

**Ihr Ansprechpartner**
**Frau Franziska Vahl**

Personalreferentin  
Fon +49 3375 52497-0  
berlin-brandenburg@ferchau.com

**Job-Link**
**[ferchau.jobs/de/de/158014](https://ferchau.jobs/de/de/158014)**
**Job-Kennziffer**
**FE81-66494-BRB**
**Adresse**
**FERCHAU GmbH**

Niederlassung Berlin-Brandenburg  
Freiheitstraße 124/126  
15745 Wildau

Interessieren Sie sich für Embedded Systems? Sie reizt das Application Development? Sehen Sie Ihre Zukunft im Bereich System Integration? Dann kommen Sie zu FERCHAU, dem Marktführer in Engineering und IT mit mehr als 8.400 Mitarbeitern an über 100 Niederlassungen und Standorten. Hier finden Sie interessante Aufgaben und Projekte in allen Bereichen der IT. Mehr als 2.500 IT-Consultants entwickeln hier nicht nur digitale Tools, sondern auch sich selbst weiter. Geben Sie Ihrer Karriere jetzt den entscheidenden Klick als

## Entwicklungsingenieur (m/w/d) Embedded Systems

Berlin

Anspruchsvoll und attraktiv - Ihre Aufgaben können sich sehen lassen.

- Erstellung von Softwarekonzepten, Schnittstellendefinitionen und Spezifikationen für die Entwicklung von Embedded Systems
- Entwurf, Umsetzung und Weiterentwicklung von Geräte-Firmware mittels C und C++
- Neuentwicklung, sowie Änderung bestehender Quellcodes
- Entwicklung von Softwarekomponenten für Mess- und Steuergeräte
- Programmierung von Bedienoberflächen
- Entwicklung von Mikrocontrollern
- Test und Verifikation der Software
- Erstellung technischer Dokumentationen

Zielgerichtet und herausfordernd - Ihre Möglichkeiten sind erstklassig.

- Regelmäßige Mitarbeiterbefragungen
- Förderung fachspezifischer Kompetenz
- FERCHAU-Sports

Ihre Voraussetzungen sind bestens - zeigen Sie es uns.

- Abgeschlossenes Studium der Elektrotechnik, Nachrichtentechnik oder technischen Informatik
- Erfahrung in der Entwicklung eingebetteter / hardwarenaher Systeme mit C und C++
- Gute Kenntnisse im Bereich hardwarenaher Programmierung
- Erfahrung in der Programmierung von Mikrocontrollern
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse

Unser Angebot klingt wie für Sie gemacht? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung - gerne online oder per E-Mail unter der Kennziffer FE81-66494-BRB bei Frau Franziska Vahl. Denn was für unsere Kunden gilt, gilt für Sie schon lange: Wir entwickeln Sie weiter.

” Warum nur einen Teil des Problems lösen,  
wenn Sie stets komplexer denken.