



Liechti Engineering AG in Langnau i.E., ein Unternehmen der GF Machining Solutions, entwickelt und produziert hochdynamische Bearbeitungszentren und CAM Software für das Fräsen von Strömungsprofilen in der Luftfahrt und Energieerzeugung.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir per sofort oder nach Vereinbarung einen

Entwicklungsingenieur Hard- Software 100% (w/m)

Ihre Aufgaben:

- Beobachten der Technologieentwicklung im Bereich Werkzeugmaschinen Steuerungen
- Optimieren des Fräsprozesses im Rahmen von Kunden- und Entwicklungsprojekten
- Maschineninbetriebnahmen und Überwachen der Qualität vor der Kundenabnahme
- Einhaltung der Vorschriften zur CE- Kennzeichnung und deren Umsetzung.
- Entwickeln von kundenspezifischen Lösungen
- Drive Optimierung mit marktüblichen Werkzeugen
- Erstellung von arbeitsbegleitender Dokumentation

Ihr Profil:

- Technische Grundausbildung
- Weiterbildung als Elektro-Ingenieur HF/FH
- Mehrjährige Erfahrung in den Bereichen der Werkzeugsteuerung, Servoantriebe und SPS Programmierung mit Vorteil auf Siemens Sinumerik 840D
- Sprachen: D, E mündlich und schriftlich
- Gute Erfahrung mit Siemens Programmierwerkzeugen und NC-Zyklen Programmierung
- Gute PC-Anwenderkenntnisse (MS-Office, SAP)

Wir freuen uns, Ihnen diese attraktive Aufgabe vorzustellen. Senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen an:

GF Machining Solutions, Liechti Engineering AG,
Human Resources, Kanalweg 4, CH-3550 Langnau i.E.

e-mail: cornelia.friedli@georgfischer.com

www.liechti.com