



Iveco Group N.V.
Corporate Seat: Amsterdam,
the Netherlands
Chamber of Commerce
Registration no.
83102701

Die **Iveco Group** (MI: IVG) ist ein weltweit führendes Automobilunternehmen, das in den Bereichen Nutzfahrzeuge und Spezialfahrzeuge, Antriebsstrang und damit verbundene Finanzdienstleistungen tätig ist. Jede ihrer acht Marken ist eine wichtige Kraft in ihrem spezifischen Geschäft: IVECO, eine wegweisende Marke für Nutzfahrzeuge, die schwere, mittelschwere und leichte Lkw entwickelt, herstellt und vermarktet; FPT Industrial, ein weltweit führendes Unternehmen für eine breite Palette fortschrittlicher Antriebsstrangtechnologien in den Bereichen Landwirtschaft, Bauwesen, Schifffahrt, Stromerzeugung und Nutzfahrzeuge; IVECO BUS und HEULIEZ, Nahverkehrs- und Premium-Busmarken; Iveco Defense Vehicles für hochspezialisierte Verteidigungs- und Zivilschutzausrüstung; ASTRA, ein führendes Unternehmen für grosse schwere Steinbruch- und Baufahrzeuge; Magirus, der branchenweit renommierte Hersteller von Feuerwehrfahrzeugen und -geräten; und IVECO CAPITAL, der Finanzierungsarm, der sie alle unterstützt. Die Iveco-Gruppe beschäftigt weltweit etwa 34.000 Mitarbeiter und verfügt über 28 Produktionsstätten und 29 F&E-Zentren.

Bei der **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 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 nächstmöglichen Zeitpunkt folgende Position besetzen:

Mitarbeiter Batterie-Prototypenmontage (w/m/d)

Sie übernehmen interessante und selbstständige Aufgaben

- Durchführung von Montagetätigkeiten an Hochvolt-Batterie-Prototypen im Rahmen von Elektrifizierungsprojekten
- Durchführen von Funktions- und Sicherheitstests an Batterien
- Erarbeiten von Montage-Dokumentationen
- Unterstützung bei der Erstellung, Pflege und Nachverfolgung von Montageterminplänen
- Lagerbewirtschaftung für Batteriekomponenten

Unsere Anforderungen

- Einschlägige Berufslehre als Elektriker, Fahrzeug-Elektriker, Automobil-Mechatroniker oder ähnlich (obligatorisch)
- Relevante Berufserfahrung in ähnlicher Position (insbesondere im Umgang mit Fahrzeugelektrifizierungskomponenten)
- Grundlegende Kenntnisse in Bereichen Mess-, Automatisierungs- und Sicherheitstechnik

FPT Motorenforschung AG
Schlossgasse, 2
Postfach 80
9320 Arbon – Switzerland
Ph: +41 71 447 74 77
VAT n° CHE-108.055.502



- Interesse an neuen Antriebstechnologien
- Fundierte Kenntnisse in der PC-Anwendung
- Konversationssicheres Englisch (B1 Niveau)
- Dynamische, aufgestellte Persönlichkeit
- Selbständige und zuverlässige Arbeitsweise

Was wir Ihnen bieten

- Swissem Mitglied
- Attraktive Anstellungsbedingungen mit guten Sozialleistungen
- Flexible Arbeitszeiten mit Blockzeiten (Gleitzeitmodell)
- 40 Stunden Woche mit mind. 5 Wochen Ferien und 1 Woche Vorholzeit
- Homeoffice Möglichkeit
- Weiterbildungsmöglichkeiten
- Eine weltoffene Unternehmenskultur mit internationalen Teams
- Flache Hierarchien und eine offene Du-Kultur
- Regelmässige Mitarbeitererevents
- Sonderrabatte bei verschiedensten Anbietern sowie beim Autokauf
- Kostenlose Parkplätze für unsere Mitarbeiter

Interessiert?

Senden Sie bitte Ihre Bewerbungsunterlagen an unsere Personalabteilung – recruitment.arbon@ivecogroup.com

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

www.fpt-motorenforschung.ch