

## ***BR521 Commvault® Engineer - Command Center***

### **Kurzbeschreibung:**

Der Kurs **BR521 Commvault® Engineer - Command Center** vermittelt und vertieft die Kenntnisse im Bereich Design und Verwaltung der Commvault Backup Umgebung.

### **Zielgruppe:**

Das Training **BR521 Commvault® Engineer - Command Center** richtet sich an:

- Backup-Administratoren
- Systembetreuer
- IT-Consultants

### **Voraussetzungen:**

Um dem Lerntempo und den Kursinhalten des Workshops **BR521 Commvault® Engineer - Command Center** gut folgen zu können, sind folgende Voraussetzungen hilfreich:

- Grundkenntnisse der Betriebssysteme Windows 20xx
- Linux-Kenntnisse
- Basiskenntnisse der Commvault®-Software

### **Wir empfehlen vorab den Besuch folgender Commvault Trainings:**

- [BR510 Commvault® Professional](#)
- [BR511 Commvault® Advanced Configuration - CommCell Console](#)

Die Zertifizierungsprüfung zum **Commvault® Engineer** setzt die vorher zu erwerbenden "Commvault Certified Professional" Zertifizierung voraus.

### **Sonstiges:**

**Dauer:** 3 Tage

**Preis:** 2160 Euro plus Mwst.

### **Ziele:**

Ziel des Kurses **BR521 Commvault® Engineer - Command Center** ist es, Ihr Wissen in den folgenden Themenbereichen zu vertiefen:

- CommCell® Design
- Storage Konfiguration
- Cloud-Computing und Disaster Recovery
- Commvault Deduplizierungs Funktionen
- Applikations-Sicherung in virtuellen Umgebungen

Mit dem Kurs können Sie sich auf das **Examen Commvault® Engineer** vorbereiten, welches Bestandteil der **Zertifizierung Commvault® Certified Engineer** ist. Voraussetzung für diese Zertifizierung ist, dass man bereits die **Zertifizierung Commvault® Certified Professional** erlangt hat.

Hierzu empfehlen wir Ihnen als Vorbereitung die folgenden Trainings:

[BR510 Commvault® Professional](#)

[BR511 Commvault® Advanced Configuration - CommCell Console](#)

Die Examensprüfung können Sie nach dem Kurs online über die Education Webseite von Commvault ablegen. Es handelt sich um eine "Open Book"-Prüfung, Sie dürfen also beliebige Hilfsmittel beim Beantworten der Fragen verwenden.

**Die Prüfung und die Zertifizierung sind nicht Bestandteil dieses Kurses.**

#### Inhalte/Agenda:

- Dieser Kurs ist als Design und Implementierungs-Workshop konzipiert, in dem den Teilnehmern die Commvault Best Practice Empfehlungen für die Planung der folgende Themen vermittelt werden:
- - ♦ **CommServe® Desing und Platzierung**
  - ♦ **MediaAgent Dimensionierung und Skalierung, Design und Sizing der Deduplizierungs-Funktionen**
  - ♦ **Commvault HyperScale™**
  - ♦ **IntelliSnap™ Snapshot Implemnetierung**
  - ♦ **Virtual Server Agent Konfiguration**
  - ♦ **Performance Optimierung**
- Schwerpunktthema ist darüber hinaus die VM-Sicherung incl. der Sicherung virtualisierter Anwendungen wie Microsoft Exchange, SQL und SharePoint.