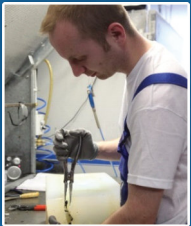


Das bieten wir:

- 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



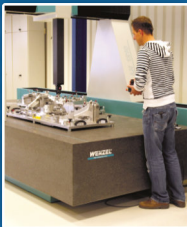
FORMENBAU



LEHRENBAU



KLEINSERIENFERTIGUNG



QUALITÄTSMANAGEMENT



3D-DRUCK

Ausbildungsinhalte:

Verfahrensmechaniker stellen mithilfe von Spezialmaschinen verschiedene Produkte, z. B. Folien, Platten, Kunststofffenster, Faserverbundwerkstoffe oder Gehäuse her.

Sie kennen und bearbeiten die verschiedenen Kunststoffe, Kautschuks und Hilfsstoffe, setzen verschiedene Energieträger (z. B. Erdgas, Erdöl) je nach Bedarf ein, ordnen die Formmassen oder Halbzeuge (noch nicht fertiggestellte Erzeugnisse) verschiedenen Verfahren zu und bereiten die Verfahren vor, be- und verarbeiten polymere Werkstoffe (bestehend aus Makromolekülen) nach verschiedenen Verfahren. Sie bauen Pneumatik und Hydraulikschaltungen auf und prüfen, messen, steuern und regeln diese mithilfe spezieller Instrumente und Einrichtungen.

Die Ausbildung erfolgt in der Fachrichtung Formteile.

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

