



Embedded Software Engineer (m/w/d)

Beginn & Dauer: Oktober 2020 - Februar 2022
mit Option auf Übernahme

Arbeitszeit: VZ (40 h/Woche)

Arbeitsort: Ulm

Branche: Automobilbranche

Karrierelevel: Berufseinsteiger, Berufserfahrener

Projekt-ID: 20202065_1

(Bei Kontakt bitte immer angeben)

Jetzt bewerben!

Das erlebst Du bei uns

- ✓ Unterstützung im Team für neue Connected Vehicle Services
- ✓ Aufbau einer Pipeline zur Integration von SW-Komponenten
- ✓ Schreiben von automatischen Tests
- ✓ Erstellen von Fehleranalysen und Durchführung von Bugfixing

Deine Qualifikationen

- ✓ Abgeschlossenes Studium der Elektrotechnik, (Wirtschafts-)Informatik oder vergleichbar
- ✓ Erfahrung in der Microcontroller Programmierung
- ✓ Autosar Kenntnisse wünschenswert
- ✓ Teamfähigkeit sowie eine aufgeschlossene und kommunikative Art

Unsere Vielfalt ist Deine Chance!

univativ ist ein Projekt- und Personaldienstleister, der Studenten und Absolventen spannende Jobs bei renommierten Unternehmen bietet. Deine Karriere ist unsere Mission, denn Deine Entwicklung liegt uns am Herzen.

Du bist vernetzt und "always-on"? Dann brauchen wir Dich als Embedded Software Engineer (m/w/d) für neue Connected Vehicle Services!

Du möchtest Teil eines innovativen und erfolgreichen Unternehmens sein? Dann bist Du bei unserem Kunden, einer Tochtergesellschaft eines Automobilgroßkonzerns, an der richtigen Adresse! Neben einer zunehmend internationalen Ausrichtung, bietet Dir das Unternehmen flexible Arbeitszeiten mit Home-Office Möglichkeit. Bewirb Dich noch heute und nutze Deine Chance!

Das bieten wir

- ✓ Ein jährliches Gehalt zwischen 50.000 und 60.000 €
- ✓ Rückmeldung innerhalb kürzester Zeit
- ✓ Vielfältige Weiterbildungsmöglichkeiten in unserer univativ academy
- ✓ Networking in verschiedenen Branchen
- ✓ Einen persönlichen Projektbetreuer