



## **ARBEITEN BEI UNS: RAUM FÜR IDEEN**

Wir bei NORD DRIVESYSTEMS entwickeln den richtigen Antrieb für weltweiten Fortschritt. Unsere innovativen Lösungen bringen z. B. Kräne in Hafenanlagen, Dachkonstruktionen in modernen Sportstadien, Gepäckförderbänder in Flughäfen und Gondelbahnen in Skigebieten in Bewegung. Unterstützen auch Sie uns mit Ihren Ideen dabei, die Welt am Laufen zu halten.

Zum nächstmöglichen Zeitpunkt suchen wir Sie als

## **Techniker (gn) Fachrichtung Elektrotechnik für Versuche an elektrischen Antriebssystemen Bereich Forschung und Entwicklung**

### **Ihre Aufgaben:**

- Planung, Umsetzung und Auswertung von Versuchen an elektrischen Antriebssystemen (Frequenzumrichter, Motoren, Getriebe) samt:
  - Erwärmungs- und Belastungsprüfungen
  - Messungen an explosionsgeschützten Antrieben
  - Schall- und Vibrationsmessungen
  - Systemwirkungsgradmessungen
  - individuellen Kunden- oder Entwicklungsversuchen
- Aufbau von temporären Prüfständen inkl. Programmierung der Steuerungstechnik für die Prüf- und Belastungsantriebe
- Unterstützung bei der Auslegung und Inbetriebnahme neuer Prüfeinrichtungen im Versuchsfeld und beim Erstellen von fachspezifischen Dokumentationen wie z.B. Prüfanweisungen, Risikobeurteilungen.

### **Ihr Profil:**

- Fachschulausbildung zum staatlich geprüften Techniker (gn) der Fachrichtung Elektrotechnik
- und/oder abgeschlossene mindestens dreijährige Berufsausbildung im Bereich Elektro, idealerweise zum Elektromaschinenbauer (gn), Energieanlagenelektroniker (gn) oder Mechatroniker (gn)
- Erfahrung mit der Prüfung von Getrieben und/oder Elektromotoren und im Umgang mit moderner Messtechnik
- Kenntnisse in der Steuerungstechnik, im Schaltungsbau und in der Mechanik
- Programmierkenntnisse, vorzugsweise in PLC (ST, AWL) oder in anderen Hochsprachen
- gutes Englisch in Wort und Schrift

### **Wir bieten:**

- abwechslungsreiche Aufgaben in einem tarifgebundenen Familienunternehmen mit kurzen Wegen
- eine umfangreiche Einarbeitung sowie individuelle Entwicklungs- und Qualifizierungsangebote
- ein attraktives Gehalt, 30 Tage Urlaub/Jahr und flexible Arbeitszeiten
- eine Kantine im Unternehmen mit einer großen Auswahl an Speisen zu fairen Preisen sowie Wasserspender im Unternehmen
- einen Parkplatz in unmittelbarer Nähe bzw. ein vergünstigtes Deutschlandticket
- vielseitige Gesundheitsangebote, darunter jährliche Gripeschutzimpfungen und Gesundheitstage und spezielle Konditionen im Hansefit-Verbund bei Sportstätten, Schwimmbädern und Fitnessstudios
- umfangreiche Einkaufsvorteile (auf der Internetplattform Corporate Benefits und bei regionalen Partnern vor Ort)
- Möglichkeit des mobilen Arbeitens

### **Kontakt:**

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung unter Angabe der Kennziffer 2023-109, bevorzugt per E-Mail. Für Vorabinformationen können Sie uns gern anrufen!

Getriebebau NORD GmbH & Co. KG | Manuela Michelis, Personalreferentin  
Getriebebau-Nord-Straße 1 | 22941 Bargtheide  
Fon: 04532 289-0 | E-Mail: [bewerbung@nord.com](mailto:bewerbung@nord.com) | [www.nord.com/karriere](http://www.nord.com/karriere)