

AUTOCAD 3D

Dreidimensionales Konstruieren

Was erwartet Sie im Lehrgang AutoCAD 3D - Aufbau - dreidimensionales Konstruieren

Das BFI OÖ. ist ein von Autodesk zertifiziertes Trainingszentrum und bietet hochwertige Schulungen mit speziell ausgebildeten und zertifizierten Trainer:innen an.

Sie lernen die erweiterten AutoCAD Funktionen im 3D Bereich kennen.

Wissenswertes zum Lehrgang AutoCAD 3D - Aufbau - dreidimensionales Konstruieren

Im Bereich der 3D Konstruktion beschäftigen Sie sich:

- Ansichtssteuerung
- Weltkoordinatensystem
- Benutzerkoordinatensystem
- Konstruktionshilfen
- Drahtmodelle
- 2½D-Modelle
- Flächenmodelle
- Volumenmodelle
- 3D-Änderungsbefehle (Spiegeln, Drehen, Reihe)
- Text bearbeiten
- Bemaßungen
- Modellbereich/Papierbereich
- Rendern
- Datenaustausch

Praxisnahe Beispiele werden als Projektarbeit genützt und zur Abschlussprüfung präsentiert. Mit erfolgreich absolvierter Prüfung sind Sie als zertifizierte/r CAD 3D-Konstrukteur/in fit für die Zukunft!

Zielgruppe

Personen, die dreidimensionale Zeichnungen mit AutoCAD erstellen möchten.

Voraussetzungen

Grundkenntnisse in AutoCAD, wir empfehlen vorher den Besuch des Kurses AutoCAD Grundlagen 2D (Knr. 2138).

Wohin dein Bildungsweg auch führt.
Wir begleiten dich.

Karrieremöglichkeiten

Machen Sie Ihre Leidenschaft zum Beruf!

Kurs-Anmeldung und weitere Informationen im Internet auf www.bfi-ooe.at/kurs/2140 sowie telefonisch bei der BFI-Serviceline unter **0732 / 6922 6922**.

