



prägt sich dauerhaft ein!

Als weltweit tätiges Unternehmen produzieren wir seit 1952 Sondermaschinen und Werkzeuge zur direkten, materialverdrängenden und dauerhaften Kennzeichnung verschiedenster Materialien. Mit fast 100 Mitarbeitern am Hauptsitz Pliezhausen zählen wir zu den leistungsfähigsten und innovativsten Anbietern in dieser Branche. Unsere Produkte finden dabei großen Absatz in der gesamten Automobilindustrie, deren Zulieferern, der Luft- und Raumfahrtindustrie, dem Maschinenbau, Medizintechnik, Gießereien sowie der Elektro- und Stahlindustrie.

Aufgrund unseres Wachstums wollen wir unsere Technologie- und Marktführung weiter ausbauen und suchen für unser erfolgreiches und dynamisches Team am Hauptsitz Pliezhausen eine/-n



## Automatisierungs-Software-Entwickler\*in

### Ihre Aufgaben

- Entwicklung der neuen und Weiterpflege der bestehenden Software-Module für Markieranlagen
- Entwicklung individueller Schnittstellen zur Anbindung unserer Markieranlagen in die Informations- und Datenstruktur der kundenseitigen Fertigungssteuerung
- Programmierung projektspezifischer Automatisierungsabläufe für Sondermaschinen
- Schaffung und Weiterentwicklung von Tools zur Integration, Inbetriebnahme und Fehlersuche in unseren Systemen
- Benutzerfreundliche und ergonomische Gestaltung von Mensch-Maschine-Schnittstellen
- Inbetriebnahme, Einweisung, Schulung und Fehlersuche an unseren Maschinen und Anlagen in realer Umgebung

### Ihr Profil

- Abgeschlossenes Studium der Elektrotechnik, Informatik oder vergleichbarer Studiengang
- Gute Kenntnisse in OS Linux und Programmierung unter Linux
- Fundierte Kenntnisse in Programmierung mit C, C++
- Kenntnisse und Erfahrung in Programmierung mit QT vorteilhaft
- Erfahrung und Kenntnisse in Automatisierungssoftware für Maschinen und Anlagen
- Kontaktfreudiges und teamorientiertes Auftreten
- Sicheres Auftreten, selbstständige und eigenverantwortliche Arbeitsweise
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Gespür für technologische Neuerungen und Produktionskosten
- SPS Programmiererfahrung von Vorteil

### Wir bieten

- Attraktive Vergütung/ Sozialleistungen
- Abwechslungsreiche und interessante Projekte
- Vielseitige Aufgaben in einem zukunftsorientierten Unternehmen
- Förderung der beruflichen Weiterentwicklung
- Angenehmes Arbeitsklima mit flachen Hierarchien
- Flexible Arbeitszeiten

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann senden Sie bitte Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen mit Angaben zum möglichen Eintrittstermin sowie Gehaltsvorstellungen gerne per E-Mail an: [hartmut.gelner@borries.com](mailto:hartmut.gelner@borries.com)

Fragen zum Stellenangebot beantwortet gerne: Hartmut Gelner, 07127/9797-45