



Ingenieur|Techniker|Meister Fahrzeuginbetriebnahme und -Hochrüstung im E/E Verbund (m|w|d)

Arbeitsort: München

Jetzt online bewerben!



Was Sie erwartet:

- Sie unterstützen bei der Fahrzeuginbetriebnahme und -Hochrüstung
- Sie begeben sich auf die Fehlersuche im EE-Verbund der Fahrzeuge
- Mit dem Entwicklungsfachbereich stimmen Sie sich für die Klärung von Fehlerursachen ab
- Sie analysieren und beheben Fehler im Bordnetz und in der EE - Architektur
- Sie sind Ansprechpartner bei Fehlern und Problemen von Prototypen
- Sie betreuen die gesamte EE-Architektur der Fahrzeuge und aller Steuergeräte

Was Sie mitbringen:

- Sie bringen eine abgeschlossene Ausbildung als Meister/ Techniker oder ein technisches Studium mit
- Sie haben bereits Erfahrung bei der Inbetriebnahme und Hochrüstung von Fahrzeugen
- Sie können erweiterte Kenntnisse zur Fehleranalyse im Bereich Bordnetz und EE Architektur aufweisen
- Erfahrung mit der dSpace Toolkette und Kenntnisse mit der VECTOR Toolkette sind wünschenswert
- Sehr gute Deutsch - und gute Englischkenntnisse runden Ihr Profil ab

Neben einer abwechslungsreichen Projektlandschaft bieten wir Ihnen ein hohes Maß an Eigenverantwortung und die Zusammenarbeit mit einem wachsenden und motivierten Team, in das sie Ihre eigenen Ideen einbringen können.

Neugierig geworden? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung!

Was wir können:



Verantwortungsvolle Aufgaben



Intensive Einarbeitung



Patentmodell



Flexible Arbeitszeiten



Eigenverantwortliches Arbeiten



Kostenfreie Getränke



Rabatte



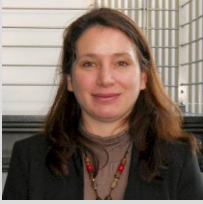
Mobiles Arbeiten



Attraktive Vergütung



Teamorientierte Arbeitsweise



Kontakt:

Stephanie Winterl
Tel.: +49 7034 656-13094

Teilen:

