



Erstellen von Konstruktionen (Technischer Produktdesigner) zur Anerkennung ausländischer Berufsabschlüsse (QC-AZAV-Z-fbw-06/057/071)

Als führender Dienstleister und Komplettanbieter im Bereich Beschäftigungssicherung und Personaltransfer bietet MYPEGASUS hochwertige Aus- und Weiterbildungsangebote - zertifiziert nach DIN ISO 9001, AZAV und durch die Agentur für Arbeit gefördert – an.

Vollzeitmaßnahme

Kursdauer

12 Wochen (600 UE)

Kursbeginn

Auf Anfrage

Zielgruppe

Menschen mit einer Berufsausbildung zum Technischen Produktdesigner mit ausländischem Abschluss, die Ihren Abschluss in Deutschland anerkennen lassen möchten

Teilnahmevoraussetzungen

Berufsausbildung mit ausländischem Abschluss

Abschluss

Teilnahmebescheinigung

Kosten

6.672,00 €

Kontakt

MYPEGASUS Akademie GmbH
Lern- und Entwicklungszentrum
Siegfried Siegel
Burkhardt + Weber-Straße 57
72760 Reutlingen
Fon 07121 3475-72
siegfried.siegel@mypegashus.de

Kursinhalte:

- Modellieren mit CAD von Riemenscheiben, Zahnräder, Zahnriemenräder und Einscheibenkopplung
- Aufbau, Funktion und Wirkungsweise von Maschinenelementen, insbesondere Getriebe, Kupplungen und Vorrichtungen, auswählen
- CAD Konstruktionen mit Funktionseinheiten, Standardteilen und Verbindungselementen entwickeln
- Gusskonstruktionen erstellen mit CAD
- Schweißkonstruktionen erstellen mit CAD

