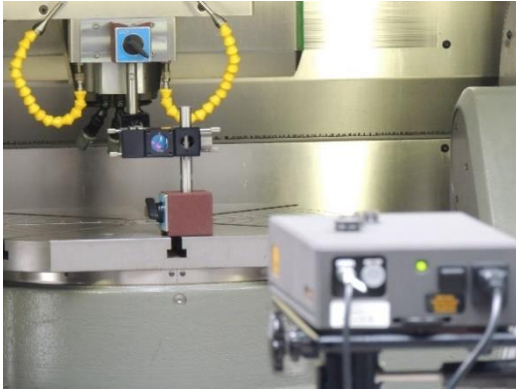


Softwarekonstrukteur*(in) Schwerpunkt SPS-Programmierung

ABS-Ingenieurdienstleistung GmbH bietet Support im Maschinen- und Anlagenbau. Unser Leistungsspektrum ist dabei so breit, wie die Anforderungen die komplexe Anlagen mit sich bringen.



Maschinenanalyse

- ✓ Geometrische Maschinenvermessung
- ✓ Positioniergenauigkeit mit Laserinterferometer
- ✓ Schwingungs- & Modalanalyse
- ✓ Kreisformtest

Programmierung und virtuelle Inbetriebnahme

- ✓ Virtuelle Maschine
- ✓ SPS-Programmierung S7 & TIA
- ✓ NC-Programmierung
- ✓ HMI-Applikationen



Sie sind staatlich geprüfte*r Techniker*in der Automatisierungstechnik oder haben ein Studium der Elektrotechnik absolviert? SPS-Programmierung mit Siemens Step7 / TIA und WINCC flexible sind Ihnen genau so vertraut wie MS Office? Sie zeichnen sich durch eigenständige lösungsorientierte Arbeitsweise und hohes Verantwortungsbewusstsein aus? Flexible Arbeitszeiten im Homeoffice und gelegentliche Dienstreisen sind die richtige Mischung?

Ihre Aufgabe:

- ✓ Erstellen von SPS-Programmen
- ✓ Erstellen von NC-Programmen (SINUMERIK 840D)
- ✓ Inbetriebnahme und Testen der Software im Büro am virtuellen Zwilling
- ✓ Inbetriebnahme der realen Anlage beim Kunden

Unser Angebot:

- ✓ Familienfreundliche Arbeitsbedingungen
- ✓ Leistungsgerechte Konditionen
- ✓ Selbständiges und eigenverantwortliches Arbeiten
- ✓ Schulung und Weiterbildung
- ✓ Unbefristete Festanstellung ab sofort

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann bewerben Sie sich noch heute:

info@abs-id.de

ABS-Ingenieurdienstleistung GmbH
Poststr. 64
06493 Ballenstedt