

### **TWK auf einen Blick:**

Im Wachstumsmarkt der Mess- und Automatisierungstechnik entwickeln und produzieren wir kundenspezifische Sensoren für den Anlagen- und Maschinenbau. Unser wachsendes Sensorik-Programm dient als Basis für technologische Innovationsprodukte unserer Kunden. Mehr als 50 Jahre Erfahrung in der Entwicklung, Fertigung und dem Vertrieb von Sensoren sind unser Motor für neue technologische Ansätze. Unsere Kunden profitieren dabei von qualitativ hochwertiger und vor allem sicherer Sensorik für jegliche Anforderung. Funktionale Sicherheit für Mensch und Maschine – dafür stehen wir als langjähriger Hersteller von Qualitätssensorik an Ihrer Seite. Unser Erfolg basiert auf dem Engagement und dem Teamgeist von über 100 Mitarbeiter/innen. Durch deren Fähigkeiten und Einsatz gelingt es uns, aktuellste Technologien und Qualitätsstandards umzusetzen.

Zum **nächstmöglichen Zeitpunkt** suchen wir für unseren Standort in Wedel bei Hamburg:

### **Duales Studium zum Bachelor of Science (B.Sc.) Informatik (m/w/d)**

#### **Welche Aufgaben erwarten Dich?**

- 7 Semester Informatikstudium mit Bachelor of Science (B.Sc.) an der FH Wedel
- Programmierungen und Entwicklungen von Funktionen und Prozessabläufen im ERP-System (ABAS)
- Planung und Einsatz von IT-Systemen
- Grundlagen allgemeiner Informatik
- Programmierung in Java

#### **Wir haben noch viel vor, daher solltest Du mitbringen:**

- Abgeschlossene (Fach-)Hochschulreife
- Gutes mathematisches Verständnis
- Erste Programmiererfahrung in der Schule oder Privat
- Du hast Spaß am Erarbeiten von eigenständigen Lösungen

**Darüber hinaus bringst Du mit:**

- Soziale Kompetenz sowie ausgeprägte Kommunikations- und Teamfähigkeit
- Eigenverantwortliche und flexible Arbeitsweise
- Vertrauensvoller Umgang mit sensiblen Informationen
- Hohe Einsatzbereitschaft

**Unser Angebot an Dich:**

- Familienunternehmen mit flachen Hierarchien und somit kurzen Entscheidungswegen.
- Abwechslungsreiches Tätigkeitsfeld mit einem hohen Maß an Eigenverantwortung sowie ein freundliches und familiäres Umfeld.
- Durch gezielte Schulungen wirst Du bei uns Schritt für Schritt zu einem ABAS ERP Experten ausgebildet.
- Einbringen von eigenen Ideen.
- Kontinuierliche Digitalisierung von Prozessen.
- Weiterentwicklung des ERP Systems (ABAS ERP).
- Themen wie die Digitalisierung der Fertigung nach Industrie 4.0, Dynamische Lagerung und Verknüpfung von standortübergreifenden ERP-Systemen sind nur ein paar Beispiele in die wir kontinuierlich investieren.

**Dein Interesse geweckt?**

Wir freuen uns auf Deine vollständigen Bewerbungsunterlagen und die Angabe Deines frühestmöglichen Eintrittstermins als PDF-Datei an **[karriere@twk.de](mailto:karriere@twk.de)**.