

Unser Mandant, ein aufstrebendes Startup-Unternehmen im Maschinenbau mit Sitz in München, revolutioniert die Verarbeitung von Carbon-Kompositen. Die patentierte Technologie ermöglicht die präzise Platzierung von Carbonfasern, was nicht nur den Verbrauch reduziert, sondern auch erheblich zur Reduzierung von CO₂-Emissionen beiträgt. Das Unternehmen unterhält enge Geschäftsbeziehungen mit globalen Größen in der Luftfahrt und der Wasserstoffspeicherung und zeichnet sich durch flache Hierarchien und eine dynamische Arbeitsumgebung aus. Als Personalberatung und im Exklusivauftrag für unseren Kunden zum nächstmöglichen Zeitpunkt

Senior SPS-Programmierer (w/m/x)

Maschinelle Carbon-Komposit-Verarbeitung

Aufgaben

- Entwicklung und Implementierung von SPS-Programmen unter Verwendung des TIA-Portals, Funktionsbausteinsprache (FBS/FUP) und Kontaktplan (KOP)
- Programmierung der Sicherheitstechnik und Auswahl von Komponenten
- Durchführung von Inbetriebnahmen und Kundens Schulungen weltweit
- Enge Zusammenarbeit mit dem Entwicklungsteam zur kontinuierlichen Verbesserung der Technologie

Anforderungen

- Abgeschlossenes Studium im Bereich Maschinenbau, Elektrotechnik, Elektronik, Mechatronik, Informatik oder vergleichbare Fachrichtung
- Mindestens 5 Jahre Erfahrung in der SPS-Programmierung
- Fundierte Kenntnisse im Umgang mit dem TIA-Portal, FBS/FUP und KOP
- Reisebereitschaft von ca. 10 Wochen pro Jahr, weltweit
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Teamfähigkeit, Eigeninitiative und Innovationsgeist

Rahmenbedingungen

- Attraktive Vergütung und Virtual Stock Options
- Individuelle Weiterbildungsmöglichkeiten
- Die Chance, an wegweisenden Technologien zu arbeiten und direkten Einfluss auf die Entwicklung zu nehmen
- Eine offene und multinationale Unternehmenskultur mit durchgängiger Unternehmenssprache in Englisch
- Ein moderner Arbeitsplatz in der Unternehmenszentrale

Sie sind interessiert?

Wenn Sie sich in dieser Ausschreibung wieder finden, freuen wir uns auf Ihre Bewerbung inklusiv Gehaltsvorstellung per Mail an unseren Experten Christoph Morlo (Kontakt: christoph.morlo@bollmann-executives.de, Tel.: +49 172 1312 830).



www.bollmann-executives.de



Qualität & Ergebnis aus Erfahrung & Anspruch



NEU → [unser YouTube- Clip](#)