



sea air mobility contec energy dev tecdox

SYSTEMINGENIEUR (M/W/D) – MÜNCHEN

IHRE AUFGABEN

- Als Systemingenieur arbeiten Sie an der Weiterentwicklung von Fahrzeugfunktionen im Bereich Antrieb, Lenkung und Hydraulik
- Sie unterstützen dabei bei der Konzepterstellung und Weiterentwicklung von Fahrzeugfunktionen
- Sie übernehmen die Verantwortung bei der Erstellung und Freigabe von Schaltplänen und Kabelbäumen
- Unter Berücksichtigung geltender Normen begleiten Sie Freigabe- und Funktionstest
- Ihre Arbeit können Sie direkt am Endprodukt überprüfen

IHR PROFIL

- Sie verfügen über ein abgeschlossenes Studium im Bereich Elektrotechnik, Mechatronik, oder eine vergleichbare Qualifikation
- Sie haben erste Erfahrung mit CAN-Systemen sammeln können
- Ihre ausgeprägten kommunikativen Fähigkeiten und Ihre Belastbarkeit, helfen Ihnen dabei die Weiterentwicklung der Systeme zielgerichtet voranzubringen
- Ihre verhandlungssicheren Deutsch- und Englischkenntnisse runden Ihr Profil ab

IHRE BENEFITS

- Flexible Arbeitszeiten
- Möglichkeit im Home-Office zu arbeiten
- Bis zu 14 Monatsgehälter und 30 Tage Urlaub
- Tarifvertrag mit der IG-Metall
- Weiterbildungsangebote
- Regelmäßige Teamevents
- Sabbatical
- Bezuschusstes ÖPNV-Ticket oder Projektfahrzeug
- Betriebliche Altersvorsorge

IHR PERSÖNLICHER ANSPRECHPARTNER

Karin Kästner | 0821 56996775 | karin.kaestner@teccon.de