



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 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

Ingenieur*in der Fahrzeugtechnik, Elektrotechnik o.ä. als

Technischer Projektleiter für Lenk- und Fahrwerksysteme (m/w/d)

Standort: Ulm

Start: 17.04.2026

Ihre Aufgaben:

- Technical lead for EE Chassis development (Steering & Suspension)
- Single point of contact for EE Chassis&Driveline Controls stakeholders

Ihr Profil:

- Bachelor- or Master-Degree in Mechatronics, Electrical Engineering or any comparable subject
- Practical experience in the

- Coordination of EE system development and suppliers
 - Support of technical domains in supplier steering
 - Participation in system integration and alignment meetings
 - Effort estimation and budget monitoring for Steering & Suspension mechatronic systems
 - RASIC definition and crossfunctional coordination (Steering & Suspension mechatronic systems)
 - Management of requirements, validation and system signoff
- truck or automotive industry
 - Experience in ECUs/Electronic sensors referred to Steering Mechatronic system and/or Experience in ECUs/Electronic sensors referred to Suspension Mechatronic systems
 - Very high level of English language, German or Italian as an advantage
 - Developed analytical and organizational skills
 - Open for regular business trips

Unsere Leistungen: Angenehmes mittelständisches Klima im internationalen Konzern Tarifliche Vergütung mit Weihnachts- und Urlaubsgeld sowie 30 Tagen Urlaub im Jahr Geregelt, aber flexible Arbeitszeiten Ausgezeichnete Zukunftsaussichten durch internes Weiterbildungsprogramm und vielfältige Aufstiegsmöglichkeiten Geförderte Mobilitätsangebote (Job-Rad, Job-Ticket, Mitarbeiter-Leasing für PKWs) Verschiedenste Maßnahmen zur Unterstützung der Work-Life-Balance (Sabbatical, Remote Working, Werkserholung uvm.) Zahlreiche Rabatte & Vergünstigungen über Corporate Benefits u.ä. Attraktive Betriebliche Altersvorsorgemodelle ...sowie zinsfreie Baudarlehen, Bildungsurlaub und vieles mehr

Startklar für neue Wege?

Jetzt bewerben



IVECO Deutschland AG – Hubert Luible – HR Business Partner
 Nicolaus-Otto-Str. 27 – 89079 Ulm – Telefon 0049160-90457931
<http://karriere.iveco.de>

I V E C O
 G R O U P

