

Ingenieur für Regelungstechnik (m/w/d)

(402)

📍 Standort: Bad Bentheim 📄 Anstellungsart(en): Vollzeit 📄 Arbeitszeit: 38 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

- Du hast ein Studium der Elektrotechnik abgeschlossen, vorzugsweise mit Schwerpunkt Automatisierungstechnik/Regelungstechnik oder einem vergleichbaren Bereich.
- Du bist versiert in Steuerungstechnik, SPS-Programmierung und kennst dich mit Matlab/Simulink aus.
- Idealerweise hast du auch Kenntnisse in Visual Basic und SQL Datenbanken.
- Du arbeitest selbstständig und zeichnest dich durch ein hohes Verantwortungsbewusstsein aus.
- Unternehmerisches Denken ist für dich selbstverständlich.
- Du bist teamfähig, kommunizierst effektiv und bringst eine digitale Affinität mit.
- Deine Englischkenntnisse sind sowohl schriftlich als auch mündlich sehr gut.
- Du bist bereit für Dienstreisen, sowohl national als auch international.

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

- Du entwickelst und optimierst Steuerungs- und Regelungslösungen für ein top-modernes, automatisiertes Bohrsystem. Dabei nutzt du Echtzeit-Bohrparameter, um den Bohrprozess weiter zu verfeinern.
- Du passt Lösungen kundenspezifisch an, führst Optimierungen durch und testest die Systeme.
- Du koordinierst Aufträge, behältst den Überblick und stimmst dich eng mit unseren internationalen Kunden ab.

- Vor Ort beim Kunden nimmst du Systeme in Betrieb.
- Du unterstützt bei Kalkulationen und stehst im engen Austausch mit anderen Abteilungen.
- Die Projektierung und Umsetzung der elektrischen Systeme unter Beachtung von Sicherheitsstandards und fehlerfreier Funktion gehört ebenfalls zu deinen Aufgaben.

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): gewerblich, IT

[Impressum](#)

