

Bentley MicroStation V8 - 3D Grundlagen

Sie lernen in diesem Seminar die Erstellung komplexer 3D-Geometrien mit MicroStation V8 (alle Versionen). Dieses Seminar baut auf Ihre MicroStation Kenntnisse im Bereich 2D auf. Zahlreiche praxisnahe Übungen erleichtern den Wissenstransfer in Ihrem Arbeitsalltag.

Kursinhalt:

- Grundlegende 3D-Konzepte
- 3D-Ansichten und Ansichtssteuerung
- Grundlagen der Visualisierung
- Zeichnen in 3D
- Verwenden von AccuDraw in 3D
- 3D-Zeichenwerkzeuge
- SmartSolids - Grundlagen
- SmartSolid-Konstruktionswerkzeuge
- SmartSolids-Modifikationswerkzeuge
- 3D-Dienstprogramme
- Einführung in Flächen
- SmartSurface-Erstellungswerkzeuge
- SmartSurface - Änderungswerkzeuge
- Flächen-Abrundungswerkzeuge
- 3D-Abfragen
- Erzeugen und Verwenden von 3D-Zellen
- Zeichnungen aus 3D-Modellen erstellen
- Einführung in das Feature Modeling
- erweitertes Feature Modeling
- Rendern

Zielgruppe:

Ingenieure, Maschinenbauingenieure, Architekten, Innenarchitekten und Designfachleute, Geoinformatiker und Gebäudetechniker, technische Zeichner und Konstrukteure sowie für alle, die es interessiert!

Vorkenntnisse:

- [Bentley MicroStation V8 - 2D Grundlagen](#)

Ziele:

Sie lernen die Erstellung komplexer 3D-Geometrien mittels MicroStation.

Methodik:

Die Inhalte dieses Seminars werden Ihnen anhand von Vorträgen des Trainers, Demonstrationen und zahlreichen praxisrelevanten Übungen vermittelt.

Dauer: 4 Tage

Preis: 1560 € pro Person (zzgl. MwSt)

Seminarleistungen

- Praxisnahe Seminare mit hochkarätigen und zertifizierten Dozenten
- Gesicherter Lernerfolg und Klärung eigener Fragen durch kleine Gruppen von maximal sechs Teilnehmern
- Ausführliche Seminarunterlagen zum Nachschlagen und Vertiefen
- Transfersicherung durch Nachbetreuung durch den Dozenten
- Qualifiziertes Teilnahmezertifikat mit Seminarinhalten für Ihren Lebenslauf
- Reichhaltiges Mittagessen in unseren Partner-Restaurants
- Unbegrenzt Warm- und Kaltgetränke
- Obst und Süßes für Zwischendurch

Weiterführende Schulungen:

- [Bentley MicroStation V8 - Einführung in die Visualisierung](#)

© 2010 German RTM

Quellen-URL: <http://www.german-rtm.de/it-seminare/cad-3d/bentley-microstation-v8-3d-grundlagen>