



Als ein unabhängiges, erfolgreiches Unternehmen verbinden wir seit über 30 Jahren Tradition mit Innovation. In der Schweiz, in Europa sowie in Übersee sind wir bekannt für unsere Spezialmaschinen und Automaten, für das Handling, die Bearbeitung sowie die Kontrolle von Klein- und Kleinstteilen.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir einen/eine

Programmierer*in mit mechanischem Flair 80 – 100%

Als selbständig arbeitende/r Programmierer/in sind Sie für den ganzen Software und Hardware Teil eines Projekts von A bis Z verantwortlich. Sie begleiten das Projekt in allen wichtigen Phasen wie der Grobkonzeptphase, die Auslegung der Steuerung, das Verkabeln und Verschlauchten der Maschine, Einkauf von Komponenten und Dienstleistungen, sowie Programmierung und Inbetriebnahme. Hauptschwerpunkt liegt auf Programmierung und Inbetriebnahme in enger Zusammenarbeit mit den Konstrukteuren und Inbetriebnahme-Ingenieuren. Auch das Schreiben von Betriebshandbüchern fällt in Ihren Aufgabenbereich.

Sie sind entwicklungsfähig, kreativ und arbeiten exakt und präzise. Sie finden sich in einem Arbeitsumfeld, wo viele Projekte parallel laufen und unkonventionelle Lösungen gefragt sind, gut und stressfrei zurecht. Offene Fragestellungen sehen Sie als Herausforderung. Mit Ihrer kundenorientierten Denk- und Arbeitsweise beeinflussen Sie direkt die positive und nachhaltige Unternehmens-Entwicklung. Gut strukturiertes Arbeiten, sowie die Pflege von Programmen und Dokumentationen sind für Sie selbstverständlich. Gute Französisch- und Englischkenntnisse sind weitere wichtige Fähigkeiten, die Sie mitbringen.

Sie bringen mit Vorteil bereits mehrjährige Programmiererfahrung in Automation und Sondermaschinenbau mit. Vorzugsweise mit BECKHOFF TwinCAT 3 (IEC 61131). Auch das Programmieren von Bedienoberflächen kennen Sie bereits. Erfahrung in Vision- und Roboter-Programmierung sind von Vorteil. Eine Berufslehre als Automatiker oder Elektroniker (oder vergleichbar) wäre von Vorteil. Sie haben einen Abschluss als HF, BSc FH oder MSc ETH (oder vergleichbar) in der Fachrichtung Elektrotechnik, Informatik oder Maschinenbau und ein Flair für Mechanik.

Wir bieten Ihnen eine vielseitige, entwicklungsfähige und verantwortungsvolle Tätigkeit in einem kleinen, motivierten, jungen Team, ein gutes Arbeitsklima und interessante Anstellungsbedingungen.

Wir freuen uns, Sie persönlich kennen zu lernen!

Ihre Bewerbung richten Sie bitte per **E-mail** an: a.erb@agfar.ch

AGFAR AG
Herr ERB Andreas
T: 032 343 34 55