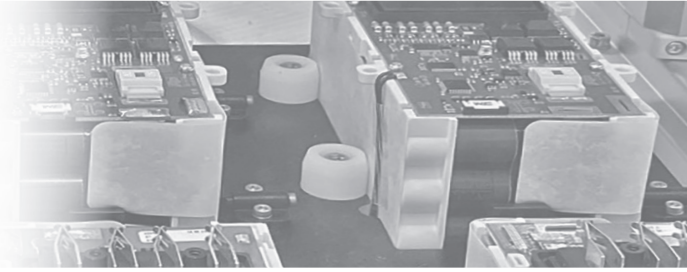


@jobs



Hardwareentwickler für Batterie-Management-Systeme (m/w/d)

Ihre Aufgaben:

- Verantwortung für die Klärung und Definition der Anforderungen für die Hardware-Produktentwicklung mit dem Kunden
- Analyse der Lastenhefte vom Kunden sowie die Erstellung zugehöriger Pflichtenhefte
- Erstellung von Hardware-Konzepten in Zusammenarbeit mit dem Software-, Konstruktions-, Testlabor- und Fertigungsteam
- Entwicklung und Auslegung von Batterie-Management-Schaltungen
- Definition und Durchführung von Hardware-Tests
- Analyse und Optimierung bestehender Produktlösungen

Voraussetzungen

Profil:

- Abgeschlossenes Studium im Bereich Elektrotechnik mit Schwerpunkt Elektronik
- Erfahrung in der Schaltungsentwicklung, idealerweise von BMS-Systemen
- Erfahrung im Umgang mit Altium Designer ist von Vorteil
- Teamgeist und Motivationsfähigkeit
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Wir bieten:

- Verantwortungsvolle, interessante Tätigkeit mit Perspektive
- Arbeitsplatz in modernen und neuen Räumlichkeiten
- Zentrale Lage mit guter Verkehrsanbindung (auch Öffentliche Verkehrsmittel)
- Kurze Entscheidungswege
- Kooperatives Arbeitsumfeld
- Einbindung in ein kollegiales Team
- Leistungsgerechte Vergütung
- Mitarbeiterzusatzangebote

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann richten Sie Ihre Bewerbung mit Angaben über Ihren möglichen Eintrittstermin und Ihrer Gehaltsvorstellung an die aufgeführte E-Mail-Adresse:

jobs@akku-power.com

Akku Power GmbH - Postfach 1290 - 73602 Schorndorf