



**aentron**  
ENERGY SOLUTIONS



Die aentron GmbH ist ein führender Experte für Energiespeichersysteme. Wir entwickeln und produzieren industrielle Energiespeicher für maritime, industrielle, E-Mobilitäts- und Gebäude-Anwendungen. Aktuell suchen wir engagierte Leute mit Energie zur Unterstützung unseres Teams. Werden Sie Teil eines jungen Unternehmens in einer Zukunftsbranche!

**Wir suchen ab sofort in Vollzeit an unserem Standort in Gilching:**

## **Techniker Service und Entwicklung (m/w/d)**

### **Ihre Aufgaben:**

- Integration, Wartung und Reparatur von unseren Produkten bei Kunden
- Entwicklung, Umsetzung und Dokumentation von Testverfahren für HV-Batteriesysteme
- Zusammenarbeit mit Testeinrichtungen
- Aufbau von Prototypen
- Dokumentation von unseren Produkten zur Nachverfolgbarkeit der technischen Details (z. B. Benutzerhandbuch, Stückliste)
- Anwendung von Systementwicklungstools und -prozessen
- Unterstützung bei der Planung und Definition kundenspezifischer Systeme sowie der dazugehörigen Systemarchitektur und Anforderungen

### **Ihre Vorteile:**

- Unbefristeter Arbeitsvertrag
- Vielseitige und abwechslungsreiche Tätigkeit
- Flache Hierarchien und verantwortungsvolles Arbeiten in einem kleinen Team
- Raum zur persönlichen Weiterentwicklung
- Moderner Arbeitsplatz
- Mobiles Arbeiten
- Übergesetzlicher Zuschuss zur Betrieblichen Altersvorsorge und Zuschuss zu vermögenswirksamen Leistungen
- 30 Tage Urlaub

### **Ihr Profil:**

- Berufsausbildung, Techniker oder Meister im elektronischen oder elektrotechnischen Bereich
- Berufserfahrung im Bereich Batteriesysteme oder Elektrotechnik
- Erfahrung mit Hardware- oder Systemtests
- Kunden- und lösungsorientierte Arbeitsweise
- Zuverlässigkeit und Flexibilität
- Reisebereitschaft
- Verhandlungssichere Deutsch- und Englischkenntnisse

### **Interesse? Dann freuen wir uns, Sie kennenzulernen.**

Senden Sie bitte Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen mit Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins per E-Mail an: Sandra Fuchs, [career@aentron.com](mailto:career@aentron.com)