

ENTWICKLUNGSPARTNER DER FAHRZEUGINDUSTRIE



Wir sind ein etablierter, mittelständischer Partner der Fahrzeugindustrie mit Sitz in Wetter/Ruhr.

Unsere Entwicklung ist rasant, denn hochqualifizierte Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter, flache Hierarchien, ausgeprägte Flexibilität und Innovationskraft bestimmen unseren Erfolg.

Zur Verstärkung unseres Teams Application Technology suchen wir zum nächstmöglichen Termin einen

PROJEKTINGENIEUR ANWENDUNGSTECHNIK (M/W/D)

Sie übernehmen folgende Aufgaben:

- Verschleißanalysen an Ventilsitzringen und Ventilfehrungen von Verbrennungskraftmaschinen
- Durchführen von Bauteiluntersuchungen
- Kundenspezifische Lösungen anhand von Verschleißbeurteilungen erarbeiten
- Berichterstellung von Bauteiluntersuchungen, sowie Interpretation der Ergebnisse und Erarbeiten von Lösungsvorschlägen
- Durchführung von Rig-Tests und weiteren Anwendungserprobungen auf Verschleißprüfständen
- Durchführung Thermometrischer Untersuchungen
- Technische Unterstützung des Vertriebs

Ihr Profil:

- Abgeschlossenes Studium im Bereich Maschinenbau/Fahrzeugtechnik/Automotive oder eine vergleichbare Qualifikation sowie erste relevante Berufserfahrungen sind wünschenswert
- Kenntnisse von Verbrennungskraftmaschinen und Leidenschaft für Motoren
- Schnelle Auffassungsgabe, hohe Eigenmotivation, Gewissenhaftigkeit
- Kommunikationsstärke und sehr gute Teamfähigkeiten
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Wir bieten Ihnen:

- Eine interessante und eigenverantwortliche Aufgabe in einem innovativen Betrieb mit kurzen Entscheidungswegen
- Die Möglichkeit, Ihr Fachwissen und Ihre innovativen Ideen in die Prozesse einfließen zu lassen und umzusetzen
- Ein angenehmes Arbeitsklima in einem wachsenden mittelständischen, inhabergeführten Unternehmen mit hervorragenden Chancen für die eigene berufliche Perspektive

Sie möchten mehr erfahren? Dann besuchen Sie uns auf unserer Homepage www.bleistahl.de

Wenn Sie diese interessante Aufgabe reizt, senden Sie uns bitte Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen bis zum 31.01.2021 per E-Mail an Frau Kreisler: bewerbung@bleistahl.de