



Techniker / Ingenieur Automotive Lichttechnik (m/w/d)

Arbeitsort: München

Jetzt online bewerben!

Was Sie erwartet:

- Sie sind zuständig für die Absicherung der dynamischen Lichtfunktionen
- Flashen und Codieren von Lichtsteuergeräten
- Beurteilung der dynamischen Lichtfunktionen auf deren Sinnhaftigkeit und im Sinne der Logik über alle Derivate sowie aus der Sicht des Kunden bei Nachtfahrten
- Eigenständige Durchführung nach Zeitplan der Versuche/ Tests sowohl am Prüfstand als auch auf der Straße besonders bei Nachtfahrten
- Die Dokumentation der Ergebnisse
- Abstimmung, Kommunikation mit internen und externen Partnern

Was Sie mitbringen:

- Ein abgeschlossenes Studium der Elektrotechnik, Mechatronik, Fahrzeugtechnik, Informationstechnik oder einer ähnlichen Studienrichtung
- Oder Sie haben eine abgeschlossene Ausbildung zum staatlich geprüften Techniker
- Erste Berufserfahrung in der Automobilbranche
- Kenntnisse in den Vector Analysetools (CANoe, Ediabas, E-Sys, ECU-Test)
- Kommunikationstalent, hohes Maß an Teamfähigkeit und bringen gerne ihre Ideen ein
- Führerschein der Klasse B, idealerweise Prototypen-Führerscheine
- Sehr gute Deutsch- und gute Englischkenntnisse

WIR sind Ihre Zukunfts-Entwicklungs-Werkstatt. WIR sind Bertrandt! Sie auch?

Was wir können:

 Verantwortungsvolle Aufgaben

 Intensive Einarbeitung

 Patenmodell

 Flexible Arbeitszeiten

 Rabatte

 Parkplätze

 Öffentliche Verkehrsanbindung

 Mobiles Arbeiten

 Sabbatical

 Flache Hierarchien



Kontakt:

Vanessa Meier
Tel.: +49 160 3276009

Teilen:

