

Acronis Tech Training

Werden Sie zum Acronis Guru!

Sie wollen mehr über die Acronis Backup & Recovery 11.5 Unternehmenslösungen wissen? Dann nehmen Sie an einem unserer Acronis Tech Trainings teil. Ein Acronis Experte vermittelt Ihnen vor Ort umfangreiches Hintergrundwissen rund um die Acronis Unternehmenslösungen.

Wir machen Sie zum Experten!

Wir verraten Ihnen wertvolle Tipps und Tricks zu:

- Disk Imaging
- Backup-Strategien im Server-Umfeld
- Systemverfügbarkeit
- Deployment
- Wiederherstellung auf homogene und heterogene Hardware
- Virtualisierung

Sie wissen, wie es geht!

Nach dem Training sind Sie fit in der Migration von physischen in virtuelle Systeme sowie der System-Wiederherstellung ohne Boot-Möglichkeit über das Netzwerk. Außerdem wissen Sie, wie Sie ein komplettes System aus dem Abbild starten und dadurch Ausfallzeiten noch einmal signifikant senken.

Inhalte

- Installation und Konfiguration
 - Acronis Backup & Recovery 11 Advanced Server
 - Acronis Backup & Recovery 11 Workstation
- Hardwareunabhängige System-Wiederherstellung
 - Acronis Universal Restore
- Lösungskomponenten
 - Acronis License Server
 - Acronis Management Console
 - Acronis Management Server
 - Acronis Storage Node
- Strategien für Imaging, Backup, Archivierung und Virtualisierung
- Praxisorientierte Varianten Wiederherstellung
- Fragen und Antworten

Zielgruppe

- System- und Netzwerk-Administratoren
- System-Ingenieure
- Backup-Administratoren

Teilnahme-Voraussetzungen

- Sehr gute Kenntnisse in Microsoft Windows
- Gute Kenntnisse bei Netzwerk, Computer-Hardware und Datenbanken
- Optional: DOS und Linux-Kenntnisse

Teilnehmer

Maximal 10 Personen.

Der Eingang der Anmeldung ist ausschlaggebend.

Seminardauer

2 Tage, 09:00 – 16:00 Uhr inkl. Mittag- und Kaffeepausen

Methoden

Vortrag, Demonstration und praktische Übung

Ort

Die Details zum jeweiligen Veranstaltungsort erhalten Sie mit Ihrer Auftragsbestätigung.

Termine

Die aktuelle Termin-Liste finden Sie hier:

<http://www.acronis.com/de-de/events/tech-training/>