

Ingenieur Hardware (m/w) - Elektronik



Die Möve-Group ist ein beratendes Ingenieurbüro mit der Spezialisierung auf die Fachrichtungen Maschinenbau, Automatisierungs- und Fahrzeugtechnik. Werde ein Teil unseres Teams und lebe deinen Erfolg!

Standort: Neuss

Referenznummer: 2018 – ME -21

Deine Aufgaben:

- Entwicklung von elektronischen Schaltungen für mechatronischen Automotivprodukte unter Anhaltung der Produkthanforderungen
- Analyse von Hardware-Anforderungen
- Erstellung von Hardware-Architektur und Hardware- Design
- Entwicklung und Erstellung von Hardware- Schaltplänen
- Erstellung von EMV-gerechten Layouts (Elektromagnetische Verträglichkeit)
- Vertreten von Entwicklungsergebnissen gegenüber internen und externen Kunden
- Durchführung von Hardware-Tests

Unsere Anforderungen:

- Abgeschlos. Studium Elektrotechnik, Mechatronik oder Ähnliches
- Berufserfahrung als Hardwareentwickler und Erfahrungen im Automobilzulieferumfeld
- Kenntnisse in der digitalen und analogen Schaltungstechnik (Mikrocontroller- und Leistungselektronik-Anteile)
- Kenntnisse der Schaltungssimulation und Schaltungsberechnung
- Kenntnisse auf den Gebieten: Ansteuerung von EC und DC Motoren
- Guter Umgang mit den Entwicklungstools: PSpice, Eagle
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

In unserem Team aus Ingenieuren, Konstrukteuren und technischen Produktdesignern erwarten Dich spannende und abwechslungsreiche Projekte jeder Größenordnung. Da uns Deine persönliche und fachliche Weiterentwicklung wichtig ist, bieten wir Dir Individuelle Schulungen in den Bereichen softwarebezogene CAD-, FMEA- und QM-Workshops, die in unseren Ingenieurbüros und unserer Academy durchgeführt werden.

Interesse Geweckt? Dann schick uns Deine Bewerbung unter Angabe der Referenznummer.

Ihre Ansprechpartnerin:

Katja Spröte
Personalleitung

bewerbung@moeve-group.de



Möve equipment & design GmbH
Felchtaer Str. 27
D-99974 Mühlhausen
Tel.: +49 (0) 3601-88887-42
Fax: +49 (0) 3601-88887-69
www.moeve-group.de