



Wir sind ein innovatives - expandierendes Unternehmen, das sich erfolgreich auf die Herstellung und Verarbeitung von Hochleistungspolymeren spezialisiert hat. Zu unseren Kunden zählen ausgewählte Unternehmen der Automobil- und Medizinbranche. Wir sind ein Unternehmen der Gruppe Saint-Gobain. Als internationales Unternehmen mit Präsenz in über 60 Ländern bilden wir für die Herausforderungen von morgen eine neue Generation von Fachkräften aus.

Bringe mit uns deine Zukunft in Form!

Lass Dich von unseren anspruchsvollen Produkten der Automobil- und Medizintechnik begeistern und starte Deine berufliche Laufbahn bei einem innovativen und international tätigem Unternehmen als

Auszubildender (m/w/d) Werkzeugmechaniker für 2022

Deine Aufgaben:

- › Metallbearbeitung per Hand (Polieren, Feilen, Sägen)
- › Konventionelles Drehen und Fräsen von Werkzeugstahl
- › Flachsleifung der Werkstücke
- › Neubau von Spritzgusswerkzeugen, Zusammenbau der Werkstücke,
- › Fertigung von Kleinteilen, Anpassung, Verbesserung und Kontrolle der Werkzeuge
- › Wartung, Instandsetzung und Reparaturen von Spritzgusswerkzeugen

Dein Profil:

- › Gute Noten in Mathematik, Technik und Physik
- › Realschulabschluss oder Qualifizierender Hauptschulabschluss
- › Teamfähigkeit sowie handwerkliches Geschick

Was wir dir bieten:

- › 1000€ Führerscheinprämie + bis 750€ Abschlussprüfungsprämie
- › Eine überdurchschnittlich hohe Vergütung, Gratifikation und Erfolgsbeteiligung
- › Azubiausflüge und -Projekte sowie hohe Chance auf Übernahme
- › Teamevents, Mitarbeiterrabatte und vieles mehr

Deine technischen und handwerklichen Fähigkeiten kannst Du bei uns ausleben und lernst höchste Präzision kennen. Wenn Du neugierig geworden bist, schicke uns einfach Deine Bewerbungsunterlagen (Anschreiben, Lebenslauf, Zeugnisse der letzten zwei Schuljahre) per Email oder über unsere Website www.saint-gobain.de/karriere/

Über Saint-Gobain

Saint-Gobain entwickelt, produziert und vertreibt Materialien und Lösungen für die Märkte Bau, Mobilität, Gesundheit und andere industrielle Anwendungen. Sie entstehen in einem kontinuierlichen Innovationsprozess und sind überall in unseren Lebensräumen und in unserem Alltag zu finden. Sie sorgen für Komfort, Leistung und Sicherheit und stellen sich gleichzeitig den Herausforderungen des nachhaltigen Bauens, der Ressourceneffizienz und des Kampfes gegen den Klimawandel. Diese Strategie des verantwortungsvollen Wachstums orientiert sich an Saint-Gobains Purpose „MAKING THE WORLD A BETTER HOME“, dem gemeinsamen Bestreben aller Saint-Gobain Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter, jeden Tag zu handeln, um die Welt zu einem schöneren und nachhaltigeren Ort zum Leben zu machen.



Saint-Gobain
Performance Plastics
L+S GmbH

Alexandra Heinlein
 Dertinger Weg 10

97877 Wertheim-Bettingen

E-Mail: HR.LS@saint-gobain.com

www.saint-gobain.de/karriere