



Für unseren Bereich Order Design suchen wir einen

## Ingenieur (m/w/d) Automatisierungstechnik

### Ihre Aufgaben

- Entwicklung von automationstechnischen Lösungen in Zusammenarbeit mit der Verfahrenstechnik und der Konstruktion von der Konzeption bis zur Serienreife
- Implementierung, Inbetriebnahme und Überprüfung von Automationslösungen im laufenden Anlagenbetrieb
- Erstellung von Softwareprogrammen für Maschinensteuerungen (SPS) unter Einbeziehung aller Automatisierungssysteme (IPC, Steuerung, Antrieb, Sensorik)
- Unterstützung in der elektrischen Auftragskonstruktion
- Realisierung kundenspezifischer Lösungen (Retrofit)
- Bearbeitung von Reklamationen

### Wir bieten

- Einen langfristigen, sicheren Arbeitsplatz
- Flache Strukturen und ein familiäres Team
- Ein modernes Unternehmen, in dem die Mitarbeitenden im Mittelpunkt stehen
- Leistungsgerechte Vergütung gemäß Tarifvertrag Metall- und Elektro NRW (35 Stundenwoche, 30 Tage Urlaub, Urlaubs- und Weihnachtsgeld sowie tarifliche Sonderzahlungen)
- Flexible Arbeitszeiten und die Möglichkeit des mobilen Arbeitens
- Ein Betriebsrestaurant mit frisch zubereiteten Mittagmenüs
- Lademöglichkeiten für E-Autos und E-Bikes

### Ihr Profil

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium der Elektro- oder Automatisierungstechnik
- Erfahrung im Bereich der SPS-Programmierung nach IEC61131 für z.B. TIA Portal
- Idealerweise Erfahrung im Bereich der Hochsprachenprogrammierung vb.net und C#
- Kenntnisse in der Antriebstechnik, vorzugsweise SEW-Eurodrive
- Gute Englischkenntnisse
- Selbständige und systematische Arbeitsweise sowie ausgeprägte Kommunikations- und Teamfähigkeit

Schwerbehinderte und ihnen gleichgestellte Personen werden bei gleicher Eignung bevorzugt eingestellt.

Warendorf, 08.11.2022

AVENTUS ist Hersteller von Verpackungsanlagen mit Sitz in Warendorf. Das Joint Venture, das von den Weltmarktführern HAVER & BOECKER und WINDMÖLLER & HÖLSCHER 2018 gegründet wurde, baut und verkauft Füllsysteme für freifließende Schüttgüter. Zusammen mit Palettier- und Stretchhood-Systemen entstehen komplette Verpackungslösungen bis hin zur transportfertigen Palette.

[www.aventus.global](http://www.aventus.global)

### Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Richten Sie Ihre Bewerbung an [career@aventus.global](mailto:career@aventus.global).

**Ihr persönlicher Kontakt:**  
Annemarie Korte

 +49 2581 4591-1779

 [career@aventus.global](mailto:career@aventus.global)

