

Modulare Weiterbildung CAD-Konstruktion

Module

Maßnahme-Nr.: 123-3585-09

Aufeinanderfolgende Module sind frei wählbar

10.08. - 04.09.2009	07.09. - 02.10.2009	05.10. - 30.10.2009	02.11. - 27.11.2009
CATIA V5® mit Validierung		CATIA V5® mit Validierung	
Unigraphics NX		ProEngineer®	
AutoCAD® Architecture		AutoCAD® Maschinenbauberufe	
CATIA V5® Aufbaukurs GSD	Business English Level 1 - 3	CATIA V5® Aufbaukurs GSD	Qualitätsmanagement inkl. TÜV®-Prüfung

Zielgruppe und Bewerbungsverfahren

Alle Interessenten aus technischen Berufen, Ingenieure und Personen aus den Bereichen Bauwesen und Design.

Interessenten können Ihre Bewerbung per E-Mail oder Post einsenden. Gerne laden wir Sie zu einem persönlichen Beratungsgespräch ein!

Modulinhalte

CATIA V5® mit Validierung: Sketcher; Geometrie; Part Design; Assembly Design (Baugruppen); Clash- u. Bewegungsanalysen; Zeichnungsansichten; Text Bemaßungen; Generative Shape Design; Flächenbearbeitung
Dauer 2 Monate

ProEngineer®: Konfiguration; Volumen- und Flächenmodellierung; Solids; Bemaßung; Stücklistenstellung; Geometrische Toleranzen; Oberflächensymbole; Zusammenbau; Bewegungsanalyse; Detailansichten; Zeichnungsableitung
Dauer 2 Monate

AutoCAD® (Maschinenbauberufe): 2D-Konstruktionen; Werkzeuge; Layerverwaltung; Zeichnen- u. Änderungsbefehle; Koordinatensystem; Bemaßung; Layoutbereich; 3D-Konstruktionen; Volumenkörper erzeugen u. bearbeiten; Zeichnungsableitung; Dias und Bilder
Dauer 2 Monate

AutoCAD® Architecture: 2D-Anwendungen; Layerverwaltung; Zeichnen- u. Änderungsbefehle; Koordinatensystem; Bemaßung; 3D-Anwendungen; Volumenkörper erzeugen und bearbeiten; Visualisierung; Architectural Desktop; Projektverwaltung; Darstellungsverwaltung
Dauer 2 Monate

date up education GmbH
Beim Strohhouse 29
20097 Hamburg

Hotline 0800 8811889
info@date-up.com
www.date-up.com

Wir freuen uns auf Ihren Kontakt!

Geförderte
Weiterbildung

UNIGRAPHICS NX®: Zeichenbefehle; 3D-Konstruktionen; Grundrisse; Schnitte; Ansichten; Bemaßung; Beschriftung; Schraffur; parametrische Drahtgeometrien; Flächen; Variantenkonstruktion; Komponentenfamilien; Baugruppenfamilien; Blechmodul; Kinematik

Dauer 2 Monate

CATIA V5 Aufbaukurs GSD: Flächen; Referenzelemente; Drahtmodellelemente; Kurvenerzeugung; Kurven modifizieren; Flächenerzeugung; Flächenbearbeitungsfunktionen; Analyse; Transformationen

Dauer 1 Monat

Business English Level 1-3: Geschäftsvokabular; Lesen; Verstehen und Schreiben von Schriftwechsel; Konversation; Grundlagen + erweiterte Grammatik; LCCIEB-Prüfungsvorbereitung
Die Englischkurse 1-3 enthalten verschiedene Schwierigkeitsstufen und starten parallel zu einander. Ein Einstufungstest entscheidet, an welchem Kurs Sie teilnehmen.

Dauer 1 Monat

Abschluss und Berufsperspektiven

- Über Ihre beruflichen Perspektiven informieren wir Sie gerne im persönlichen Gespräch.
- Liegen die individuellen Voraussetzungen vor, übernehmen wir für Sie die Anmeldung zur CATIA V5® Validierungsprüfung.

Finanzielle Förderung

Liegen die individuellen Voraussetzungen vor, können die Kursgebühren von der Bundesagentur für Arbeit, der ARGE durch einen Bildungsgutschein oder von anderen Kostenträgern wie z. B. der Berufsförderungsdienst der Bundeswehr (BFD), die Berufsgenossenschaften oder die Rentenversicherungsträger (LVA, BfA) übernommen werden.

Sprechen Sie uns an – wir beraten Sie gerne!

Kursdaten

- Kursart: Vollzeit (45 UE/Woche)
- Kurszeiten: Montag – Freitag von 8:00 bis 16:00 Uhr
- Unterrichtsdauer: zwischen 4 und 8 Wochen je Modul
- Termine: Weitere Termine auf Anfrage und auf unserer Internetseite.



**BILDUNGS-
PARTNER**

