbarkeit.

Nutzen Sie im zweiten Teil der Veranstaltung die Chance, Ihre individuellen Fragen zum Thema Hochverfügbarkeit in einem 1:1 Gespräch mit unseren Experten zu diskutieren.

## AGENDA

### TEIL 1

- 09:00 Registrierung
- 09:30 Begrüßung
- 09:45 Wenn Stillstand keine Option ist
- 10:15 Virtualisierung ohne Fehlertoleranz birgt Risiken
- 10:45 Pause
- 11:00 Hochverfügbare VMware Umgebung durch ftServer
- 11:30 Einfache Hochverfügbarkeit mit Standard-Servern durch Avance
- 12:00 Pause
- 12:15 Produktdemo ftServer & Avance
- 12:45 Ende TEIL 1

### TEIL 2

- 13:00 Gemeinsamer Lunch
- 14:00 Meet the Experts (30 minütige Einzelrunde mit den Experten)
- 17:00 Ende TEIL 2

## TERMINE

### ZEITPUNKT & VERANSTALTUNGSORT

- 26.03.2009 Campus Kronberg
- 25.06.2009 Campus Kronberg
- 24.09.2009 Campus Kronberg



## REGISTRIERUNG

Informieren Sie sich auch unter [www.qgroup.de/hvt2009](http://www.qgroup.de/hvt2009)