











Softwareentwicklung – Steuerungstechnik (m/w/d)

Einsatzort: Ennsdorf, Stundenausmaß: Vollzeit

DAS BIETEN WIR

- 
Aus- und Weiterbildung
- 
Flexible Arbeitszeitmodelle (Gleitzeit)
- 
Betriebliche Gesundheitsförderung
- 
Mitarbeitererevents
- 
Moderne Arbeitsausstattung (höhenverstellbare Tische, etc.)
- 
Arbeiten von überall (Smart Working)
- 
Essenzuschuss für die Betriebskantine und regionaler Obstkorb
- 
Öffentliche Verkehrsanbindung

Der kollektivvertragliche Mindestbezug für diese Position beträgt **3.093,91 Euro** brutto pro Monat auf Basis einer Vollzeitbeschäftigung. **Wir bieten eine Überbezahlung** abhängig von Ausbildung, beruflicher Qualifikation und Erfahrung.

DAS ERWARTET DICH

- Du konzeptionierst und entwickelst **Softwarelösungen zur Steuerung** von Salvagnini Blechbiegemaschinen inkl. Kundenanbindungen
- Du setzt alle Schritte des **Softwareentwicklungsprozesses** von der Spezifikation bis zur Implementierung um
- Du definierst und optimierst die **Steuerungs- und Regelungstechnik** unter Berücksichtigung sicherheitstechnischer Vorschriften
- Du erarbeitest **mechatronischen Lösungen** gemeinsam mit Abteilungen aus dem Bereich R&D
- Du entwickelst **Softwarelösungen für Retrofits**

DAS BRINGST DU MIT

- Abgeschlossene technische Ausbildung (HTL, FH, Uni) mit Schwerpunkt Software Engineering, Informatik oder Ähnliches
- Erste Berufserfahrung im Bereich Steuerungstechnik im Industrieumfeld
- Programmiersprachen C, C++ von Vorteil
- Sehr gute Englischkenntnisse
- Bereitschaft für internationale Dienstreisen
- Du passt zu uns, wenn du dein Wissen gerne mit Kollegen und Kolleginnen teilst und bei fachlichen Themen unterstützt