

# Stellenanzeige

Industriemechaniker für Elektromotoren (m/w/d)

Willst Du Teil eines dynamischen Teams in einem wachsenden Unternehmen werden und die Zukunft des Elektroantriebs mitgestalten?

Bei Plettenberg entwickeln und produzieren wir für unsere Kunden elektrische Antriebssysteme im High-Performance Segment. Dabei entwickeln wir maßgeschneiderte innovative Lösungen, die auf die Bedürfnisse unsere Kunden zugeschnitten sind. Unsere Systeme verkaufen wir weltweit an Kunden in wachsenden Industrien, wie z.B. UAVs, Luft- und Raumfahrt, Robotik, Med-Tech, Rennsport, R&D und viele mehr. Bei Plettenberg hast Du nicht nur einen Job, sondern Du gestaltest die Zukunft des elektrischen Antriebs mit und trägst aktiv zur nachhaltigen Verbesserung unserer Gesellschaft und Umwelt bei.

Zur Verstärkung unseres dynamischen Teams suchen wir:

## **Industriemechaniker für Elektromotoren (m/w/d).**

### **Deine Aufgaben**

- Montieren von Baugruppen und Motoren nach Stückliste und Zeichnung, mit allen dazu erforderlichen Arbeitsschritten als Einzelstück oder in Kleinserie
- Aufbau und Montage von Prototypen sowie Vorrichtungsbau
- Arbeiten an konventionellen Dreh- und Fräsmaschinen
- Eigenverantwortliche Überwachung und Sicherstellung der Qualität
- Dokumentation und stetige Verbesserung der Arbeitsprozesse

### **Deine Benefits**

- Ein anspruchsvoller Arbeitsplatz mit handwerklich wertvoller und abwechslungsreicher Tätigkeit in einem großartigen Team
- Selbstständiges und eigenverantwortliches Arbeiten
- Regelmäßige Arbeitszeiten in der Tagschicht (kein Schichtdienst) mit variablem Gleitzeitkonto
- Leistungsgerechte Bezahlung mit Urlaubs- und Weihnachtsgeld
- 30 Tage Urlaubsanspruch
- Betriebliche Altersvorsorge mit freiwilligem Arbeitgeberzuschuss
- Betriebliche Krankenzusatzversicherung
- Individuelle Weiterbildung und Entwicklungsprogramme
- Sportangebote

## Dein Profil

- Abgeschlossene Ausbildung zum Industriemechaniker, Feinmechaniker, Mechatroniker, Elektromaschinenbauer oder ähnlichem technischen Beruf
- Sehr gute feinmechanische Kenntnisse und Geschick
- Sicherer Umgang mit komplexen technischen Zeichnungen
- Qualitätsbewusstsein, Genauigkeit, Zuverlässigkeit, Sorgfalt und Achtsamkeit sind selbstverständlich
- Gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift
- Soziale Kompetenz, Teamfähigkeit und Verantwortungsbewusstsein

## Über Plettenberg

Plettenberg ist ein Entwickler und Hersteller von maßgeschneiderten elektrischen Antriebssystemen für Hochleistungsanwendungen. Wir sind führend im Bereich der Innläufer BLDC Motoren für Hochleistungsanwendungen. Unser Angebot umfasst aber auch Außenläufer BLDC sowie bürstenbehaftete DC-Motoren, Steuerungen, Startergeneratoren und Zubehör. Unseren Kunden bieten wir zudem Entwicklungsleistungen und unterstützen bei der Anwendungsintegration, damit unsere Systemlösungen perfekt auf die Anwendung im Endprodukt abgestimmt sind. Wir beliefern Kunden in verschiedenen Industrien, z.B. Luftfahrt, zivile und militärische UAVs, UGVs, UUVs, industrielle Werkzeuge, Robotik/Automation, Medizin- und Labortechnik, Rennsport und Forschung. Unsere gesamte Entwicklung, Fertigung und Montage befindet sich an unserem Hauptsitz in Baunatal, welcher nach Luftfahrtstandard EN 9100:2018 zertifiziert ist.

## Kontakt

Plettenberg Elektromotoren GmbH & Co. KG  
Rostocker Str. 30  
34225 Baunatal, Germany  
T: +49 (0) 56 01 - 97 96 0  
[recruitment@plettenbergmotors.com](mailto:recruitment@plettenbergmotors.com)  
[www.plettenbergmotors.com](http://www.plettenbergmotors.com)

