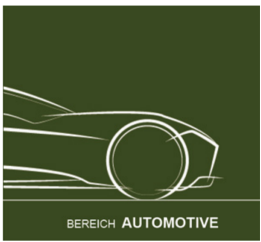
STANDORTESTUTTGART, INGOLSTADT







Entdecken Sie die berufliche Vielfalt als

JUNIOR ENTWICKLUNGSINGENIEUR (M/W) FAHRERASSISTENZSYSTEME

Chancen und Perspektive - Was Sie erwartet

Als Entwicklungsingenieur tragen Sie dazu bei, den Traum vom autonomen Fahren umzusetzen. Zusammen mit Ihrem Team aus erfahrenen Ingenieuren entwickeln Sie innovative Fahrerassistenzsysteme mit Fokus auf Sicherheit und Fahrkomfort.

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

Persönlichkeit und Engagement - Was Sie mitbringen

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium der Elektrotechnik, Informatik oder eine vergleichbare Qualifikation
- · Sehr gute Programmierkenntnisse in C++ und MATLAB
- Erste 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 Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Wir freuen uns auf Sie!

Caroline Eckl • Human Resources Tel. +49 89 608090-304 www.berner-mattner.com/de/bewerben

Ihr neuer Arbeitgeber

Berner & Mattner ist spezialisiert auf Systems Engineering, Entwicklung und Test leistungsfähiger elektronischer mechanischer Systeme. Als strategischer Partner für Entwicklungsbereiche unserer Kunden aus den Branchen Automobil, Transport, Maschinenbau, Energie, Raumfahrt und Verteidigung liefern wir maßgeschneiderte Produkte und Engineering-Lösungen. lm Bereich Automotive entwickeln wir modellbasierte ECU-Funktionen, liefern und betreiben Testsysteme, konstruieren und berechnen mechanische Bauteile/-gruppen, bieten Safety- und Systems Engineering und beraten zu topmodernen Testmethoden. Unsere Spezialisierung: AUTOSAR-Integration und Virtuelle Integration!

Sie finden bei uns

Aufgaben Verantwortungsvolle in anspruchsvollen vielseitigen und technischen Projekten die Ihren Erfolgskurs unterstützen. Dabei haben Sie die Möglichkeit Einblick in unterschiedliche Themen zu gewinnen. Ihre persönliche Entwicklung fördern wir stetig, basierend auf einem strukturierten Karriere-modell und unter Berücksichtigung Ihrer Interessen. Besonderen Wert legen wir auf Kreativität und Teamgeist. Zudem erwartet Sie eine auf Offenheit und Vertrauen begründete Unternehmenskultur.

BERNER & MATTNER

München • Berlin • Braunschweig • Ingolstadt Köln • Stuttgart • Wien • Wolfsburg







