



Die HEDELIUS Maschinenfabrik GmbH in Meppen gehört zu den führenden Herstellern von vertikalen CNC-Bearbeitungszentren in Europa. Das umfangreiche Produktportfolio umfasst drei-, vier- und fünfachsigte Maschinen in Einzel-, Kombi- und Pendelausführung. Viele unserer Produkte haben richtungweisende Standards gesetzt.

An unserem Standort in Meppen suchen wir zur Erweiterung unserer **Softwareentwicklung** einen

PLC Softwareentwickler / Programmierer (m/w/d)

Ihre Aufgaben:

- Neuentwicklung, Anpassung und technische Dokumentation von Programmablaufapplikationen für CNC-Werkzeugmaschinen auf Basis der NC- und PLC-Steuerungen Heidenhain TNC 640 / Siemens 840D sl
- Anbindung von internen und externen Antriebslösungen, sowie deren Optimierung
- Strukturierung, Optimierung und Fehleranalyse der vorhandenen PLC-Projekte
- Erarbeitung und Umsetzung technisch anspruchsvoller Automatisierungskonzepte für unsere Endkunden
- Selbstständige und eigenverantwortlich strukturierte Arbeitsweise
- Praxisnahe Softwareentwicklung

Ihr Profil:

- Abgeschlossenes Studium zum Ingenieur / Fachinformatiker / Master / Bachelor / Techniker oder vergleichbare Qualifikation
- Grundlegende Programmiererfahrung
- Relevante Erfahrungen der Programmierertools PLCdesign, Step7, WinCC flexible etc., sowie Kenntnisse in der NC-Programmierung wünschenswert
- Deutsch und Englisch in Wort und Schrift

Wir bieten:

- Leistungsgerechte Entlohnung
- Sonderzahlungen wie Urlaubs- und Weihnachtsgeld
- Schlanke Strukturen
- Individuelle Einarbeitung
- Förderung fachspezifischer Fachkompetenz
- Verantwortungsvolle, abwechslungsreiche und zukunftsorientierte Tätigkeit

Bringen Sie Ihre Fähigkeiten ein und gestalten Sie mit uns die Zukunft.

Auf Ihre schriftliche aussagekräftige Bewerbung per Post oder E-Mail freuen wir uns.

