

# Stellenanzeige

Elektroniker für Geräte & Systeme (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:

## **Elektroniker für Geräte & Systeme (m/w/d).**

### **Deine Aufgaben**

- Prüfung und Abgleich von elektronischen Baugruppen
- Fertigung von komplexen Geräten und Systemen nach Stückliste und Bestückungsplänen
- Aufbau und Inbetriebnahme von Prototypen und Kleinserien
- Durchführung von Messungen mit moderner Messtechnik
- Mitarbeit im Bereich der Endkontrolle zur Sicherung der Qualität
- Dokumentieren von Arbeitsabläufen
- Erkennen und Umsetzen von möglichen Optimierungen hinsichtlich Fertigungs- und Montagezeiten

### **Deine Benefits**

- Spannender Arbeitsplatz mit abwechslungsreicher Tätigkeit in einem großartigen Team
- Selbstständiges und eigenverantwortliches Arbeiten
- Leistungsgerechte Bezahlung mit Urlaubs- und Weihnachtsgeld
- 30 Tage Urlaubsanspruch
- Regelmäßige Arbeitszeiten mit variablem Gleitzeitkonto (kein Reisetätigkeit und keine Schichtarbeit)
- Betriebliche Altersvorsorge mit freiwilligem Arbeitgeberzuschuss
- Betriebliche Krankenzusatzversicherung
- Individuelle Weiterbildung und Entwicklungsprogramme
- Sportangebote

## Dein Profil

- Abgeschlossene Ausbildung zum Elektroniker/Elektrotechniker der Fachrichtung Geräte und Systemtechnik oder ähnliche Ausbildung
- Erfahrung im Umgang mit SMD-Bauteilen
- Erfahrungen im Bereich von Reparaturen von elektronischen Baugruppen
- Feinmechanisches Geschick
- Qualitätsbewusstsein, Zuverlässigkeit und Sorgfalt sind für Dich selbstverständlich
- Gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift
- Gute MS-Office Kenntnisse
- Gute kommunikative Fähigkeiten und eine strukturierte, lösungsorientierte, selbstständige und eigenverantwortliche Arbeitsweise zeichnen Dich aus
- 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 bis 50 kW. 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. zivile und militärische UAVs, UGVs, UUVs, industrielle Werkzeuge, Robotik/Automation, Medizin- und Labortechnik, Luftfahrt, Rennsport und Forschung. Wir produzieren all unsere Produkte an unserem Standort in Baunatal, Hessen. Wir erfüllen höchste Qualitätsanforderungen und sind ISO 9001 zertifiziert.

## Kontakt

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

