

**Ihr Ansprechpartner**
**Frau Carolin Nagelstutz**

Personalreferentin  
Fon +49 89 904751-128  
muenchen-automotive@ferchau.com

**Job-Link**
**[ferchau.jobs/de/de/188496](https://ferchau.jobs/de/de/188496)**
**Job-Kennziffer**
**FE98-82764-MAuto**
**Adresse**
**FERCHAU GmbH**

München AUTOMOTIVE  
Hufelandstraße 27  
80939 München

FERCHAU AUTOMOTIVE entwickelt, implementiert und testet komplexe Systeme. Sind Sie dabei? Finden Sie bei uns Projekte, die Ihr Know-how fordern und auf die Probe stellen. Ihr Arbeitsumfeld ist so vielseitig wie die aktuellen Herausforderungen der Automotivebranche, Ihr Arbeitgeber ist dabei zugleich verlässlicher und beständiger Partner Ihrer Karriere. Geben Sie Gas mit FERCHAU AUTOMOTIVE.

## Softwareentwickler C++ und ROS (m/w/d)

München

Vielfältig und zukunftsorientiert - Ihre Tätigkeiten sind anspruchsvoll.

- Softwareentwicklung auf C++/ROS
- Weiterentwicklung von Fahrerassistenzsystemen im forschungsnahen Umfeld
- Erweiterung von Data-Mining-Verfahren, Datenfusion
- Erweiterung von Tools für hochautomatisiertes Fahren

Wachstum und Abwechslung - Ihre Entwicklung hat Perspektiven.

- Entwicklung bereichsübergreifender Kompetenzen
- Mitarbeitererevents
- Unbefristeter Arbeitsvertrag

Sie sind mehr als gut vorbereitet - Ihr Know-how besticht.

- Sehr gute C++-Kenntnisse
- Praktische Erfahrungen mit ROS (Robot Operating System)
- Entwicklungserfahrung unter Linux
- Kenntnisse in agilen Softwareentwicklungsprozessen
- Erfahrungen im Bereich Sensorik/Verarbeitung von Sensorsignalen (z. B. Radar, Laser, Kamera)
- Erste Erfahrungen im Bereich Fahrerassistenzsysteme und Frameworks (z. B. ADTF) sind wünschenswert

Unser Angebot klingt wie für Sie gemacht? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung - gerne online unter der Kennziffer FE98-82764-MAuto bei Frau Carolin Nagelstutz. Denn was für unsere Kunden gilt, gilt für Sie schon lange: Wir entwickeln Sie weiter.

” Warum langsam starten,  
wenn Sie Ihrer Karriere den perfekten Drive geben können.