



Von der ersten Idee, über die gesamte Entwicklungsphase und Serienfertigung: Wir begleiten unsere Kunden über den gesamten Prozess - WIR das sind weltweit unsere mehr als 43.000 Mitarbeitenden an 115 Fertigungsstandorten und 13 F&E-Zentren in 24 Ländern weltweit. Unser Anspruch sind innovative Designs für Karosserie-, Fahrwerk- und Mechanik-Komponenten die Fahrzeuge sicherer und leichter machen, um CO₂ Emissionen zu reduzieren und dadurch unseren Beitrag für eine nachhaltigere und zukunftsweisende Mobilität zu leisten.

Für unser Werk Bielefeld suchen wir zum **01. September 2024**

Studierende „Dualer Studiengang Maschinenbau“ (m/w/d)

Wir suchen motivierte und engagierte AbiturientInnen für herausfordernde und abwechslungsreiche Aufgaben mit Gestaltungsspielraum für eigene Ideen und Entwicklungsmöglichkeiten im internationalen Arbeitsumfeld eines Automobilzulieferers. Im Rahmen des dualen Studiums kooperieren wir mit der

FACHHOCHSCHULE BIELEFELD MASCHINENBAU (VOLLZEIT | KOOPERATIV) | HOCHSCHULE BIELEFELD (HSBI)

An der Fachhochschule Bielefeld erhalten Sie wichtige theoretische Grundlagen – bei uns können Sie in die betriebliche Praxis eintauchen.

Inhalte des vierjährigen Studiums

Verkürzte Ausbildung zum/zur Industriemechaniker/in mit dem Erlernen von Grundlagen der Metallbearbeitung, Hydraulik, Pneumatik, Steuerungstechnik mit Abschluss vor der Industrie- und Handelskammer Ostwestfalen zu Bielefeld. Kennenlernen und Übernahme ingenieurmäßiger Tätigkeiten in den Unternehmensbereichen Fertigung (Presswerk und Fügetechnik), Werkzeugbau, Instandhaltung und Qualität. Einsatz an einem anderen Gestamp Standort nach Wunsch und in Abstimmung.

Ihr Profil:

- Allgemeine Hochschulreife bzw. Fachhochschulreife
- Sehr gute Leistungen in Mathematik und Physik
- Ausgeprägtes technisches Verständnis
- Hohe Einsatzbereitschaft
- Eigenverantwortliche Arbeitsweise
- Teamfähigkeit

HABEN WIR IHR INTERESSE GEWECKT? Dann freuen wir uns auf Ihre vollständigen und aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen als zusammenhängende PDF-Dokumentation via Email: ausbildung@de.gestamp.com

UNSERE ANGEBOTE



30 Tage Urlaub



Corporate Benefits



Betriebliche Altersvorsorge



Bezahlung gem. Metalltarifvertrag



35 Wochenstunden



Internationales Arbeitsumfeld

