

JOBANGEBOT

LEAD ENGINEER BATTERIESYSTEME (M/W/D)

VOLLZEIT / BERUFSERFAHRUNG

Als Lead Engineer bist du ein Mitglied der mechanischen und elektrischen Konstruktionsabteilung und zuständig für die Auslegung elektrischer Komponenten für Batterie- und Gesamtsysteme (Fahrzeuge, Boote, Batteriemodule...). In Zusammenarbeit mit dem Kunden und anderen Abteilungen begleitest du spannende Projekte vom ersten Prototypen bis hin zur Serienentwicklung.

DEINE AUFGABEN

- › Entwicklung, Auswahl und Auslegung der E/E-Architektur bis hin zur Systemebene
- › Definition von Funktionen und Schnittstellen auf Systemebene sowie Übernahme und Verfeinerung auf Komponentenebene
- › Mitarbeit bei der Entwicklung von technischen Konzepten in der Verbindungstechnologie
- › Eigenständige Planung, Auswertung und Dokumentation von Versuchen und Testaufbauten
- › Spezifikation und Durchführung von entwicklungsrelevanten Prüfungen
- › Technische Begleitung interner und externer Projekte im Bereich Batteriesysteme

DEIN PROFIL

- › Abgeschlossene technische Ausbildung (FH/Uni) mit Schwerpunkt Elektrotechnik, Energietechnik, Physik o. Ä.
- › Einschlägige Berufserfahrung, idealerweise in der Automobilindustrie
- › Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse
- › Lernbereite Persönlichkeit mit hohem Maß an Eigeninitiative und Organisationsgeschick
- › Proaktiver Teamplayer mit guten analytischen Fähigkeiten

WIR BIETEN

- › Integration in ein innovatives und dynamisches Team bestehend aus erfahrenen Branchenexperten
- › Spannende Entwicklungsmöglichkeiten in einem stark wachsenden Unternehmen
- › Werteorientierte Unternehmenskultur, geprägt von Erfindergeist und Teamspirit
- › Mitarbeit bei herausfordernden Projekten im Bereich E-Mobility
- › Möglichkeit, Ideen aktiv einzubringen und rasch umzusetzen
- › Zahlreiche Benefits wie flexible Arbeitszeiten, Mittagessen, staufreie Anreise und eigenem Fitnessbereich

Du möchtest gerne diese herausfordernde, spannende, verantwortungsvolle Aufgabe übernehmen und bist an deinem Karrierefortschritt interessiert? Dann freuen wir uns über deine Bewerbung.

Wir bieten dir abhängig von deiner Qualifikation und Berufserfahrung ein attraktives, marktconformes Gehalt. Dieses liegt deutlich über dem gesetzlichen KV-Mindestgehalt von jährlich EUR 37.000 (auf das wir aus gesetzlichen Gründen hinweisen müssen).

Deine Ansprechpartnerin:

Tamara Knoll

kariere@kreiselectric.com

Kreisel Electric GmbH & Co KG

Kreiselstraße 1, 4261 Rainbach i.M.

+43 7949 / 21400

Informationen zum Datenschutz: www.kreiselectric.com/datenschutz

Gestalte mit uns die Mobilität der Zukunft!

kreiselectric.com