



# GERRESHEIMER

# GxGo!

## Trainee Programm

### Projektmanagement

Du hast Deinen Masterabschluss in der Tasche und möchtest nun deine theoretischen Kenntnisse in die Praxis umsetzen? Du suchst nach abwechslungsreichen Herausforderungen und willst erst einmal verschiedene Bereiche kennenlernen, bevor du dich für eine Richtung entscheidest? Dann bewirb Dich jetzt als Trainee (m/w) bei uns. In einem internationalen, spannenden Kontext warten vielseitige Herausforderungen auf dich. Wir fördern und fordern dich bei der Umsetzung deiner Aufgaben und finden gemeinsam mit dir heraus, in welchem Fachgebiet du deine Talente am besten entfalten kannst.

Während des 18-monatigen Traineeprogramms bist Du der Division „Plastic & Devices“ zugeordnet und hast einen festen Kerneinsatzbereich in unserer globalen Production Coordination in Pfreimd. Du bist darüber hinaus in verschiedenen Werken und Abteilungen tätig und lernst alle Facetten des Projektmanagements kennen.

Schwerpunkt werden vor allem Themen rund um Methoden und Tools des erfolgreichen Projekt- und Prozessmanagements sein. Dabei wirst du definierte Projekt-Einzelaufgaben übernehmen und aktiv bei bestehenden Projekten mitwirken. Deinen Programmplan erarbeiten wir mit dir gemeinsam und stimmen ihn individuell auf deine Fähigkeiten und Interessen ab. Außerdem erhältst du die Möglichkeit, deine Kenntnisse durch einen Einsatz im Headquarter zu vertiefen, einen detaillierten Einblick in die Konzernstrukturen zu gewinnen und deine Erfahrungen durch einen Auslandseinsatz an einem unserer internationalen Standorte abzurunden.

Worauf wartest Du noch? Go! for it.

Bewirb Dich jetzt über unsere Homepage: [www.gerresheimer.com](http://www.gerresheimer.com)

Dein Ansprechpartner:  
**Herr Ulrich Schöpe**  
Human Resources  
Telefon: +49 9606 87 4320

**Gerresheimer Regensburg GmbH,**  
**Pfreimd**  
Hirtenstraße 50  
92436 Pfreimd

### Einsatzmöglichkeiten

Projektmanagement

### Dauer der Ausbildung

18 Monate

### Ausbildungsstandort

Pfreimd (bei Regensburg)

### Voraussetzungen

Masterstudiengang Maschinenbau, Kunststofftechnik, Industrial Engineering, Wirtschaftsingenieurwesen oder vergleichbar, Auslandserfahrung (Studium und / oder Praktika), gute Englischkenntnisse und im Idealfall weitere Fremdsprache, Mobilität und Reisebereitschaft, Offenheit gegenüber anderen Kulturen, Eigeninitiative, Proaktivität und Flexibilität, Leidenschaft, Lernfähigkeit und -bereitschaft und Belastbarkeit

### Bewerbungstermine

jederzeit

