

3ds Max

Modellierung, Animation und Visualisierung in 3D

Mit 3ds Max, der Software für Modellierung, Animation und Visualisierung in 3D, können Sie umfangreiche Welten in Games, beeindruckende Szenen für Designvisualisierung und detaillierte Charaktere erstellen.

Erstellen Sie einfache und leistungsstarke Modellierungen, formen und definieren Sie eine breite Palette an Umgebungen und detaillierten Charakteren. 3ds Max funktioniert mit den meisten führenden Rendertools, einschließlich Arnold, V-Ray, Iray und mental ray, um hochwertige Szenen und beeindruckende Visualisierungen zu erzeugen.

Erstellen Sie realistische 3D-Animationen und hochwertige Renderings.

Zielgruppen:

Berufsgruppen

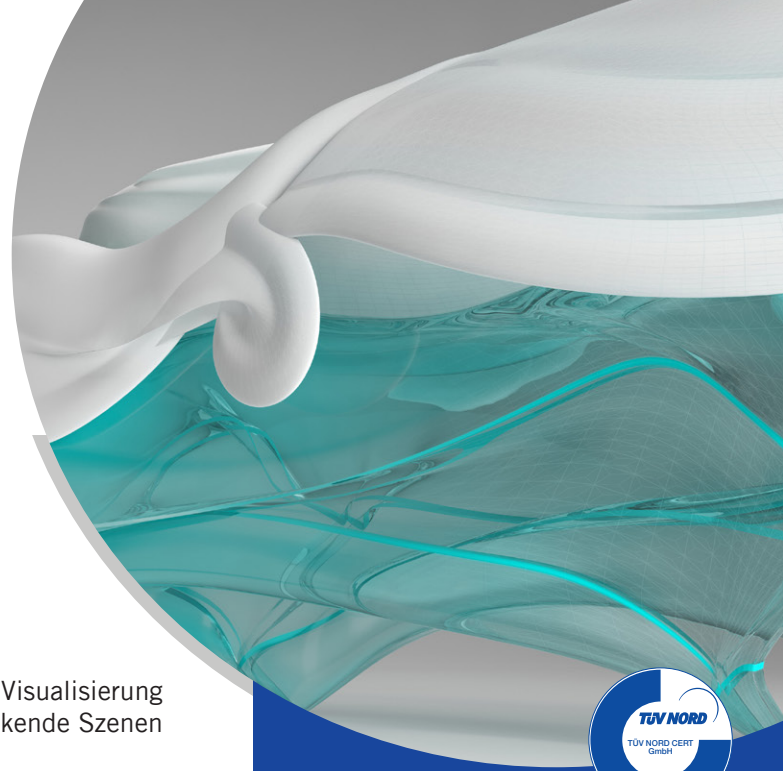
- Architekten
- Bauingenieure
- Bauzeichner
- CAD-Fachkräfte

Branchen

- Architektur
- Bauwesen

Inhalte:

- Erstellen von Standard Grundkörpern, erweiterten Grundkörpern, zusammengesetzten Objekten und deren Modifikation
- Modellieren von bearbeitbaren Polygonen
- Arbeiten mit Standard, ART und Arnold Material
- Definition eines zusammengesetzten Maps
- Erstellung von Multi-, Unterobjektmaterial
- Verwendung Multi/Sub-Maps
- UVW Map Projektion
- Erstellung von komplexen Szenen mit Standard-, fotometrischen Lichtquellen und Tageslichtsystemen
- Kamera und Kamerafahrt mit Besichtigungsassistent
- Animation über Auto-Key und Spuransicht-Kurveneditor
- Rendern und Rendereinstellungen
- Interoperabilität



100% Förderung mit Bildungsgutschein möglich



Individuelle und kostenlose Beratung



CAD-Workstation für Zuhause



Langjährige Partnerschaften in der Industrie



Seit über 30 Jahren Experten für CAD und Konstruktion

Unterrichtsform:

Online-Live-Präsenzunterricht

Unterrichtszeiten:

Montag bis Freitag
08:15 – 16:00 Uhr.

Dauer:

20 Unterrichtstage



Starttermine:

Unsere aktuellen Kursstarts finden Sie unter www.top-cad.de oder in unserem **Starttermin-Flyer**.

Förderung:

Die Weiterbildung bei TOP CAD ist nach AZAV zertifiziert und kann über einen Bildungsgutschein der Agentur für Arbeit oder des Jobcenters zu 100% gefördert werden. Weitere mögliche Kostenträger sind Rentenversicherungen und Transfergesellschaften.

Kombinierbare Module:

Der Kurs 3ds Max ist Bestandteil der Themenwelt „Visualisierung“.

Ihre Weiterbildung kann durch folgende Module aus der Themenwelt „CAD/BIM Architektur und Bauwesen“ erweitert werden:

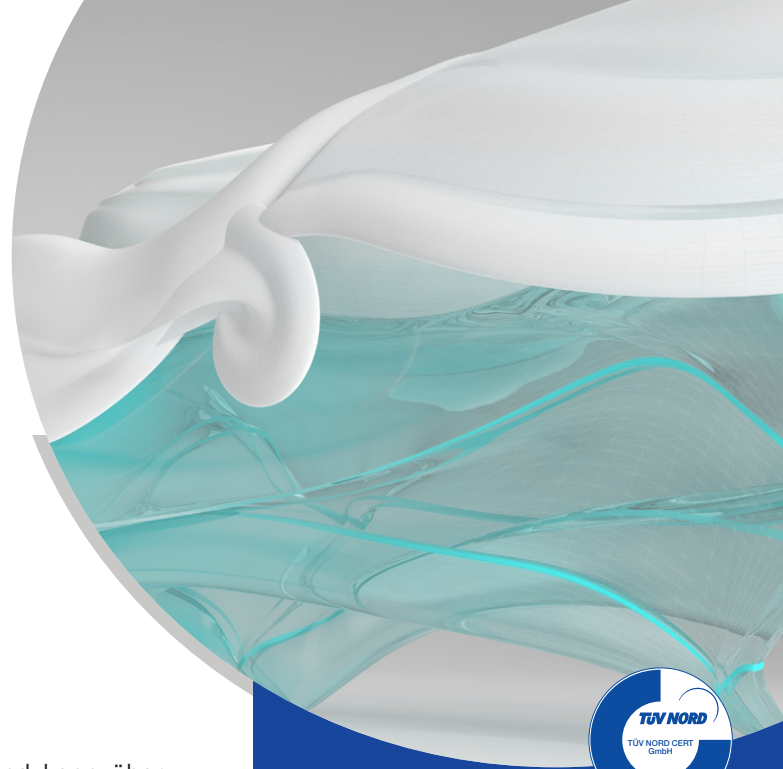
- AutoCAD I
- AutoCAD Architecture
- Revit Architecture (BIM-Planer)
- ArchiCAD (BIM-Planer)
- Vectorworks Architecture (BIM-Planer)
- Baukostenmanagement AVA/VOB/HOAI

Kombinieren Sie Ihre Weiterbildung mit einem weiteren, BIM-fähigen, Kurs und erhalten Sie das begehrte BIM-Planer Zertifikat.

Durch das modulare Kurskonzept können entsprechend Ihrer individuellen Voraussetzungen auch Module aus anderen Themenwelten hinzugezogen werden.

Wir beraten Sie gerne und erstellen mit Ihnen zusammen einen zielorientierten Weiterbildungsplan. Vereinbaren Sie noch heute Ihren Beratungstermin und erhalten Sie Ihr individuelles Angebot!

Ihr TOP CAD Team



Kursstart-Garantie ohne Mindestteilnehmerzahl



Modularer Aufbau für individuelle Kurskonzepte



Dozenten mit langjähriger Industrieerfahrung



Nachhaltige Betreuung, über den Abschluss hinaus



Zertifikate:

TOP CAD Zertifikat - Wir bescheinigen Ihnen alle bei uns erworbenen Kenntnisse.

BIM Planer Zertifikat - Weisen Sie Ihre BIM-Kompetenz für innovative Unternehmen nach.

