

**JOBANGEBOT****CALIBRATION ENGINEER (W/M/D)**

VOLLZEIT / BERUFSERFAHRUNG

**In dieser Funktion bist du für die Optimierung der Kalibrierung von Batterien verantwortlich. Dein Ziel ist es, sicherzustellen, dass alle Zielkriterien erfüllt werden und dass die Batterie unter allen Betriebsbedingungen mit voller Effizienz arbeitet. Du bist der/die Richtige für diesen Job – dann werde Teil unseres Teams!**

**DEINE AUFGABEN**

- › Planung und Durchführung von Batterieentwicklungsprogrammen
- › Mitarbeit bei der Entwicklung neuer BMS Funktionalitäten und Kalibrierungsdatensätzen
- › Analyse der Ergebnisse projektspezifischer Funktionen und Parameter des BMS
- › Unterstützung bei der Inbetriebnahme und Implementierung bei verschiedenen Kundenprojekten
- › Enge Zusammenarbeit und Abstimmung mit Kunden sowie mit internen Fachabteilungen

**DEIN PROFIL**

- › Abgeschlossene technische Ausbildung (HTL/FH/Uni) mit Schwerpunkt, Mechatronik, Elektronik, Informatik o. Ä.
- › Berufserfahrung in der BMS-Entwicklung oder in einem ähnlichen Umfeld
- › Idealerweise Erfahrung mit Kommunikationsschnittstellen in der Automotive-Branche
- › Gute Deutsch- und Englischkenntnisse
- › Du besitzt eine rasche Auffassungsgabe sowie ein analytisches und lösungsorientiertes Mindset
- › Dir macht es Spaß, im Team zu arbeiten, du treibst Dinge aktiv voran und bist ein Kommunikationstalent

**WIR BIETEN**

- › Umfangreiches Onboarding inklusive Buddy-Programm und Meet&Greet mit den Geschäftsführern
- › Agile, moderne und dynamische Arbeitsumgebung mit Du-Kultur und Freiraum für eigene Ideen
- › Flexible Arbeitszeiten sowie Home Office Tage nach Vereinbarung
- › Staufreie Anreise und Parkplatz mit kostenloser Lademöglichkeit für eAutos
- › Kaffeebar und Kantine sowie eine sonnige (Dach-)Terrasse
- › Gesundheit@Kreisel: Betriebsarzt, Fitness Area, Sportbecken uvm.

Interessiert? Dann freuen wir uns auf deine Bewerbung! Das Mindestgehalt für diese Position liegt bei jährlich € 42.000,00. Wie viel du tatsächlich verdienst, wird individuell mit dir vereinbart und hängt von deinen Fähigkeiten und deinem Engagement ab.

**Deine Ansprechpartnerin:**

Tamara Knoll

[careers@kreiselectric.com](mailto:careers@kreiselectric.com)