



Sie helfen mit, die Motoren von morgen zu verbessern

- rund 190 interessante und hochqualifizierte Arbeitsplätze in Arbon
- über 30 moderne Prüfstände, modern eingerichtete Labors
- attraktive Gegend mit hoher Lebensqualität – direkt am Bodensee

Unsere Aufgabe: Forschung, Entwicklung, Konstruktion, vollständige Erprobung von Verbrennungsmotoren, insbesondere direkt einspritzende Dieselmotoren für Strassenfahrzeuge. Für unsere Motorenprüfstände suchen wir einen

Versuchsmechaniker

Ihre Aufgaben:

- Sie führen mit modernsten elektronischen Messtechnik-Geräten Prüf- und Messarbeiten an Motoren in den Prüfständen durch, welche die Grundlage für die Optimierung der zukünftigen Motoren bilden.
- Montage und Demontage von Versuchs- und Prototypenmotoren
- Aufbau und Installation der Versuchsträger in den Prüfständen

Unsere Anforderungen:

- Sie haben eine mechanische Berufsausbildung (Landmaschinenmechaniker, Lastwagenmechaniker, Polymechaniker...), kennen sich aus in der Montagetechnik und haben Erfahrung mit Dieselmotoren. Zudem interessiert Sie der Umgang mit modernen elektronischen Messgeräten und verfügen über Kenntnisse in der PC-Anwendung. Sie sind sich gewöhnt, selbständig, zuverlässig und genau zu arbeiten.

Interessiert?

Ihre Bewerbungsunterlagen schicken Sie bitte an unseren Personaldienst.

E-Mail: silvio.soeldi@fptindustrial.com

Weitere Stellen finden Sie auf: www.iveco-motorenforschung.ch



POWERTRAIN TECHNOLOGIES

Iveco Motorenforschung AG

Schlossgasse 2, CH-9320 Arbon – Tel. +41 71 44 77 477

FIAT
INDUSTRIAL

Probe SGT
111-092956

14.1.2012
Carmen Geiger

PDF an: bruno.zuercher@publicitas.com