

Schulungsinhalte: AutoCAD

AutoCAD - Grundlagen

- Grundlagen 2D
- Grundregeln Programmbedienung
- Hilfen für das exakte Zeichnen
- Objekte zeichnen
- Objekte ändern
- Layertechnik
- Blöcke
- Layout

AutoCAD – Aufbau

- vertiefte 2D-Kenntnisse
- Benutzerkoordinatensysteme
- Blöcke mit Attributen
- Parametrik
- Dynamische Blöcke
- xRefs

AutoCAD - Spezialisierung

- 3D-Konstruktion
- Ansichtssteuerung
- Koordinatensysteme
- Volumenkörper
- Boolesche Operationen
- Änderungsbefehle
- Layout (2D Zeichnung)

AutoCAD - Projekt

- Anwenden erworbener bzw. bereits vorhandener Theorie- und Methodenkenntnisse auf berufspraktische Problemstellungen