



CNH Industrial ist ein weltweit führendes Unternehmen der Investitionsgüterindustrie mit langjähriger Industrieerfahrung, einem breiten Produktsortiment und weltweiter Präsenz. Jede der Marken von CNH Industrial ist ein wichtiger internationaler Akteur in ihrer spezifischen Branche: Case IH, New Holland Agriculture und Steyr für Traktoren und Landmaschinen; Case und New Holland Construction für Baumaschinen; Iveco für Nutzfahrzeuge; Iveco Bus und Heuliez Bus für Busse und Reisebusse; Iveco Astra für Steinbruch- und Baufahrzeuge; Magirus für Feuerwehrfahrzeuge; Iveco Defence Vehicles für Verteidigung und Zivilschutz; und FPT Industrial für Motoren und Getriebe. Weitere Informationen finden Sie auf der Unternehmenswebsite: www.cnhindustrial.com

Bei **FPT Motorenforschung AG** in Arbon, direkt am Bodensee, arbeiten rund 250 hochqualifizierte Mitarbeiter mit grossem Engagement und Erfolg. Als führendes Innovationszentrum für FPT Industrial ist der Standort Arbon an der Entwicklung zukünftiger Antriebsstranglösungen für FPT Industrial beteiligt (nicht nur bei elektrifizierten Antrieben, Hybriden und Brennstoffzellen, sondern auch bei neuartigen Motorenkonzepten und alternativen Kraftstoffen) und steht damit an vorderster Front beim Übergang in eine Zukunft alternativer Antriebe.

Wir möchten zum 1. Januar 2022 folgende Position besetzen:

Versuchsmechaniker NVH (m/w/d)

Sie übernehmen interessante und selbstständige Aufgaben

- Verantwortlichkeit für die Prüfstandsbedienung und den Prüfstandsbereich
- Montage und Demontage von Versuchs- und Prototypenmotoren inkl. Messarbeiten
- Auf-/Abbau und Überwachung der Versuchsträger auf dem Prüfstand inkl. Installation der Messtechnik
- Bedienen von Motorsteuerung und Ausführen von einfachen Datensatzanpassung
- Organisieren der Dienstleistungsbereiche für den Mess- und Prüfstandsbetrieb
- Überwachung der verwendeten Messmittel im Prüfstand (u.a. Kalibrierung)
- Pflegen div. Datenbanken und Logbücher
- Selbständige Durchführung von Akustik und Schwingungsmessungen.
- Datenanalyse und Ergebniszusammenstellung der in Zusammenarbeit mit Engineering

Unsere Anforderungen

- Abgeschlossene vierjährige Berufslehre entsprechend Maschinenmechaniker, Landmaschinenmechaniker, Mechatroniker/Fachmann PKW oder NFZ
- Motorenfachkenntnisse
- Kenntnisse im Bereich Montage- und Demontagetechnik (Motoren und Prüfstände)
- Prüfstandtechnik/ Prüfstandbedienung / EDC Bedienung
- Grundkenntnisse Messtechnik
- Motoreninstallation und Prüfstandsanbindung
- Auswertetools für Messdaten (Concerto, Saphir)
- Sicherer Umgang mit div. Office Anwendungen (Excel, Word, Outlook, PowerPoint etc.)
- Kenntnisse FMF interne Software (Athena, Calibration DB, PST-Software, CAT DB)
- Grundkenntnisse Anlagebau
- Mechanische Fertigung/Bearbeitung einfacher Teile



Welcome to a world of opportunities.
Welcome to CNH Industrial.

- Deutsch: C1, Muttersprache oder verhandlungssicher
- Englisch: A1

Interessiert?

Für Fragen steht Ihnen Herr M. Herold gerne zur Verfügung – Tel. +41 71 44 77 278

Bitte senden Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen an recruitment.arbon@cnhind.com.

FPT Motorenforschung AG, Schlossgasse 2, CH-9320 Arbon, Tel. +41 71 44 77 477
www.fpt-motorenforschung.ch