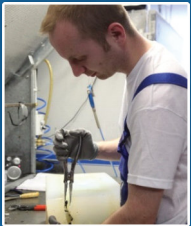


Das bieten wir:

- Eine abwechslungsreiche und spannende Ausbildung in deiner Region
- Einen festen Ansprechpartner für die gesamte Dauer der Ausbildung
- Intensive fachliche und persönliche Betreuung vor Ort
- Ein motiviertes, kollegiales und dynamisches Team
- Hervorragende Perspektiven während und nach der Ausbildung



PROTOTYPENBAU



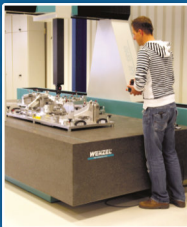
FORMENBAU



LEHRENBAU



KLEINSERIENFERTIGUNG



QUALITÄTSMANAGEMENT



3D-DRUCK

Ausbildungsinhalte:

Technische Produktdesigner lernen, wie man technische Unterlagen erstellt, geometrische Grundkonstruktionen von Bauteilen ausführt und dabei die verschiedenen Ansichten, Schnitte und Bemaßungen darstellt, was beim Entwurf von 3D-Datensätzen für Einzelteile und für Baugruppen zu beachten ist, wie man Längen, Winkel, Flächen, Volumen und Massen berechnet und die mechanischen Funktionen wie Geschwindigkeit und Beschleunigung, Kräfte, Drehmoment und Reibung in die Konstruktion einbringt.

Ihre Arbeitsplätze sind modernste EDV-technische Anlagen z. B. CAD-Anlagen. Technische Produktdesigner werden in der Fachrichtung Produktgestaltung und -konstruktion sowie Maschinen- und Anlagenkonstruktion ausgebildet.

ModellTechnik Rapid Prototyping GmbH

Ziegeleistraße 3b
99880 Waltershausen
www.modelltechnik.de

Bewerbungen an:

Herrn Hans-Werner Maurer
Mail: hans-werner.maurer@modelltechnik.de
Tel.: 03622 4424 332

