

IVECO



Einstiegen und **aufsteigen**

Die Iveco Group N.V. (MI: IVG) ist ein weltweit führendes Unternehmen der Automobilbranche, das in den Bereichen Nutz- und Spezialfahrzeuge, Antriebstechnologien und den damit verbundene Finanzdienstleistungen tätig ist. Jede der acht zum Unternehmen gehörende Marke ist in ihrem spezifischen Industriesektor eine treibende Kraft: IVECO, eine wegweisende Nutzfahrzeugmarke, die schwere, mittelschwere und leichte Nutzfahrzeuge entwickelt, herstellt und verkauft; FPT Industrial, ein weltweit führender Hersteller von fortschrittlichen Antriebstechnologien für Kunden in der Landwirtschaft, im Baugewerbe, in der Schifffahrt, in der Energieerzeugung und bei Nutzfahrzeugen; IVECO BUS und HEULIEZ, die Premium-, Nahverkehrs- und Reisebusmarken; Iveco Defence Vehicles für hochspezialisierte Verteidigungs- und Katastrophenschutzausrüstungen; ASTRA, ein globaler Experte für schwere Steinbruch- und Baufahrzeuge; und IVECO CAPITAL, der Finanzierungsarm der Iveco Group, der alle unterstützt. Die Iveco Group beschäftigt weltweit rund 34.000 Mitarbeiter und betreibt über 29 Produktionswerke sowie 31 Forschungs- und Entwicklungszentren. Weitere Informationen finden Sie auf der Website des Unternehmens: www.ivecogroup.com

Die Abteilung Quality sucht Dich als

Pflichtpraktikant/Werkstudent (w/m/d) Customer Field Quality Engineering

Standort: Ulm

Start: 15.02.2026

Dein Profil:

- Immatrikulierte/r Student/in der Fachrichtung Ingenieurwesen,

Deine Aufgaben:

- Unterstützung bei der Analyse und Bewertung der Feldqualität von batterie-betriebenen Sattelzugmaschinen

- Durchführung von Datenanalysen und Erstellung von Berichten zur Leistung und Zuverlässigkeit der Batterien
 - Unterstützung bei der Identifikation und Dokumentation von Qualitätsproblemen und deren Ursachen
 - Mitarbeit bei der Entwicklung und Implementierung von Maßnahmen zur Qualitätsverbesserung
 - Unterstützung bei der Durchführung von Tests und Validierungen im Feld
 - Zusammenarbeit mit verschiedenen Abteilungen wie Entwicklung, Produktion und Service zur Lösung von Qualitätsproblemen
- Elektrotechnik,
Fahrzeugtechnik,
Maschinenbau oder
einem ähnlichen
Studiengang
- Grundkenntnisse in der Batterietechnologie und elektrischen Antriebssystemen
 - Erste Erfahrungen im Bereich Datenanalyse und Qualitätsmanagement sind von Vorteil
 - Gute Kenntnisse in MS Office, insbesondere Excel; Kenntnisse in Datenanalyse-Tools wie MATLAB oder Python sind von Vorteil
 - Gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
 - Analytisches Denkvermögen und Problemlösungsfähigkeiten
 - Hohe Eigeninitiative und selbstständige Arbeitsweise
 - Teamfähigkeit und Kommunikationsstärke
 - Start: 15.02.2026 oder 01.03.2026

Unsere Leistungen: Flexible Arbeitszeiten, sowohl während des Semesters als auch in der vorlesungsfreien Zeit
Möglichkeit mobil zu arbeiten (zu Hause, im Café oder im Park) oder in unseren hellen und modernen Büros
Volle Integration in unsere Teams mit der Möglichkeit, Kontakte zu knüpfen und ein Netzwerk aufzubauen
Attraktive Konditionen und Nebenleistungen (Kantine, Mitarbeiterrabatte u.ä.)
Angenehmes mittelständisches Klima im internationalen Konzern
Möglichkeit, Verantwortung zu übernehmen und spannende Einblicke zu gewinnen

Startklar für neue Wege?

Jetzt bewerben

I V E C O
G R O U P

