

TECHNISCHER PRODUKTDESIGNER/IN (TPD) MASCHINEN- UND ANLAGENKONSTRUKTION

Technische Produktdesigner erstellen technische Zeichnungen mit CAD-Systemen. Sie entwerfen, berechnen und konstruieren Einzelteile und Baugruppen. Sie sind gesuchte Mitarbeiter in allen Konstruktionsbereichen.

Bildungsinhalte

Maßgebend sind die in den Berufsbildern der Industrie- und Handelskammer (IHK) festgelegten Ausbildungsinhalte.

Besondere Schwerpunkte unserer Ausbildung sind z.B.:

- Erstellung technischer Zeichnungen mit CAD
- Entwurf, Berechnung und Konstruktion von Einzelteilen und Baugruppen mit Hilfe von verschiedenen CAD-Systemen
- Entwicklung und Erstellung von Schaltplänen
- Eigene Konstruktionsentwürfe in projektbezogener Gruppenarbeit

Bewerbungs- und Vermittlungcoaching

Alle künftigen Technischen Produktdesigner/innen erhalten neben einem Bewerbertraining eine, über die Ausbildungszeit hinausreichende, individuelle Unterstützung bei der Vermittlung in den Arbeitsmarkt.



<p>Zugangsvoraussetzungen</p> <ul style="list-style-type: none">• Mindestalter 18 Jahre• Hauptschulabschluss oder vergleichbarer Abschluss <p>Zielgruppe Rehabilitanden, Inhaber von Bildungsgutscheinen, BFD und private Kunden</p> <p>AZAV-Zulassung Fachkundige Stelle DQS GmbH Deutsche Gesellschaft für Zertifizierung von Managementsystemen</p>	<p>Abschluss und Dauer Die Bildungsmaßnahme dauert 24 Monate (3.711 Unterrichtseinheiten inklusive eines zwölfwöchigen externen Praktikums und endet mit einer Zweigeteilten Abschlussprüfung vor der Industrie- und Handelskammer (IHK).</p> <p>Maximale Teilnehmerzahl: 25</p>
--	--

Bildung:

Aaron Taylor
Telefon 0 62 21 88-2462
Telefax 0 62 21 88-3810
aaron.taylor@srh.de

Anmeldung:

Thorsten Schenk
Telefon 06221 88 - 2110
Telefax 06221 88 - 3101
thorsten.schenk@srh.de