



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 Katastrophenschutzrüstungen; 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](http://www.ivecogroup.com)

Zur Verstärkung unseres Produktionsbereichs suchen wir ab sofort eine(n):

## Mechaniker/Mechatroniker (w/m/d) für die Produktionslinie batterieelektrischer LKW

Standort: Ulm

Start: ab sofort

Ihre Aufgaben:

- Vormontage und Montage von Baugruppen und Systemen an schweren Nutzfahrzeugen mit Elektroantrieben

Ihr Profil:

- Abgeschlossene Berufsausbildung als Kfz-Mechaniker/in oder Kfz-Mechatroniker/in,

- Teilweise Durchführung von Änderungen / Anpassungsarbeiten
- Teilweise Durchführung von Fehlerdiagnosen an mechanischen, hydraulischen und pneumatischen Systemen
- idealerweise mit der Fachrichtung Hochvolttechnik
- Mehrjährige Berufserfahrung, idealerweise in der Nutzfahrzeugbranche
- Zertifizierung nach DGUV 200-005 Stufe 2 (2a,2b oder 2c) oder Bereitschaft diese zu erwerben
- Idealerweise fundiertes technisches Wissen und Verständnis für alle Funktionen, Komponenten und Sicherheitsanforderungen, die für den Betrieb und die Wartung batterieelektrischer Nutzfahrzeuge erforderlich sind
- Fähigkeit zum Lesen technischer Zeichnungen und Schaltpläne
- Bereitschaft zur stetigen Weiterbildung und -entwicklung

**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** – Ramona Erthle – HR Business Partner

Nicolaus-Otto-Str. 27 – 89079 Ulm – Telefon

<http://karriere.iveco.de>

I V E C O  
GROUP

