



Berufseinstieg als Entwicklungsingenieur im Bereich Elektrik/ Elektronik (m/w/d)

Arbeitsort: München

Jetzt online bewerben!

Was Sie erwartet:

- Komponentenverantwortung für mechatronische und E/E-Komponenten
- Neu- und Weiterentwicklung von Funktionen und Steuergeräten im Fahrzeug
- Selbstständige Koordination der Schnittstellen mit Systemlieferanten und OEM Kunden
- Erarbeitung von Lösungsmöglichkeiten und Abstimmung mit internen und externen Entwicklungs- und Schnittstellenpartnern
- Umsetzung von Qualitätsverbesserungsmaßnahmen im Produktentstehungsprozess
- Verantwortung im Hinblick auf Zeit-, Kosten- und Qualitätsziele

Was Sie mitbringen:

- Abgeschlossenes Studium der Fahrzeugtechnik, Elektrotechnik, Physik oder ein vergleichbarer Studiengang
- Kenntnisse in der Steuergeräteentwicklung
- Erste Erfahrung in der Entwicklung von SW/HW ist von Vorteil
- Kenntnisse C, C++, Catia V5, Prisma, Carmen, E-Sys, Tool32 und Sensorik
- Kenntnisse in den spezifischen Tools PQM, gAMS, ALM und Octane sind von Vorteil
- Eine selbstständige, strukturierte und analytische Arbeitsweise
- Sie arbeiten Sie gerne im Team
- Durchsetzungsvermögen, Kommunikationsstärke und sicheres Auftreten gegenüber dem Kunden
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse

Neben einer abwechslungsreichen Projektlandschaft bieten wir Ihnen ebenso ein hohes Maß an Eigenverantwortung und die tatkräftige Unterstützung qualifizierter Teams.

Sie möchten die Zukunft aktiv mitgestalten? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung!

Was wir können:


Verantwortungsvolle
Aufgaben


Patenmodell


Flexible
Arbeitszeiten


Konzernweites
"Netzwerken"


Trainingsangebote


Sportliche
Aktivitäten


Rabatte


Mobiles Arbeiten


Mitarbeiter-Events


Betriebliche
Altersvorsorge und
BU-Versicherung



Kontakt:

Verena Wagenmann
Tel.: +49 151 43837768

Teilen:

