

4574 AutoCAD 2D meets Inventor 3D

AutoCAD und Inventor zählen zu den am häufigsten genutzten CAD Programmen weltweit. Um für die Bedürfnisse der Wirtschaft ideal gerüstet zu sein, haben wir diesen Kurs aufgesetzt. Sie beginnen mit der Software AutoCAD um das Basiswissen zur Erstellung einfacher 2D Konstruktionen zu erlangen und bewegen sich dann weiter in Richtung Inventor, wo sie parametrische 3D Konstruktionen verwirklichen.

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
- Achsen, Ebenen, Punkte
- Bauteilmodellierung
- Einfache Baugruppe
- Praktische Anwendungen und Beispiele

Die Trainingsziele:

Von einfachen 2D Konstruktionen, zu einfachen parametrischen 3D Konstruktionen



Kursbuchung und weitere Details unter **4574** im WIFI-Kundenportal:
www.wifi.at/ooe