



Für ein spannendes Projekt im Bereich Automotive suchen wir:

Entwicklungsingenieur Antriebe (w/m/d)

KENNZIFFER: ST70587418

Raum Leonberg



IHRE AUFGABEN:

- Planung, Durchführung und Auswertungen von Versuchen auf Prüfständen im Antriebsprüffeld
- Auswertung der Ergebnisse und Sicherstellung der Messgüte von Prüfergebnissen
- Betreuung und technische Bewerbung von Lieferanten
- Beratung der Antriebsentwicklung bei der Versuchsumsetzung sowie die Erstellung von Prüfprogrammen
- Aufbau und Weiterentwicklung der Prüftechnik
- Erstellung von Lastenheften, Dokumentation und Vorstellung von Ergebnissen
- Koordination der Umsetzung von neuen Prüfeinrichtungen

IHR PROFIL:

- Studium im Bereich Maschinenbau, Elektrotechnik oder vergleichbare Qualifikation
- Erfahrung in der Verbrennungsmotorenentwicklung
- Kenntnisse im Bereich Antriebs- und Prüfstandmesstechnik
- sicherer Umgang mit Automatisierungssystemen, Applikationswerkzeugen und Messdatenauswertungssystemen wie z. B. PUMA, CAMEO, INCA, DiagRA, ISAC, Matlab/Simulink
- sicherer Umgang mit MS Office und SAP R/3
- hohe Team- und Kommunikationsfähigkeit
- gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

SIE MÖCHTEN MIT EP KARRIERE MACHEN?

- effektiver Einstieg • spannende Aufgaben • engagiertes Arbeiten • attraktive Konditionen
- vielfältige Erfahrung • gezielte Weiterbildung • starkes Team
- kompetente Paten • individuelle Perspektiven

DANN PASSEN SIE ZU UNS!



Ihre aussagekräftige Bewerbung – gerne auch ohne Anschreiben – geht an Kai Uwe Thoma.
Wir freuen uns auf Sie!



IHR ANSPRECHPARTNER

Kai Uwe Thoma

Telefon: +49 711 806093-204
stuttgart@ep-group.de