



# Technische/r Produktdesigner/in

## Fachrichtung Produktgestaltung und Konstruktion

Duale Ausbildung 3,5 Jahre

### Weg und Ziel

Als Technische/r Produktdesigner/in sind Sie ein/e wichtige/r Planer/in im Möbel- und Innenausbau und im gesamten Entstehungsprozess vom Entwurf bis zur Arbeitsvorbereitung dabei. Wichtigstes Werkzeug in diesem Bereich ist der Computer, der deshalb auch in der Ausbildung im Fokus steht. Sie erlernen das Entwerfen und die Konstruktion mit Bleistift im Freihandzeichnen und am CAD-Arbeitsplatz. Sie erlernen die Gestaltung, Entwurf und Konstruktion von Objekten, Möbeln und Innenräumen mit harmonischer Farb- und Formgebung. Auch die wichtigen Faktoren Materialgerechtigkeit, Wirtschaftlichkeit und rationelle Produktionsabläufe sind wichtige Aspekte der Ausbildung.

### Aufnahmebedingungen

Ausbildungsvertrag mit einem Ausbildungsbetrieb (IHK/HK) aus dem Bereich Möbelbau/Innenraumgestaltung oder einem Planungsbüro des Bereiches Architektur/Innenarchitektur bzw. einer vergleichbaren Einrichtung.

### Unterrichtsorganisation

Mit dem fachlichen Schwerpunkt Holztechnik sind wir die einzige Schule in Süddeutschland. Aufgrund der zum Teil langen Anfahrtswege findet der Unterricht immer in Form von Doppeltagen statt. Bei Übernachtung werden somit die tatsächlichen Fahrtzeiten verringert. Hinweise zu Übernachtungsmöglichkeiten können gerne im Sekretariat oder bei den zuständigen Ansprechpersonen erfragt werden.

## **Unterricht**

Die berufsfachliche Ausbildung erfolgt auf der Grundlage der aktuellen Ausbildungsordnung nach Lernfeldern. Beim Unterricht in Lernfeldern werden die Inhalte des Ausbildungsberufs anhand beruflicher Handlungssituationen vermittelt. Wichtigstes Werkzeug ist der Computer, der deshalb auch in der Ausbildung im Fokus steht. Sie erlernen das Entwerfen und die Konstruktion mit Bleistift im Freihandzeichnen und am CAD-Arbeitsplatz. Sie erlernen die Gestaltung, Entwurf und Konstruktion von Objekten, Möbeln und Innenräumen mit harmonischer Farb- und Formgebung. Auch die wichtigen Faktoren Materialgerechtigkeit, Wirtschaftlichkeit und rationelle Produktionsabläufe sind wichtige Aspekte der Ausbildung.

## **Abschluss**

Berufsschulabschlusszeugnis und Berufsabschluss als Technische/r Produktdesigner/in - Fachrichtung Produktgestaltung und Konstruktion, der Industrie- und Handelskammer (IHK). Die Prüfung der IHK enthält auch einen betrieblichen Auftrag.

## **Aufwendungen**

Der Schulbesuch ist unentgeltlich. Notwendige Lernmittel werden im Rahmen der Regelungen der Lernmittelfreiheit ausgegeben. Arbeitskleidung für den Werkstattunterricht und Lernmittel die nicht unter die Lernmittelfreiheit fallen, müssen selbst beschafft werden.

## **Anmeldung**

Die Anmeldung soll möglichst frühzeitig erfolgen. Auskünfte werden unter der Telefonnummer 0711/21620210 (Fax 0711/21620220) erteilt.

Weitere Informationen unter: [www.holztechnikschule-stuttgart.de](http://www.holztechnikschule-stuttgart.de)

## **Weiterbildung**

Nach mindestens zweijähriger Berufspraxis in holzverarbeitenden Betrieben besteht an der Fachschule die Möglichkeit der Weiterbildung zum "Staatlich geprüften Gestalter" der Fachrichtung Möbel- und Innenraumgestaltung.