



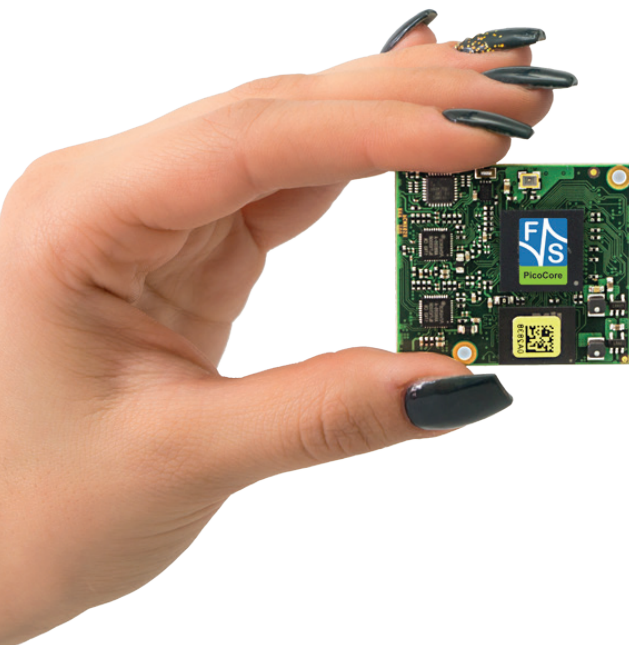
## Komm in unser Team!

### Embedded Software Entwicklungsingenieur

#### Über F&S

- Entwicklung und Produktion von embedded Systemen seit über 15 Jahren
- Langjährige Projekte mit namhaften Kunden (Leica, Siemens, Zeiss,...) aus der Industrie- und Medizintechnik
- 2018 wurden 140.000 Baugruppen produziert und weltweit verkauft
- Einsatz modernster ARM CPUs:
- NXP i.MX 6/ Vybrid mit Cortex-A5/-M4, Cortex-A8 und Cortex-A9
- Portierung der Software und des Betriebssystems
- (Android, Linux, Windows Embedded Compact)

Für unser weiteres Wachstum suchen wir Verstärkung im Entwicklungsbereich.



#### Aufgaben

- Inbetriebnahme von ARM basierenden Computers On Module (COM)
- Anpassung von Bootloadern
- Implementierung/Anpassung von Treibern
- Erstellung von Dokumentation
- Unterstützung von Kunden beim Einsatz der Module

#### Ihr Profil

- Informatiker(in)/Softwareentwickler mit abgeschlossenem Studium oder vergleichbarer Ausbildung
- Gute C/C++ Kenntnisse
- Gute Assembler Kenntnisse
- Gute Kenntnisse in Elektrotechnik
- Erfahrung im Lesen von Schaltplänen
- Teamfähig und kommunikationsbereit
- Fähigkeit, eigene Ideen zu entwickeln
- Ggf. auch Einstieg im Rahmen einer Abschlussarbeit

Sollte Sie die Stelle ansprechen und Sie an einem langfristigen Beschäftigungsverhältnis in einem international wachsenden Unternehmen interessiert sein, erwarten wir Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen mit Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und dem möglichen Eintrittstermin per E-Mail.

F&S Elektronik Systeme GmbH

Herr Frölich

Untere Waldplätze 23

70569 Stuttgart

froelich@fs-net.de

[www.fs-net.de/de/ueber-f-und-s/karriere-bei-f-und-s/](http://www.fs-net.de/de/ueber-f-und-s/karriere-bei-f-und-s/)