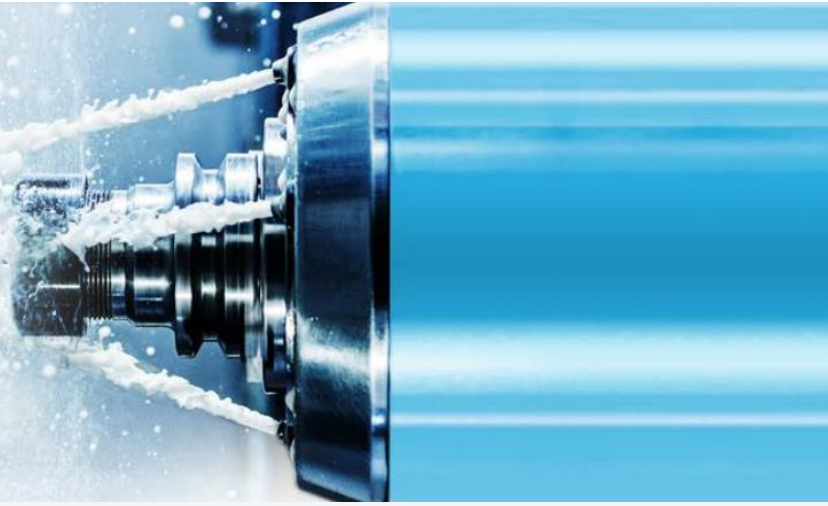




**HÜLLER HILLE**

**Massiv. Präzise. Maßgeschneidert.**

HÜLLER HILLE fertigt seit über 70 Jahren  
Bearbeitungszentren für die Schwerzerspannung.  
Unsere Mitarbeiter wissen, wie Präzision auf dem  
internationalen Markt funktioniert.



Zum nächstmöglichen Zeitpunkt suchen wir Sie:

# Softwarekonstrukteur [M|W|D]

In Vollzeit

## Ihr Aufgabengebiet

- + Erstellen von Steuerungssoftware für Werkzeugmaschinen und Automatisierungslösungen (SPS)
- + Entwickeln und Optimieren von Standard-Modulen
- + Umsetzen der funktionalen Sicherheit in der Maschinensteuerung
- + Unterstützen bei Inbetriebnahmen in den Montagen
- + Simulieren und Dokumentieren der Maschinenfunktionen mit modernen Simulationsverfahren
- + Spezifizieren von Funktionen in Zusammenarbeit mit anderen Bereichen
- + Einhaltung und Umsetzung von 5S Vorgaben

## Ihr Profil

- + Erfolgreich abgeschlossenes Studium, vorzugsweise im Bereich Elektro- oder Automatisierungstechnik, alternativ auch eine abgeschlossene Berufsausbildung im Umfeld der Automatisierungstechnik mit einschlägiger Berufserfahrung
- + Gute Kenntnisse in der Erstellung von SPS-Programmen mit TIA-Portal (auch Step7) und Fanuc
- + Kenntnisse in der CNC-Steuerungstechnik von Siemens 840DSL und Fanuc
- + Idealerweise Kenntnisse in Digitalisierung (Industrie 4.0)
- + Bereitschaft für Montageeinsätze im In- und Ausland
- + Selbstständiges Arbeiten, Belastbarkeit und Flexibilität
- + Kundenfreundlichkeit und die Bereitschaft zur selbstständigen Weiterbildung
- + Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift, sowie 5S Kenntnisse

**Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung.**