



DINTEC

Wir öffnen die Türe
zur Elektrifizierung

Kfz-Mechaniker/Mechatroniker Nutzfahrzeuge (m/w/d)

Du möchtest die Energiewende in einem kollegialen und agilen Arbeitsumfeld aktiv mitgestalten? Dann komm in unser junges Team und unterstütze uns bei der Realisierung von schweren Fahrzeugen mit alternativen Antriebssystemen.

In unserer Rolle als strategischer Systempartner namhafter Hersteller von Nutzfahrzeugen und mobilen Arbeitsmaschinen realisieren wir Systemlösungen zur Hochvolt-Elektrifizierung.

Hierzu verbinden wir marktverfügbare Komponenten mit Eigenentwicklungen im Bereich HV-Systemkomponenten, Steuerungslösungen, Thermomanagement und elektrischer/mechanischer Integration zu Komplettsystemen.

So bringst Du uns weiter:

Als Mitglied unseres Fahrzeugtechnik-Teams unterstützt Du bei der Entwicklung unserer alternativen Antriebssysteme für Nutzfahrzeuge, bei der Integration in die Fahrzeuge, deren Serienüberleitung und bei der Sicherstellung des Service

- Mitwirkung bei der Entwicklung und Realisierung von unseren alternativen Antriebslösungen aus Fahrzeugsicht (Mechanische Integration, elektrische und mechanische Schnittstellen zum Fahrzeugsystem, Anbindungen an das Kühlsystem, usw.)
- Mitwirkung bei der Integration und Erprobung unserer alternativen Antriebslösungen in Prototypen- und Pilotfahrzeuge (am Standort, bei Umrüstpartnern, Kunden oder Teststrecken)
- Mitwirkung bei der Erstellung von Produktdokumentationen (Bedienungsanleitungen, Stücklisten, Integrationsanleitungen, Service- und Wartungsplänen, usw.)
- Durchführung von Wartungs- und Instandhaltungstätigkeiten am mechatronischen Antriebssystem für Nutzfahrzeuge und mobile Arbeitsmaschinen

Das wünschen wir uns von Dir:

- Abgeschlossene Berufsausbildung zum Kfz-Mechaniker oder Kfz-Mechatroniker für Nutzfahrzeugtechnik oder vergleichbar
- Erfahrung im Aufbau und in der Fehlersuche an mechatronischen Systemen wünschenswert
- Führerschein Klasse CE wünschenswert
- Begeisterung für schwere Fahrzeuge, alternative Antriebstechnik und E-Mobilität
- Fähigkeit, eigenständig Werkstattaufträge zu bedienen
- Hohe Leistungsbereitschaft, Flexibilität und Zuverlässigkeit
- Spaß am Arbeiten im Team und Freude am Umgang mit Kunden

Das bieten wir:

Neben unseren allgemeinen Benefits (siehe Webseite) bietet diese Stelle die folgenden weiteren Vorteile:

- Zusammenarbeit im interdisziplinären Team
- Abwechslungsreiche Arbeit mit Mischung aus Entwicklungs- Integrations- und Servicetätigkeiten, in verschiedenen Themengebieten (HV-Technik, Elektrik, Mechanik, Thermomanagement) und in unterschiedlichsten Kundenprojekten
- Individuelle Weiterbildungsmöglichkeiten (Fahrzeugsystemen, HV-Qualifikation, usw.)
- Möglichkeit zur Mitgestaltung und Verantwortungsübernahme für Aufgabengebiete und Arbeitsbereiche
- Flexible Arbeitszeiten mit der Möglichkeit auf Homeoffice für anfallende Bürotätigkeiten

Neugierig?

Dann sende uns Deine Bewerbung unter Angabe der Stellenbezeichnung an personal@dintec.solutions oder melde Dich unter +49 8341 9668001

