



## Bachelor-/ Masterarbeit (w/m/d)

### Digitalisierung der zentralen Steuerung unserer Schneidanlagen – vom Konzept bis zur Umsetzung

Garlock ist eines der international führenden Unternehmen im Bereich der Dichtungstechnik und gilt als Spezialist für die Abdichtung von kritischen und anspruchsvollen Medien im innovativen Maschinen- und Anlagenbau und in der Prozess-Industrie. Weltweit leisten mehr als 1.500 Mitarbeiter für Garlock exzellente Arbeit. Für unsere Mitarbeiter bieten wir Entwicklungschancen in einem sowohl international wie persönlich geprägtem Umfeld.

#### Was erwartet Sie

- » Spannende und abwechslungsreiche Tätigkeiten in einem international führenden Unternehmen der Dichtungstechnik
- » Sie haben die Möglichkeit in kurzer Zeit zunehmend verantwortungsvolle Aufgaben zu übernehmen und gewinnen wertvolle Erfahrungen, die Sie optimal auf Ihre berufliche Zukunft vorbereiten
- » Erstellung eines Konzepts für die Schneidbedarfe im Rahmen des Gesamtkonzepts der Produktionsdigitalisierung
- » Anbindung der Systeme wie z.B. ERP (Oracle), PDM, Zeichnungs- und Maschinenprogramme (Alma-Cut), an die neue Software
- » Entwicklung von Testreihen für die Ermittlung der Korrelation zwischen den Materialien und allen Schneidoptionen

#### Was wir Ihnen bieten

- » Ein kollegiales und motivierendes Arbeitsumfeld
- » Mitarbeit in einem crossfunktionalen Projektteam
- » Zukunftsträchtige Technologien in einem innovativen Unternehmen
- » Berufliche Entwicklungsmöglichkeiten und Weiterbildungen
- » 30 Tage Urlaub, sowie weitere Benefits z.B. aktive Gesundheitsförderung
- » Kostenfreie Parkplätze

#### Was erwarten wir von Ihnen

- » Studienrichtung: Maschinenbau, Wirtschaftsingenieurwesen
- » Solide MS-Office Kenntnisse (insbesondere Word, Excel, PowerPoint)
- » Interesse an technischen Themenstellungen
- » Ein hohes Maß an Eigeninitiative und Begeisterungsfähigkeit
- » Selbstständige und strukturierte Arbeitsweise
- » Kommunikations- und Organisationsgeschick
- » Englischkenntnisse
- » Starttermin: Zum nächstmöglichen Zeitpunkt

#### Haben wir Ihr Interesse geweckt

Überzeugen Sie uns mit einem aussagekräftigen Lebenslauf, Motivationsschreiben sowie dazugehörige Zeugnisse. Senden Sie diese per E-Mail an:

Olga Schmunk, HumanResources

Telefon: +49 2131 349 185

E-Mail: [jobs@garlock.com](mailto:jobs@garlock.com)

**GARLOCK GMBH**

an EnPro Industries family of companies

Falkenweg 1, 41468 Neuss, Germany

[www.garlock.com](http://www.garlock.com)