

03.06.2019 – 07.06.2019
MO – FR 08:00 Uhr – 15:00 Uhr
tbz Paderborn

CAD 3D Inventor 2015



**Für Ausbilder*innen, Personaler*innen,
Lehrer*innen, Quereinsteiger*innen, Gesell*innen,
Technische Zeichner*innen, Produktentwickler*innen, Interessierte**

KURZBESCHREIBUNG

In diesem Kurs werden sowohl detaillierte Kenntnisse des CAD 3D Systems (Autodesk Inventor) im Sinne einer gezielten Softwareschulung, als auch umfassende, Systemübergreifende Kenntnisse über Aufbau, Wirkungsweise und Einsatzmöglichkeiten von CAD Systemen vermittelt.

Kenntnisse aus gewerblich-technischen Berufen (Metall, Elektro, Sanitär und Heizung) und EDV-Grundkenntnisse sollten vorhanden sein.

KURSYNHALTE

- Allgemeine Einführung in das CAD System
- Hardwarekomponenten eines CAD Systems
- Software für CAD Systeme
- Sichern und Laden von Zeichnungen
- Spezifische CAD Grundfunktionen
- Festlegen und Ändern von Elementattributen
- Geometrische Grundelemente
- Geometrische Grundkonstruktionen
- Einführung in die Bemaßung (Linear-, Kreis- und Winkelbemaßung)
- Grundprinzip der Zeichnungsbeschriftung
- Grundregeln des Schraffierens
- Übertragen von Stücklisten
- Prüfen der Zeichnungen

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Preis: € 985,- zzgl. jeweils gültiger gesetzl. USt.

Veranstalter: tbz Paderborn, Waldenburger Straße 19, 33098 Paderborn**

Kontakt: Alexander Schlichter · Tel.: 05251 - 700271 · E-Mail: alexander.schlichter@tbz.de

**Wenn die Mindestteilnehmerzahl von 08 Teilnehmer*innen nicht erreicht wird, kann der Veranstalter den Kurs bis 6 Wochen vor Beginn absagen.