



technisches
büro pöhler

Starten Sie Ihre berufliche Zukunft im Technischen Büro Pöhler!

Ausbildung zum Technischen Produktdesigner (m/w) Fachrichtung Maschinen- und Anlagenkonstruktion

Als Technische Produktdesignerin und Technischer Produktdesigner arbeiten Sie im Team mit Konstrukteuren und Kollegen an der Entwicklung anspruchsvoller Automatisierungslösungen und Maschinen für die Automobil-, Werkzeugmaschinen- und Elektroindustrie sowie für die Verpackungsindustrie. Sie erstellen technische Zeichnungen sowie Stücklisten und führen Detailkonstruktionen aus. Zu Ihren Aufgaben gehört auch die Erstellung technischer Dokumente nach internationalen Normen. An Ihrem Arbeitsplatz sind unterschiedliche 3D-CAD-Systeme verfügbar.

Sie durchlaufen eine qualifizierte und anspruchsvolle Ausbildung, bei der Sie vielfältige, spannende und herausfordernde Aufgabengebiete kennen lernen. Für die fachbezogene praktische Ausbildung in unserem Büro, werden Sie von erfahrenen Mitarbeitern fachspezifisch ausgebildet, natürlich auch in der Anwendung der 3D-CAD-Systeme. Dabei werden Sie gezielt zu selbstständigem Arbeiten geführt. Theoretisches Wissen wird auch durch den Berufsschulunterricht an der Robert-Bosch-Schule Ulm vermittelt. Die Ausbildungsdauer liegt bei 3 bis 3,5 Jahren.

Unsere Erwartungen an Sie:

- guter Realschulabschluss, Fachhochschulreife oder Allgemeine Hochschulreife,
- ausgeprägtes mathematisches Verständnis,
- gutes räumliches Vorstellungsvermögen,
- logisches Denken,
- Flexibilität, Teamgeist und Aufgeschlossenheit,
- Leistungsbereitschaft, Organisationstalent und Zuverlässigkeit.

Wenn wir Ihr Interesse geweckt haben, sende Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen per E-Mail an Dr. Ulrich Maulhardt, bewerbungen@tb-poehler.de .

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

Technisches Büro Pöhler GmbH | Gottlieb-Daimler-Straße 43 | 89150 Laichingen |
Telefon 07333 961410 | www.tb-poehler.de |



Weitere Informationen über das Berufsbild Technischer Produktdesigner sowie einen Ausbildungspot finden Sie auf der Website der IHK Ulm unter https://www.ulm.ihk24.de/aus_und_weiterbildung/Ausbildung_neu/Gewerblich-technische_Ausbildungsberufe/Konstruktionsberufe/1640248 und bei der Bundesagentur für Arbeit unter <http://berufenet.arbeitsagentur.de/berufe/start?dest=profession&prof-id=905>.