



## Optimizing your development ...

... be excellent - become more excellent - work with the most excellent



Zur Verstärkung unseres Entwicklungsteams suchen wir **Sie** als

### Entwicklungsingenieur/in Fahrassistenzsysteme

#### >> Ihre Aufgaben:

- Konzeption und Spezifikation von Fahrassistenzsystemen
- Evaluierung, Auswahl und Integration von Sensoren
- Funktions- und Softwareentwicklung für Assistenzsysteme
- Skalierung bestehender Fahrassistenzsysteme auf verschiedene Fahrzeugklassen
- Anpassung der bereits vorhandenen Funktionen und Integration dieser auf entsprechende Steuergeräte
- Verifikation von Fahrerassistenzsystemen in SiL/MiL/HiL Umgebungen

#### >> Ihr Profil:

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium der Elektrotechnik, Informatik oder vergleichbare Qualifikation
- Sehr gute Programmierkenntnisse in C++ und MATLAB
- Fachspezifische Automotive-Kenntnisse in den Bereichen Fahrwerk, Motor, Antriebsübertragung und Karosserie
- Fähigkeit zum wissenschaftlichen Arbeiten und Lösen komplexer Problemstellungen
- Überdurchschnittliche Leistungsbereitschaft, hohe Selbstständigkeit und Zuverlässigkeit
- Verhandlungssichere Englischkenntnisse

#### >> Info und Online-Bewerbung:

[www.berner-mattner.com/jobs](http://www.berner-mattner.com/jobs)

#### >> Fragen beantwortet gerne:

Franziska Holz • Human Resources

Tel. +49 (89) 608090-304

#### >> Bereich Automotive

>> Standorte: München, Ingolstadt,  
Köln, Stuttgart, Wolfsburg

#### >> Über Berner & Mattner:

Berner & Mattner ist spezialisiert auf Spezifikation, Entwicklung und Test komplexer Elektroniksysteme. Als strategischer Partner für Entwicklungsbereiche aus den Branchen Automobil, Transport, Luft- und Raumfahrt, Verteidigung und Maschinenbau liefern wir maßgeschneiderte Software- und Engineering Lösungen. Berner & Mattner beschäftigt an 7 Standorten in Deutschland und Österreich 370 Mitarbeiter/-innen. Im Bereich Automotive entwickeln wir modellbasiert ECU-Funktionen, liefern und betreiben Testsysteme und beraten zu funktionaler Sicherheit und topmodernen Test-Methoden. Unser Motto: Modellbasiert von der Spezifikation bis zum Hardware-in-the-Loop-Prüfstand!

#### >> Das bieten wir:

Eine neue Herausforderung, bei der Sie Ihre Stärke, Ihre vielfältige Erfahrung, einbringen. Eigenverantwortlich übernehmen Sie anspruchsvolle Aufgaben in spannenden Entwicklungsprojekten. Ihre weitere persönliche Entwicklung fördern wir stetig, basierend auf einem strukturierten Karrieremodell. Besonderen Wert legen wir auch auf die Vereinbarkeit von Familie und Beruf. Es erwartet Sie eine auf Offenheit und Vertrauen begründete Unternehmenskultur.

[www.berner-mattner.com](http://www.berner-mattner.com)

München - Berlin - Ingolstadt - Köln  
Stuttgart - Wien - Wolfsburg