



Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Gerne beraten wir Sie ausführlich.
Ihre persönlichen Ansprechpartner bei der
IHK Nürnberg für Mittelfranken
freuen sich auf Ihre Kontaktaufnahme:

Harald Ringel
Telefon: 0911 1335-108
E-Mail: harald.ringel@nuernberg.ihk.de

Martin Eckmann
Telefon: 0911 1335-238
E-Mail: martin.eckmann@nuernberg.ihk.de



Kontakt

IHK Nürnberg für Mittelfranken
Interimsquartier Loftwerk
Ulmenstraße 52
90443 Nürnberg

www.ihk-nuernberg.de



Abiturientenmodell

In nur vier Jahren zur/m Technische/r Pro-
duktdesigner/in und Technische/r Fachwirt/in



Abiturientenmodell

Das Modell der praxisorientierten Kombination von Erstausbildung und Aufstiegsfortbildung bietet die Möglichkeit, zwei bundesweit anerkannte Abschlüsse (IHK Prüfung) innerhalb von vier Jahren zu erreichen.

Ablauf und Dauer:

- Ausbildungsbeginn jeweils zum 1. September eines jeden Jahres
- Dauer: 48 Monate
- Ausbildung **Technische/r Produktdesigner/in**
- Anschließend verkürzte Aufstiegsfortbildung **Technische/r Fachwirt/in** (nur Modul „Handlungsspezifische Qualifikationen“)
- Ausbildereignung (optional)



Ausbildung

Weiterbildung

Ausbildungsprofil Technische/r Produktdesigner/in

Fachrichtung: Maschinen- und Anlagenkonstruktion

Sie arbeiten in Entwicklungs- und Konstruktionsabteilungen von Industrieunternehmen, Konstruktionsbüros und Ingenieurdienstleistern, insbesondere des Maschinen- und Anlagenbaus, des Apparatebaus, des Schiff-, Fahrzeug- und Flugzeugbaus sowie der Verpackungsindustrie.

Inhalte:

- Entwerfen und Konstruieren von Produkten und technischen Erzeugnissen nach Kundenvorgaben
- Erstellen von 3D-CAD-Datensätzen und technischen Dokumentationen unter Beachten von Konstruktions-, Gestaltungs- und Kundenvorgaben
- Zuordnen von Werk- und Hilfsstoffen und Anwenden branchenspezifischer Werkstoffnormen
- Beurteilen der Fertigungs- und Fügeverfahren sowie Montagetechniken und Einbinden der Ergebnisse in den Konstruktionsprozess
- Anfertigen technischer Begleitunterlagen, Pflege und Verwaltung dieser Unterlagen und Durchführen fachspezifischer manueller und softwaregestützter Berechnungen



www.ihk-nuernberg.de/s/107203

Weiterbildungsprofil Technische/r Fachwirt/in

Die Weiterbildung zum Technischen Fachwirt wendet sich in gleicher Weise an Interessenten aus kaufmännischen wie technischen Berufen mit entsprechend einschlägiger Berufspraxis und einer persönlichen Eignung für den jeweils anderen Bereich. Neben einer hohen Fachkompetenz sind immer mehr betriebswirtschaftliche und organisatorische Aufgaben gefordert. Aus dem Bedarf der Unternehmen heraus wurde die Weiterbildung zum Technischen Fachwirt als Bindeglied zwischen den kaufmännischen und technischen Funktionsbereichen entwickelt. Die Technischen Fachwirte können im Unternehmen eingebunden werden in den Bereichen Technischer Einkauf, Technischer Vertrieb, Konstruktion, Fertigungssteuerung und Arbeitsvorbereitung.

Inhalte:

- Wirtschaftsbezogene Qualifikationen
- Technische Qualifikationen
- Handlungsspezifische Qualifikationen