



Als Premiummarke für polymerbasierte Lösungen ist REHAU in den Bereichen Bau, Automotive und Industrie international führend. Unsere Systeme begegnen Ihnen Tag für Tag, in jeder Situation. Meist ganz selbstverständlich, ohne dass Sie es merken. Aber immer mit spürbarem Nutzen. Innovativ und kompetent engagieren sich weltweit rund 15.000 Mitarbeiter an 170 Standorten erfolgreich für ein kontinuierliches Wachstum unseres unabhängigen Familienunternehmens.

An unserem Entwicklungsstandort Erlangen suchen wir eine/ n:

## **PRAKTIKANT (m/w) ENTWICKLUNG**

### **POLYMERE SYSTEMLÖSUNGEN FÜR DIE UMWELT-/ABWASSERTECHNIK**

#### **IHRE AUFGABE:**

Im Bereich Rohrleitungssysteme aus Polypropylen für die Umwelt-/Abwassertechnik ist REHAU Marktführer. Sie unterstützen unser Team in der technischen Neuentwicklung und Verbesserung innovativer Produkte. Dabei arbeiten Sie im Rahmen verschiedener Projekte mit, übernehmen die Koordination mit Werkzeugbauern und Lieferanten und führen Bemusterungen und Freigaben von Werkzeugen und Artikeln durch. Zu Ihren vielfältigen und abwechslungsreichen Aufgaben gehört zudem die Vor- und Nachbereitung von Produktprüfungen sowie die Unterstützung im technischen Tagesgeschäft. Sie bekommen u.a. Einblicke in die vollautomatische Spritzgussfertigung von bis zu 60kg schweren Bauteilen, das Vakuumtiefziehen bis hin zur individuellen Handfertigung nach Kundenanforderung.

#### **IHR PROFIL:**

Sie befinden sich im Hauptstudium eines Ingenieurstudiengangs (Maschinenbau, Wirtschaftsingenieurwesen, Bauingenieurwesen, etc.) und haben großes Interesse an der eigenständigen Bearbeitung von Aufgaben. Neben dem fachlichen Interesse bringen Sie Eigeninitiative, Kreativität und Teamfähigkeit mit.

Idealerweise bewerben Sie sich unter [www.rehau.de/karriere](http://www.rehau.de/karriere) oder senden Ihre Bewerbung an unten stehende Adresse.