



Für ein spannendes Projekt im Bereich Maschinenbau suchen wir:

Softwareentwickler Sondermaschinenbau (m/w/d)

KENNZIFFER: ST18861358

Großraum Villingen-Schwenningen



IHRE AUFGABEN:

- Entwicklung, Verbesserung sowie Pflege des Echtzeitbetriebssystems
- Integration der Feldbus-Schnittstellen in das Betriebssystem
- Durchführung von Versuchen für die erstellte Software
- Dokumentation der Software und des Softwareerstellungsprozesses
- Fehlerdiagnose an den Feldbus-Systemen

IHR PROFIL:

- Studium im Bereich der Informatik, Mechatronik, Elektrotechnik oder vergleichbare Qualifikation
- erste Erfahrung in der Softwareentwicklung in C/C++ in Linux
- Erfahrung in der Erstellung von Echtzeitanwendungen unter Echtzeitbetriebssysteme
- Kenntnisse in Feldbus-Systeme, in CANopen und EtherCAT notwendig
- Kenntnisse in INTEL x86 sowie in der Netzwerktechnik von Vorteil
- gute Deutsch- und Englischkenntnisse

SIE MÖCHTEN MIT EP KARRIERE MACHEN?

- effektiver Einstieg • spannende Aufgaben • engagiertes Arbeiten • attraktive Konditionen
- vielfältige Erfahrung • gezielte Weiterbildung • starkes Team
- kompetente Paten • individuelle Perspektiven

DANN PASSEN SIE ZU UNS!



Ihre aussagekräftige Bewerbung – gerne auch ohne Anschreiben – geht an Dominique Becker.
Wir freuen uns auf Sie!



IHR ANSPRECHPARTNER

Dominique Becker

Telefon: +49 711 806093-259
stuttgart@ep-group.de