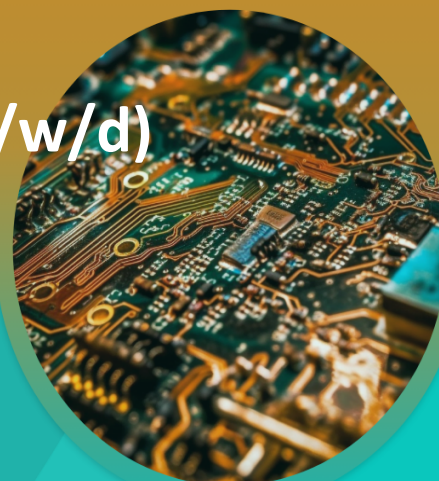


# Entwicklungsingenieur\*in E/E (m/w/d)

Großraum Graz

von 3.700 bis 4.500 Euro



Wir bei IVM schätzen es, ein Team aus einzigartigen und interessanten Persönlichkeiten zu haben, die nicht nur bei den Top Unternehmen des Landes eingesetzt werden, sondern wo auch vor allem der Mensch und seine persönliche Weiterentwicklung im Fokus steht! Was wir machen, ist nichts Neues, aber wie wir das machen, hat Hand und Fuß!

Bei unserem renommiertem Kunden in Großraum Graz besetzen wir aktuell eine Position als Entwicklungsingenieur\*in E/E-Systeme.

In dieser Rolle verantworten Sie die Entwicklung und Integration moderner elektrischer und elektronischer Systeme im automotiven Industriebereich. Sie begleiten Komponenten und Systeme von der Anforderungserstellung über Test und Absicherung bis zur Serienreife. In enger Zusammenarbeit mit internen Fachbereichen und Entwicklungspartnern gestalten Sie innovative und qualitativ hochwertige Fahrzeugfunktionen.

Lassen Sie uns über Ihre und unsere Möglichkeiten für Sie sprechen! Nutzen auch Sie unser Netzwerk und schreiben Sie mit IVM Ihre Erfolgsgeschichte!

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

## Time for a new challenge

- Entwicklung, Abstimmung und Freigabe von E/E-Systemen und -Komponenten
- Erstellung und Pflege von Anforderungen, Lastenheften und technischen Spezifikationen für Systemlieferanten
- Planung, Koordination und Steuerung der Komponenten- und Systementwicklung in enger Abstimmung mit internen Schnittstellen
- Konzeption von Teststrategien sowie Definition von Prüf- und Testspezifikationen
- Koordination und Durchführung von Tests an Prüfständen und im Gesamtfahrzeug
- Analyse von Fehlerbildern sowie Definition, Umsetzung und Nachverfolgung geeigneter Abstellmaßnahmen
- Verantwortung für die funktionale und technische Integration der betreuten Systeme

## These are the benefits

- Abgeschlossenes technisches Studium im Bereich Elektrotechnik, Elektronik, Mechatronik, Fahrzeugtechnik o. Ä.
- Mehrjährige Berufserfahrung im Umfeld elektrischer und elektronischer Fahrzeugsysteme
- Erfahrung im Umgang mit Anforderungsmanagement-Tools sowie Mess-, Diagnose- und Testsystemen
- Strukturierte, analytische und lösungsorientierte Arbeitsweise
- Ausgeprägte Kommunikationsstärke, Teamfähigkeit und Durchsetzungsvermögen
- Hohe Eigeninitiative, Verantwortungsbewusstsein und Zielorientierung
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse

## Skills are the key

- Wertschätzendes und kollegiales Arbeitsumfeld
- Spannendes, abwechslungsreiches Aufgabengebiet
- Attraktives Gesundheitsangebot und Kantine
- Exzellente Aus-und Weiterbildungsmöglichkeiten
- Offene Unternehmenskultur und flexibles Arbeiten (Gleitzeit)
- Regelmäßige Team-Events
- Parkplatz
- Sehr gute Erreichbarkeit mit öffentlichen Verkehrsmitteln

Für diese Position gilt ein Monatsbruttogehalt von € 3.700 bis 4.500. Geboten wird von unserem Kunden eine marktkonforme Überzahlung abhängig von Qualifikation und Erfahrung.

Wir stehen für Vielfalt, Chancengleichheit und ein respektvolles Miteinander. Deshalb freuen wir uns über Bewerbungen von Menschen unabhängig von Geschlecht, Geschlechtsidentität, Alter, Herkunft, Hautfarbe, Religion, Weltanschauung, sexueller Orientierung, Behinderung oder anderen gesetzlich geschützten Merkmalen. Wir möchten ein Arbeitsumfeld schaffen, in dem sich alle gesehen, wertgeschätzt und willkommen fühlen.



## KONTAKT

### CHRISTIAN LORBER

Vertriebsstrategie – Jede Herausforderung ist eine Chance, etwas Einzigartiges zu schaffen. Meine tiefe Branchenkenntnis und mein kreativer Ansatz ermöglichen es mir, innovative Lösungen zu entwickeln, die nicht nur den Bedürfnissen unserer Kunden entsprechen, sondern auch die Karriereziele der Kandidat\*innen fördern.

#### E-MAIL

lorber@ivm.at

#### TELEFON

+436765996204