

4575 AutoCAD 2D meets AutoCAD 3D

AutoCAD zählt nicht ohne Grund zu den meistgenutzten CAD-Programmen weltweit. Die große Stärke von AutoCAD liegt vor allem im 2D Bereich, jedoch bietet auch der 3D Bereich immense Möglichkeiten, zur Umsetzung effektiver 3D Konstruktionen. Um ihnen die Vorteile von praktischen Anwendungen, von 2D in Richtung 3D näher zu bringen, haben wir diesen Kurs aufgesetzt. Sie beginnen mit AutoCAD 2D um das Basiswissen zur Erstellung einfacher 2D Konstruktionen zu erlangen und bewegen sich dann weiter in Richtung AutoCAD 3D, wo sie anhand praktischer Anwendungen, die Vorteile von AutoCAD 3D kennenlernen.

Die Zielgruppe:

Neueinsteiger:innen
Technische Zeichner:innen
Konstrukteurinnen und Konstrukteure
Facharbeiter:innen

Die Voraussetzungen:

Technisches Grundverständnis

Die Trainingsinhalte:

- Benutzeroberfläche
- Koordinaten, BKS
- Zeichen- und Editierbefehle
- Zeichenhilfen
- Bemaßungen und Texte
- Skizzen und Abhängigkeiten
- Volumenkörper
- Modellieren und Bearbeitung
- Boolesche Operationen
- Praktische Anwendungen und Beispiele

Die Trainingsziele:

Die praktische Anwendung von AutoCAD 2D und 3D.



Kursbuchung und weitere Details unter **4575** im WIFI-Kundenportal:
www.wifi.at/ooe