

1-tägige Schulung in Frankfurt

Infrastructure und Configuration Management im RZ



Referent: Sven Bittlingmayer
Geschäftsführer der KnowledgeRiver GmbH
Sven.Bittlingmayer@KnowledgeRiver.com

Die Vermeidung von Rechenzentrumsausfällen und Performance-Einbrüchen ist eine der wichtigsten Aufgaben von Rechenzentrumsbetreibern.

Dabei sollte sowohl die Infrastruktur (z.B. Kabel und Temperatur), als auch die Konfiguration von Servern, Netzwerk und Speichersystemen Beachtung finden.

Dieses Seminar zeigt Ihnen, wie Sie diese Aufgabe kostengünstig und effektiv bewältigen können.

Unser Input

- » Analysetechniken in homogenen und heterogenen Rechenzentrumsumgebungen
 - Messgrößen und deren Messgeräte
 - Analysen zur Ausfallsicherheit
 - Performance-Analysen
- » Handhabung und Umsetzung von Analyseergebnissen
 - Umgang mit Analyse-Reports
 - Priorisierung von Verbesserungsempfehlungen
- » Bezug zu ITIL (IT Infrastructure Library)... im Speziellen zum Leitfaden „Seven-Step Improvement“

Ihr Erfolg

- » Schwachstellen in Ihrem RZ im Bereich Infrastruktur und Gesamtkonfiguration erkennen
- » Analysen von Rechenzentrumsumgebungen effektiv und kostengünstig durchführen
- » Ausfallsicherheit und Performance erhöhen
- » Verbesserungsempfehlungen priorisieren und umsetzen

Mit dieser Veranstaltung möchten wir das Rechenzentrumsmanagement, aber auch das technische Personal ansprechen, das für den reibungslosen Betrieb zuständig ist.

Der Workshopverlauf richtet sich auch immer nach den Bedürfnissen der Teilnehmer und soll eine Mischung aus fachlich fundierter Schulung und praxisorientierter Diskussionsrunde sein.