

CAD-Konstrukteur (m/w) für SolidWorks® und CATIA V5®

Zertifikatslehrgang inkl. MS Project 2010

Maßnahme-Nummer: 123-2833-2018

Termine: 08.07.2019 bis 20.12.2019, 05.08.2019 bis 28.01.2020

Zielgruppe:

Interessenten und Berufsrückkehrer aus den Bereichen Maschinenbau und Konstruktion, Technische Zeichner/-innen und staatlich geprüfte Techniker.

Karrierperspektiven

Sie lernen den sicheren Umgang mit der Konstruktionssoftware aus dem Hause Dassault Systèmes sowie MS Project 2010. Optional können Sie Ihr Profil noch um die Zusatzqualifikation Qualitäts- und Prozessmanagement mit SAP® ERP PLM400 ergänzen.

Präsenzunterricht mit Praxisorientierung:

Ausschließlich Präsenzunterricht im Klassenverband mit qualifizierten Fachdozenten in modernen Seminarräumen. Zusätzlich Projektarbeiten zur praktischen Vertiefung der Lerninhalte. Kein Lernnetz, kein Fernstudium!

Seminararten:

- Art: Vollzeit
- Dauer: 6 Monate | Montags bis Freitags 08:00 bis 16:00 Uhr
- Ort: Hamburg-Hammerbrook

Abschluss:

- date up Zertifikat

Förderung und Finanzierung:

Durch Bildungsgutschein der Agentur für Arbeit oder Jobcenter oder weitere Kostenträger, wie z.B. BFD, Berufsgenossenschaft; Rentenversicherung; Bildungsprämie. Sind Sie Selbstzahler? Dann kontaktieren Sie uns – wir beraten Sie gerne über Ihre individuellen Finanzierungsmöglichkeiten.



CAD-Konstrukteur (m/w) für SolidWorks® und CATIA V5®

SolidWorks® (2 Monate)

Einführung der SolidWorks®-Oberfläche, Volumenkörpererstellung, Baugruppenmodellierung, Zeichnungsableitung, Weiterführende Themen (Selbstständiges Arbeiten an Projekten zur Vertiefung der gelernten Inhalte, Präsentation der Ergebnisse.), Projektarbeit

+ CATIA V5® (3 Monate)

CATIA V5® Sketcher, CATIA V5® Part Design, CATIA V5® Assembly Design, CATIA V5® Drafting, CATIA V5® Generative Shape Design

+ Projektmanagement inkl. MS Project 2010 (1 Monat)

Projektmanagement nach PMBOK Guide 5th Edition (Initiierung, Planung, Ausführung, Abschluss, Überwachung etc), Projekte planen, durchführen und überwachen mit Microsoft Project 2010 (Auszug: Grundlagen der Programmbedienung, Eingabe von Projektinformationen, Tabellen und Masken entwickeln und nutzen, etc.)

Nach erfolgreichem Abschluss aller Module erhalten Sie ein Lehrgangszertifikat:



CAD-Konstrukteur (m/w) für SolidWorks® und CATIA V5®

Erwerben Sie durch folgende Zusatzmodule ein Fachzertifikat:

+ MS Office Aufbaukurs (1 Monat)

Windows Base, Word Expert, Excel Expert, PowerPoint Medium, Outlook Base

+ Qualitätsbeauftragter inkl. TÜV-Prüfung (1 Monat)

Qualitätsbegriffe, Definitionen u. Grundlagen, Normen zum Qualitätsmanagement, Qualitätsmanagement-Grundsätze, Kapitel 4 der 9001, Führung, Planung, Unterstützung, Betrieb, Bewertung der Leistung, Verbesserung, Probleme mit Werkzeugen lösen, Präsentationstechniken, Audits, Grundlagen zum Projektmanagement, Internationale Anforderungskataloge / QM-Modelle, Klausur