

Erfolgreich durchstarten



Die ICOM Automation GmbH ist einer der führenden deutschen Anbieter von Steuerungen für Galvanikanlagen. Sie plant, entwickelt und realisiert Automatisierungslösungen.

Mit der Erfahrung aus mehr als 20 Jahren in der Galvanikbranche stellt das Unternehmen seinen Kunden maßgeschneiderte Lösungen für Oberflächenbehandlungs- und Abwasseranlagen bereit.

Für unser wachsendes Unternehmen suchen wir am Standort Ilmenau Verstärkung, die mit uns expandieren möchte:

Software-Entwickler (m/w)

Als Software-Entwickler lernen Sie alle technischen Werkzeuge und das Knowhow kennen, mit denen die ICOM Automation GmbH Anlagensteuerungen für jeden Kunden individuell entwickelt.

Ihre Aufgaben:

- Entwicklung/Weiterentwicklung hausgener Software zur Steuerung, Visualisierung und Analyse von galvanotechnischen Anlagen und Prozessen
- Einbindung in alle Phasen des Entwicklungsprozesses
- Technische Prüfung und Klärung der Schnittstellen mit den zuständigen Ansprechpartnern
- Langfristige Kundenbetreuung

Ihre Qualifikationen:

- Umfassende Kenntnisse C#, C++ oder anderen objektorientierten Programmiersprachen
- Kenntnisse in MSSQL oder anderen relationalen Datenbanken
- Erfahrungen mit OOP und Softwarearchitekturen hilfreich
- Erfahrungen mit Prozessvisualisierungen unter WinCC/WinCC Flexible/TIA von Vorteil
- Reisebereitschaft (teilweise ins Ausland)
- Fremdsprachenkenntnisse wünschenswert
- Hohe Einsatzbereitschaft und Teamfähigkeit
- Selbstständige, strukturierte sowie lösungsorientierte Arbeitsweise
- Führerschein Klasse B

Wir bieten:

- Eine familiäre Arbeitsatmosphäre
- Eine abwechslungsreiche Tätigkeit mit unterschiedlichen Kundenprojekten im In- und Ausland
- Vielschichtige Entwicklungsmöglichkeiten
- Qualifizierte Weiterbildung
- Flexible Arbeitszeiten

Die Ausschreibung klingt für Sie interessant?

Senden Sie uns Ihre aussagekräftige Bewerbung an: bewerbung@icom-automation.de mit dem Betreff „Bewerbung-Software-Entwickler“

