

**STÄNDIG BEKOMME  
ICH GESAGT, WAS  
ICH TUN SOLL.**

*Nur hier im Job nicht.*

Mit rund 1.300 Mitarbeitern entwickeln und fertigen wir Maschinen und Anlagen für die Pharma-, Kosmetik- und Consumer Healthcare Industrie. Werte wie Fairness, Respekt, Vertrauen und Nähe prägen die Unternehmenskultur unseres Familienunternehmens und so zählen wir zu den Hidden Champions unserer Branche.

Für unseren Standort Crailsheim suchen wir einen:

## **ELEKTROKONSTRUKTEUR (m/w/d)**

Job ID: 15413

### **Ihre Aufgaben:**

- Planung der elektrotechnischen Ausrüstung unserer Maschinen und Anlagen
- Erstellung der zugehörigen Schaltpläne und Stücklisten
- Termingerechte Erstellung von qualitäts- und normgerechter Dokumentation im Bereich der Elektrokonstruktion
- Erstellen von Layouts für Schaltschränke und Klemmenkästen

### **Ihr Profil:**

- Erfolgreich abgeschlossene Ausbildung zum Elektrotechniker (m/w/d), Elektroniker (m/w/d), Mechatroniker (m/w/d) oder vergleichbare Kenntnisse und Fähigkeiten
- Vorkenntnisse in der Elektrokonstruktion sind wünschenswert aber nicht erforderlich
- Gute MS-Office Kenntnisse
- Strukturierte und gewissenhafte Arbeitsweise
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift

### **Wir bieten:**

Anspruchsvolle Aufgaben in einem familienorientierten Umfeld, sichere Arbeitsplätze und flache Hierarchien, eine erfolgsorientierte Jahresprämie, betriebliche Altersvorsorge und vermögenswirksame Leistungen, Zuschüsse zu Fahrtkosten und Kinderbetreuung sowie flexible Arbeitszeitmodelle.

### **Haben wir Ihr Interesse geweckt?**

Senden Sie uns gerne Ihre Bewerbungsunterlagen unter Angabe der Job ID, Ihrer Gehaltsvorstellungen und Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins an [bewerbung@groninger.de](mailto:bewerbung@groninger.de) (vorzugsweise als zusammenhängende Datei im PDF-Format). Bei Fragen steht Ihnen Frau Saskia Eisenbeiss gerne zur Verfügung.

Weitere Infos finden Sie unter [www.groninger-begeistert.de](http://www.groninger-begeistert.de)

Wir freuen uns auf Sie!



**GRONINGER**  
*begeistert!*