

Basiskenntnisse in CAD mit Autodesk INVENTOR

Autodesk INVENTOR ist als zentrale Komponente zur mechanischen 3D- Konstruktion ein weit verbreitetes, professionelles Softwarewerkzeug. Ergänzt durch weitere Komponenten der Produktfamilie ermöglicht es die Konstruktionsbegleitung von 3D-Konstruktion, 2D-Zeichnungen, Dokumentation über Produktsimulation bis zum digitalen Prototyping oder der Fertigung beispielsweise im 3D-Druck. In unserem kompakten Basiskurs erlernen Sie an vielen praktischen Beispielen die Orientierung und Bedienung der Oberfläche sowie grundlegende Techniken und Standards.

Folgende Themen werden behandelt:

- Komponenten der Autodesk Softwarefamilie
- Wichtige Merkmale des Autodesk INVENTOR
- Komponenten der INVENTOR Benutzeroberfläche
- Arbeiten mit Skizzen und Beziehungen
- Erstellen und Bearbeitung von Bemaßungen.

Gute Kenntnisse in WINDOWS werden für diesen Kurs vorausgesetzt; Grundkenntnisse in Technischem Zeichnen sind von Vorteil.

Dauer: 3 Tage

Termine, Preise und Buchungsmöglichkeit

zur [aktuellen Terminübersicht mit Preisangabe und Buchungsmöglichkeit](#)

Geplante Termine: 20.04.2026 - 22.04.2026

Kurspreis: interner Preis: 860,00 EUR

externer Preis: 860,00 EUR

Änderungen vorbehalten | Stand: 11.02.2026 02:50 Uhr

Kontakt und Beratung

Fachliche Fragen: [Herr Torsten Neck](#)

Administration, Beratung: [Frau Paula Seipenbusch](#)