



*Wir sind ein mittelständisches Unternehmen im Bereich Sondermaschinenbau mit Schwerpunkt spanlose Formgebung und liefern weltweit Anlagen an namhafte Kunden in der Automobil-Zulieferindustrie, Öl- und Gasindustrie sowie der Bauindustrie*

*Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir zum schnellstmöglichen Eintritt eine(n)*

## **Maschinenbau Techniker, (m/w) für den Bereich Vertrieb Ersatzteilgeschäft /Service**

### **Ihr Aufgabengebiet:**

- Bearbeitung und Abwicklung von Ersatzteilaufträgen
- Erstellen von Angeboten, Kalkulationen und Dokumentationen (Ersatzteillisten)
- Weltweite Kundenbetreuung im Ersatzteilgeschäft inkl. Bearbeitung von Kundenreklamationen
- Betreuung der Servicehotline zur Problembehebung und Serviceplanung beim Kunden
- Projektplanung und Projektleitung von der Entwicklung bis zur fertigen Maschinen- bzw. Anlagenabnahme
- Lösungskonzepte im Team und mit dem Kunden erarbeiten
- Selbstständige Projektierung am CAD
- Unterstützung der Entwicklungsabteilung / Versuchsfeld

### **Ihr Profil**

- Kommunikativ, zielorientiert, strukturiert, teamfähig.
- Abgeschlossene Ausbildung als Maschinenbau Techniker.
- Sehr gutes technisches Verständnis sowie verhandlungssicheres Englisch in Wort und Schrift.
- CAD Erfahrung (vorzugsweise in Solid Works)
- Sicherer Umgang mit MS Office

## **Maschinenbau Techniker, (m/w) für den Bereich Konstruktion**

- Projektplanung und Projektleitung von der Entwicklung bis zur fertigen Maschinen- bzw. Anlagenabnahme
- Lösungskonzepte im Team und mit dem Kunden erarbeiten
- Selbstständige Projektierung am CAD
- Unterstützung der Entwicklungsabteilung / Versuchsfeld

### **Ihr Profil**

- Kommunikativ, zielorientiert, strukturiert, teamfähig.
- Abgeschlossene Ausbildung als Maschinenbau Techniker.
- Sehr gutes technisches Verständnis sowie verhandlungssicheres Englisch in Wort und Schrift.
- CAD Erfahrung (vorzugsweise in Solid Works)
- Sicherer Umgang mit MS Office

## SPS Programmierer, (m/w)

### Ihr Aufgabengebiet:

- Programmieren von SPS-Steuerungen (Siemens S7-300 und S7-1500)
- Erstellen von Bedienoberflächen und Visualisierungen (TIA Portal)
- Durchführen von Inbetriebnahmen und Schulungen im In- und Ausland
- Elektrische Planung und Montagebegleitung bei GFU
- Erstellung von Dokumentationen
- Kundensupport im Störfall

### Ihr Profil

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium der Elektro- oder Automatisierungstechnik oder staatlich – geprüfter Techniker im Bereich Elektro- oder Automatisierungstechnik
- Praktische Erfahrung in der Industrieautomation und SPS-Programmierung notwendig
- Gute Englischkenntnisse

### Wir bieten Ihnen:

- Ein gut motiviertes und freundliches Arbeitsumfeld.
- Überdurchschnittliche Entlohnung und attraktive betriebliche Altersversorgung (BAV).
- Moderne Technologie in einem sicheren Arbeitsumfeld.

Senden Sie Ihre aussagekräftige Bewerbung mit der Angabe Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins an:

**GFU-Maschinenbau GmbH**

**Postfach 101263**

**54628 Bitburg**

oder per mail an [info@gfu-forming.de](mailto:info@gfu-forming.de)