

Ihr Aufgabenbereich

- Selbstständige Bedienung der Motorenprüfstände inkl. jeglicher Messtechnik und Messdatenerfassung
- Planung und Durchführung von Rüstaufgaben
- Eigenverantwortlicher Aufbau von Prüflingen auf dem Prüfstand
- Eigenverantwortliche Vorbereitung und Montage von Verbrennungsmotoren auf Motorenpaletten
- Vermessen von Maschinenelementen und Protokollieren der Messdaten
- Installation jeglicher Mess- und Betriebstechnik
- Wartung und Instandhaltung von Maschinenelementen, Prüffeld- & Messtechnik, insbesondere der Anlagen im Rüstbereich
- Bedienen der in der Abteilung befindlichen Werkzeugmaschinen

Ihr Profil

- Abgeschlossene Ausbildung zum/r Kraftfahrzeugmechaniker/-in oder Mechatroniker/-in bzw. artverwandte Qualifikation im Bereich Automobiltechnik
- Erfahrung im Bereich konventioneller Fertigungstechniken (Drehen, Fräsen, Schweißen etc.) wünschenswert
- Fundierte Berufserfahrung im Bereich der Motoreninstandsetzung
- Praktische Erfahrungen mit der AVL-Software PUMA/ PUMA OPEN von Vorteil
- Kenntnisse in Hydraulik, Pneumatik und Elektrik
- Ausgeprägtes Qualitäts-, Ordnungs- sowie Verantwortungsbewusstsein
- Flexibilität, Kommunikations- und Teamfähigkeit
- Präzise, selbständige und gewissenhafte Arbeitsweise

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 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