

Ingenieur/Techniker/Meister (m/w/d) für die Absicherung von Elektro- und Hybridfahrzeugen



Als Spezialist für Fahrzeugelektronik und Software entwickelt CeTec innovative Lösungen für Automotive. Unser Team in Munster arbeitet an spannenden Projekten im Bereich der Absicherung von Elektro- und Hybridfahrzeugen. Dafür brauchen wir Unterstützung: Wir suchen einen Ingenieur (m/w/d), Techniker (m/w/d) oder Meister (m/w/d) mit Erfahrung im Bereich Elektromobilität und arbeiten am Hochvoltsystem. Du stehst gerne unter Strom und möchtest an den Fahrzeugen der Zukunft mitarbeiten? Dann bist Du bei uns genau richtig:

Deine Aufgaben:

Du unterstützt Dein Team vor allem im Test und der Erprobung von Elektrofahrzeugen und Ladetechnik. Deine Hauptaufgaben sind: Durchführung und Betreuung von PKW-Fahrversuchen

- technische Eingangs- und Abschlussuntersuchungen von Fahrzeugen
- Projektmanagement für die Kfz-Industrie
- selbstständiges Erarbeiten des Berichtswesens sowie der Ergebnisvorstellung beim Auftraggeber
- Durchführung von Fahrzeug und Fahrerassistenzsystem-Prüfungen
- Aktualisierung von Software und Steuergeräten
- Ausrüstung des Fahrzeugs mit Messtechnik
- Planung und Durchführung von Beurteilungsfahrten
- Koordination von Fahrzeugumbauten
- interne Durchführung von Schulungen

Folgende Grundlagen solltest Du auf jeden Fall mitbringen:

- Bachelor-/Masterstudium der Ingenieurwissenschaften oder eine Techniker-/Meisterausbildung in den Fachrichtungen Maschinenbau, Fahrzeugtechnik o.ä.
- guter und sicherer Umgang mit üblichen EDV-Anwendungen (überwiegend MS-Office)
- gute Sprachkenntnisse: empfehlenswert wäre Englisch oder andere Fremdsprachen
- Kommunikationsgeschick, Teamfähigkeit und hohe Flexibilität
- Belastbarkeit und Einsatzbereitschaft
- Qualitätsbewusstsein sowie Freude an neuer Technik
- Führerschein der Klasse B, wünschenswert C und/oder BE/CE

Das bieten wir Dir:

Du möchtest gerne in einer direkten und familiär geprägten Kommunikationsstruktur arbeiten? Das wollen wir auch. Du schweißt zusammen und machst die Zusammenarbeit noch einfacher.

Bei uns findest Du nette Kollegen, ein freundliches Team und ein super Arbeitsumfeld. Stimmt das sagen alle, aber wir meinen es auch:

Außerdem: es gibt noch viel zu tun. Wir wachsen und entwickeln uns ständig weiter. Das gilt auch für Dich: Neue Projekte und neue Tätigkeitsfelder stehen Dir bei uns offen, so dass Du in Deiner Entwicklung sicher nicht stehen bleibst.

Jetzt aber nichts wie los – wir freuen uns auf Deine Bewerbung!

Zur Beschleunigung des Bewerbungsverfahrens bitten wir Dich, Deine Bewerbung bevorzugt per E-Mail zu senden. Bitte gib hier neben der Referenznummer Ce20240401 unbedingt auch Deine Gehaltsvorstellung sowie Deine Telefonnummer (Mobil) an.