

Schulungsort

Halskestraße 21
40880 Ratingen
Tel +49 (0)2102/12 379-0
Fax +49 (0)2102/12 379-33
schulung.ratingen@yacht-teccon.de

Schulungsprogramm

Unternehmensorientierte
CAD-Fortbildung
INVENTOR/AutoCAD



HighEnd Solutions

Unternehmensorientierte CAD-Fortbildung INVENTOR/AutoCAD

Stufe 1: Vorauswahl

Vorstellungs- bzw. Auswahlgespräche mit potenziellen Lehrgangsteilnehmern/-innen

Stufe 2: Fortbildung

Konstruktionsmethodik

- Überblick parametrischer und nichtparametrischer CAD-Systeme
- Grundlagen (modularer Aufbau, Parametrik, Assoziativität)
- Methodisches Konstruieren anhand praxisnaher Beispiele

CAD-Schulung INVENTOR

- 3D-Bauteilkonstruktion
- 3D-Baugruppenkonstruktion
- normgerechte Zeichnungsabteilung

CAD-Schulung AutoCAD

- leistungsfähige Entwurfs- und Zeichenfunktionen
- flexible Dokumentationen

Sonstiges

- Exkursion
- Unterstützung beim Bewerbungsprozess

Stufe 3: Berufseinstieg

Mit dem Zertifikat der CAD-Fortbildung wird der Einstieg bei einem neuen Arbeitgeber erheblich vereinfacht. Selbst für andere CAD-Systeme ist, aufgrund der Tiefe in der Fortbildung, eine Einarbeitung wesentlich einfacher.

Anforderungen

Ziel

Qualifizierung von technischem Personal für die regionale Wirtschaft.

Lehrgangsinhalte

- Konstruktionsmethodik
- Konstruktionsprozess
- CAD-Schulung
- Datenaustausch

Zielgruppe

Ingenieur/-in, Maschinenbautechniker/-in, Konstrukteur/-in, Technische/r Zeichner/-in

Zeitlicher Ablauf

Schulungsdauer: 90 Tage (810 Unterrichtsstunden)

Teilnehmerzahl: max. 18 Personen
oder nach Vereinbarung

Abschluss: Teilnahme Zertifikat

Sie haben noch Fragen:

Bitte wenden Sie sich telefonisch oder per E-Mail an den jeweiligen Schulungsort.