



## Programmierer / Techniker / Softwareingenieur für Visualisierungen / HMI (M/W/D)

### STELLENBESCHREIBUNG

Um auch in Zukunft den hohen Ansprüchen unserer Kunden gerecht zu werden, suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt Unterstützung im Bereich der Anlagenvisualisierung. Mit Fokus auf die Betonsteinindustrie betreuen wir zahlreiche europaweite Projekte. Aufgrund der anhaltenden positiven Geschäftsentwicklung und guten Auftragslage, sind wir auf der Suche nach engagierten und fähigen Mitarbeiter\*innen, welche bereit sind, sich neuen Herausforderungen zu stellen und an diesen zu wachsen.

### IHRE AUFGABEN

- Programmierung von Windows-basierten Anlagenvisualisierungen (VB.Net / C# )
- Entwicklung von Visualisierungen für einzelne Prozessschritte, bis hin zur Abbildung einer Gesamtanlage
- Umsetzung kundenspezifischer Softwareapplikationen
- Pflege und Erweiterung bestehender Softwarepakete

### IHR PROFIL

- abgeschlossenes Studium im Bereich Ingenieurwissenschaften oder einen Abschluss als staatlich geprüfter Techniker Elektrotechnik oder abgeschlossene technische Berufsausbildung oder vergleichbare Qualifikation.
- Berufserfahrung im Bereich Automatisierung und Visualisierung vorteilhaft
- Datenbankkenntnisse (SQL-Server, Access) von Vorteil
- sicherer Umgang mit Visual Studio (C#, VB.Net)
- Steuerungskennnisse in Siemens Automatisierungstechnik
- idealerweise auch Erstellen von 3D-Prozessbildern (Cinema 4D)
- gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- sorgfältige und zuverlässige Arbeitsweise
- Kreativität und Lust auf neue Herausforderung

### WAS SIE ERWARTET

- anspruchsvolle und spannende, nationale und internationale Projekte
- innovatives sowie dynamisches Arbeitsumfeld
- abwechslungsreiche Aufgaben und eigenverantwortliches Arbeiten
- offene Unternehmenskultur mit kollegialer Arbeitsatmosphäre und flacher Hierarchie
- flexible Arbeitszeiten
- attraktive und leistungsgerechte Vergütung mit Möglichkeit zur betrieblichen Altersvorsorge
- Firmenfitness-Mitgliedschaft

#### OMAG MASCHINENBAU GMBH

Die OMAG Maschinenbau GmbH ist ein international ausgerichtetes, mittelständisches Maschinenbauunternehmen aus Emden. Mit hoher Fertigungstiefe und Fachkompetenz ist Sie ein globaler Technologieführer in der Betonsteinindustrie. Neben dem Kerngeschäft, der Konstruktion und Fertigung von Anlagen zur Herstellung von Betonsteinen, gehören auch automatisierte Parkhäuser und Stanzen zum Produktportfolio.

Rund 100 Mitarbeiter\*innen sind derzeit mit dem Vertrieb, der Planung und der baulichen Umsetzung von Komplettanlagen und Zubehörteilen betraut.

#### KONTAKT

OMAG Maschinenbau GmbH  
Westfalenstraße 2  
26723 Emden

Ansprechpartner:  
Jennifer Theeßen  
Tel.: 04921 / 805 174  
Mail: [personal@omag.de](mailto:personal@omag.de)

Website:  
[www.omag.de](http://www.omag.de)