

Motorenentwicklung

Innovativ... international... dynamisch...

- rund 200 interessante und hochqualifizierte Arbeitsplätze in Arbon,
 - über 30 moderne Prüfstände, gut 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.

Wir investieren in die Zukunft und schaffen neue Stellen. Zur Verstärkung unseres Entwicklungszentrum in Arbon suchen wir zusätzliche

Versuchs- / Entwicklungsingenieure

Mit Ihren kreativen Ideen und Impulsen sind Sie massgebend an der Gestaltung und Optimierung der zukünftigen Dieselmotoren beteiligt. Sie führen Versuchsprogramme durch im Bereich der Verbrennungs-, Leistungs- und Emissionsentwicklung und werten die Resultate aus. Mechanische Entwicklung sowie Kalibration von Steuergeräten am Motor und im Fahrzeug sind weitere Aufgabengebiete.

Unsere Anforderungen...

- Sie haben eine abgeschlossene Ausbildung als Maschinen-Ingenieur und verfügen bereits über Motorenkenntnisse
- Sie sind initiativ, an selbständiges Arbeit gewöhnt
- gute Englisch- oder Italienischkenntnisse erleichtern Ihnen den Kontakt in unserem internationalen Umfeld

Ihre Vorteile...

Eine interessante, verantwortungsvolle Aufgabe, internationale Kontakte, kompetentes Umfeld, sehr gute Einrichtungen, Flexible Arbeitszeiten...

Interessiert? Ihre Bewerbungsunterlagen schicken Sie bitte an:
Herr Söldi, Personalleiter – e-mail: silvio.soeldi@fptindustrial.com



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