



PEDAX ist ein weltweit agierendes Unternehmen für Maschinen und Anlagen, die für die Betonstahlbearbeitung eingesetzt werden. Unsere ganz besondere Stärke sind ganzheitliche Lösungen für effektive und wirtschaftliche Produktionssysteme. Wir arbeiten nach eindeutig definierten Zielen und bieten langfristige Arbeitsplätze bei attraktiver Bezahlung und gutem Betriebsklima.

Zur Unterstützung unseres Teams im Bereich Software und Elektro-Engineering suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine(n)

## **Softwareentwickler (m/w/d) oder Entwicklungsingenieur (m/w/d) Maschinensteuerungen (C++ und SPS)**

### **Ihr Aufgabengebiet:**

- Entwicklung von Systemarchitekturen
- Implementierung von Software, hauptsächlich in Hochsprachen (C++)
- Inbetriebnahme und Testen von Prototypen auf Softwareebene
- Entwurf und Dokumentation neuer Softwarearchitekturen und -designs

### **Sie bringen mit:**

- Ingenieur der Fachrichtung Elektrotechnik/Informatik oder eine vergleichbare Ausbildung
- Erfahrung mit modernen Entwicklungstools und -sprachen (z.B. UML, GIT)
- Erfahrung mit der Programmiersprache C++ nach aktuellem Stand der Technik
- Freude an einer gemeinsamer Lösungsfindung im Team
- strukturierte Arbeitsweise und sehr gute kommunikative Fähigkeiten
- Eigeninitiative und gelegentliche Reisebereitschaft
- Gute Englischkenntnisse

### **Wir bieten Ihnen:**

- Spannende, verantwortungsvolle Tätigkeit in einem sehr interessanten und innovativen Produktumfeld
- Arbeiten in einem kleinen Team mit erfahrenen Softwareentwicklern
- Interessante und abwechslungsreiche Projekte und Produkte mit hohem Innovationspotenzial
- Möglichkeiten der persönlichen Weiterentwicklung und der persönlichen Entfaltung
- Selbstständiges / eigenverantwortliches Erarbeiten von Lösungen für abstrakte Problemstellungen (natürlich in Absprache mit dem Team)
- Möglichkeit Verantwortung zu übernehmen
- Flexible Arbeitszeiten und Möglichkeiten zum mobilen Arbeiten

Wir freuen uns über Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen bevorzugt per E-Mail unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und des frühesten Eintrittstermins.



### **PEDAX GmbH**

Frau Marion Conrady, Personal/HR  
Industriestraße 10 A  
54634 Bitburg  
Tel.: +49 6561 9667 12  
Email: m.conrady@pedax.de