



AKTION FÜR AZUBIS!

9 Tage Ausbildung
Digital Engineering
Inventor Modul 1-3
mit Abschlusszertifikat
250 Euro pro Tag!

Anmeldeschluss 8. Oktober 2024
10 Plätze verfügbar - first come, first served.

Aktion für AZUBIS - Ausbildungsreihe für Digital Engineering

Konstruiere ein E-Bike vom Entwurf bis zur Fertigungszeichnung mit Autodesk Inventor

Modul 1: 3 Tage Grundlagen und Modellierung

Nach dieser Schulung bist Du in der Lage 3D-Einzelteile auf Basis stabiler 2D-Skizzen zu konstruieren. Es wird Dir gelingen, einfache Blechteile und deren Abwicklung zu generieren.

Modul 2: 3 Tage Baugruppen und Dokumentation

Nach diesem Modul kannst Du den Digital Engineering-Prozess über 3D-Bauteil- und Baugruppen-Konstruktion bis hin zur vollständigen Fertigungs- und Montage-Zeichnung abbilden.

Modul 3: 3 Tage Methodik und Variantentechnik

Nach diesem Seminar wirst Du 3D-Konstruktionen mit Inventor schneller, sicherer und effektiver gestalten und bist fit für anspruchsvolle Aufgaben.
Zertifizierung zum Digital Engineer

Für alle Auszubildenden aus CAD-Maschinen- und Anlagenkonstruktion, Produktgestaltung, Versorgungs- und Ausrüstungstechnik sowie Metallbau.
Kurz: Für alle, die mit Autodesk Inventor Professional arbeiten.

Jetzt ANMELDEN

mum.de/cim-ready-azubi



Zeig was Du kannst und
nimm teil an der WorldSkills
Deutschen Meisterschaft:
5. - 7.11.2024 in Siegen
worldskillsgermany.com

