

Elektronik und Softwareentwickler (m/w/d)

(427)

📍 Standort: Werlte 📄 Anstellungsart(en): Gleitzeit, Heimarbeit/Telearbeit, Vollzeit 📄 Arbeitszeit: 40 Stunden pro Woche

Wer wir sind

In erster Linie sind wir nicht Spezialist für Branchen, sondern Spezialisten für Menschen und für die Bedürfnisse unserer Kunden.

Humanity Group begleitet renommierte Unternehmen bei Besetzungsentscheidungen und Rekrutierung von Fach- und Führungskräften – diskret, zielgenau, schnell und nachhaltig. Wir besetzen Fachspezialisten im technischen Bereich und allen kaufmännischen Positionen - ganz gleich ob im klassischen Personalleasing, Integrationsleasing (Try & Hire) oder in der Direktvermittlung.

Dein Profil

- Ein abgeschlossenes Hochschulstudium in Elektrotechnik, Technischer Informatik oder einem ähnlichen Bereich ist ideal. Alternativ sind eine technische Berufsausbildung und eine anschließende Fachschulbildung, z.B. als staatlich geprüfter Techniker, mit einschlägiger Erfahrung in IT oder Entwicklungsbereich von Vorteil. Weiterbildungen oder andere vergleichbare Qualifikationen können ebenfalls in Betracht gezogen werden.
- Fundierte Erfahrung in der Entwicklung von Embedded Software in C/C++.
- Von Vorteil wären Erfahrungen mit Entwicklungsprojekten nach dem V-Modell und Kenntnisse im Bereich J1939 (CAN-BUS).
- Du zeichnest dich durch systematisches und strukturiertes Arbeiten aus, hast ein tiefes technisches Verständnis und bist begeistert von innovativen Entwicklungen und Technologien.
- Sowohl deine Deutsch- als auch Englischkenntnisse sind in Wort und Schrift sehr gut.

Dein Weg zu uns

Unser Standort befindet sich in Burgsteinfurt direkt am Campus. Steinfurt hat eine gute Autobahnanbindung an die A1, A31, A30 und die Bundesstraße B54. Mit der Regionalbahn Linie RB 64 erreichen Sie den Bahnhof in Burgsteinfurt aus Richtung Münster und aus Richtung Enschede im Stundentakt. Von hieraus laufen Sie noch circa 12 Minuten bis zum Campus unserer Hochschule.

- Parkplätze befinden sich rund um das Campus Gelände - sowohl an der "Stegerwaldstraße" als auch "Am Flögemannesch".
- Kostenloses WLAN für Gäste und Unternehmen
- Kostenlose Getränke (Kaffee, Wasser, Tee und Softdrinks)

Deine täglichen Aufgaben

- Entwicklung von Softwarefunktionen für Steuerung und Sensorik in mechatronischen Systemen von Nutzfahrzeugen.
- Von Analyse über Spezifikation bis hin zur Programmierung und Modultest – du begleitest den gesamten Entwicklungsprozess.
- Auswahl passender Sensoren zur Erfassung des Fahrzeugzustands.
- Beteiligung an Komponenten- und Fahrzeugtests oder deren eigenständige Durchführung.
- Erstellung von Dokumentationen für die entwickelten Softwarefunktionen.

Team Steinfurt

Für weitere Informationen, senden Sie uns gerne eine E-Mail oder rufen an:

Tel: 02551 91 94 422

E-Mail: karriere-steinfurt@humanity-group.de

Abteilung(en): Engineering, IT

[Impressum](#)