



**systec &  
solutions**

DRIVEN BY INNOVATION

Für unseren Standort in **Karlsruhe im Technologiepark** suchen wir zum baldigen Eintritt einen

## **Werkstudent (m/w) Elektrotechnik / Mechatronik**

### **Ihre Aufgaben sind:**

- Sie unterstützen die Entwickler bei Aufbau, Durchführung und Auswertung von technischen Versuchen an AGM und Lithium-Ionen-Batteriesystemen
- Sie entwickeln Versuchsaufbauten mit diversen Batteriesystemen und induktiven Kopplern
- Sie programmieren APPS für ein IoT basiertes Batterie Monitoring Portal
- Sie entwickeln Routinen für das automatisierte Testen von Batteriesystemen

### **Ihr Profil:**

- Sie absolvieren ein Studium im Bereich Elektrotechnik / Mechatronik oder in einer vergleichbaren Fachrichtung
- Sie besitzen Grundkenntnisse in dem Bereich Industrieelektronik und Batterietechnik
- Sie verfügen über gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Sie sind daran interessiert erste berufliche Erfahrungen zu sammeln und möchten sich in einem agilen jungen Team mit einem guten Arbeitsumfeld einbringen?

Dann senden Sie bitte Ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen, unter Angabe des frühestmöglichen Eintrittstermins, an unseren Geschäftsführer, Herrn Karl Linder, gerne auch per E-Mail an: [kl@systec-solutions.com](mailto:kl@systec-solutions.com)

Die Systec & Solutions GmbH entwickelt und produziert anspruchsvolle GMP IT-Lösungen für den industriellen Einsatz im Umfeld der Life Sciences Industrie.

Führende Unternehmen setzen unsere Systeme im regulierten Umfeld ein. Durch das ergonomisch anspruchsvolle Design sowie die technologische Zuverlässigkeit eignen sich unsere Systeme für die Reinraum und GMP-Umgebung.

Die Produkte werden am Firmensitz, in Karlsruhe, gefertigt und bieten besonderen Mehrwert in Bezug auf die spezifischen Anwendungen unserer Kunden. Unsere Innovationskraft wird von den internationalen Kunden geschätzt. Wir setzen konsequent auf innovative IT-Komponenten von den am Weltmarkt verfügbaren Technologieunternehmen.

**Systec & Solutions GmbH**  
Emmy-Noether-Straße 17  
76131 Karlsruhe  
Telefon +49 721 6634 400  
[talk@systec-solutions.com](mailto:talk@systec-solutions.com)  
[www.systec-solutions.com](http://www.systec-solutions.com)

