

# Entwickler Hochvoltssysteme Nutzfahrzeuge(m/w/d)

(449)

📍 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 erfolgreich abgeschlossenes Studium in Elektrotechnik, Fahrzeugtechnik oder einem ähnlichen Bereich. Alternativ eine technische Berufsausbildung, ergänzt durch eine Fachschulausbildung (z.B. staatlich geprüfter Techniker), und mehrjährige Erfahrung in der Systemintegration von Leistungselektronik und ähnlichen Gebieten.
- Projekterfahrung in der Entwicklungsbranche und tiefgehende Kenntnisse im Automotive-Sektor, insbesondere im Bereich der Leistungselektronik, HV-Batterien und ähnlichen Technologien.
- Idealerweise Zertifizierungen im Umgang mit Hochvoltssystemen.
- Eine Leidenschaft für innovative Technologien und Entwicklungen, gepaart mit einer analytischen und kreativen Denkweise.
- Fließende Deutsch- und Englischkenntnisse.

## 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 Flögemannsesch".
- Kostenloses WLAN für Gäste und Unternehmen
- Kostenlose Getränke (Kaffee, Wasser, Tee und Softdrinks)

## Deine täglichen Aufgaben

- Zusammenarbeit in standortübergreifenden und interdisziplinären Entwicklungsprojektteams.
- Entwurf und Evaluierung von Systemstrukturen, einschließlich Leistungselektronik, Elektromotoren, HV-Batterien und zugehöriger Softwarekonzepte.
- Formulierung von System- und Bauteilanforderungen sowie Koordination mit internen und externen Partnern.
- Mitgestaltung von funktionalen und technologischen Sicherheitsrichtlinien.
- Definition und Konsensfindung bezüglich Schnittstellen- und Integrationsstandards.
- Unterstützung bei der Integration von Systemen, Komponenten und Funktionen in Fahrzeuge.

## 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](mailto:karriere-steinfurt@humanity-group.de)

**Abteilung(en):** Engineering, gewerblich

[Impressum](#)