

## Ihr Aufgabenbereich

- Selbstständige Bearbeitung von Applikationspaketen im Bereich der Vor-/Serienentwicklung
- Planung und Durchführung von Applikationsarbeiten am Fahrzeug, sowie am Motor- und Rollenprüfstand
- Einsatz von Mess-, Applikations- und Automatisierungssystemen
- Planung, Auswertung und Analyse von Messreihen
- Betreuung von Softwareständen und Dokumentation von Entwicklungsfortschritten
- Absicherung und Validierung der Applikationsdaten auf Erprobungsfahrten
- Aufbereitung und Präsentation der Arbeitsergebnisse im Rahmen von internen und externen Projektmeetings

## Ihr Profil

- Abgeschlossenes Studium in Maschinenbau, Fahrzeugtechnik, Mechatronik oder vergleichbares Studium
- Berufserfahrung im Bereich der Applikation von Bosch Motorsteuergeräten wünschenswert
- Gute Kenntnisse und hohe Affinität zu Verbrennungsmotor
- Erfahrungen im Umgang mit entwicklungsspezifischer Mess- und Auswertesoftware, wie INCA und MATLAB wünschenswert
- Eigenverantwortliche, methodische und strukturierte Arbeitsweise
- Flexibilität, Kommunikations- und Teamfähigkeit
- Problemlösungsdenken
- Führerschein Klasse A

## Wir bieten

- Herausfordernde Projekte in einem technologisch spannenden Umfeld
- Hohe Eigenverantwortung in einem dynamischen Unternehmen
- Gute persönliche und berufliche Entwicklungsmöglichkeiten
- Angenehme Arbeitsatmosphäre

## Ihr Kontakt zu uns

Bitte senden Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen inkl. Ihrer Verfügbarkeit und Gehaltswunsch an [info@kama-tec.de](mailto:info@kama-tec.de) oder KAMA-Tec GmbH, Junkersstr. 6, 86836 Graben. Bei Fragen wenden Sie sich bitte ebenfalls an die genannte Email-Adresse oder rufen Sie uns an. Ihr Ansprechpartner ist: Daniel Mairhörmann, Tel. +49 176 232 713 89