

Kennziffer: PUB211799
Ulm

Softwareentwickler Bildverarbeitung (w/m/d)

Interessieren Sie sich für Signalverarbeitung und sind sicher im Umgang mit C/C++ und haben ein gutes mathematisches Verständnis? Sehen Sie Ihre Zukunft im Bereich Automotive? Dann machen Sie Ihren entscheidenden Karriereschritt, bewerben Sie sich bei Brunel und erleben Sie mit uns die Vielfalt des Engineerings. Denn wir suchen Sie als Ingenieur für den Bereich Signalverarbeitung.

Arbeitsbeschreibung

- Ihr Aufgabengebiet umfasst das Erstellen von Software in C/C++ für Signalverarbeitung sowie die Entwicklung von Algorithmen im Bereich der Sensorfusion.
- Im Rahmen der Bildsignalverarbeitung verfolgen Sie das Ziel der Berücksichtigung sowie Umsetzung psycho-visueller Aspekte.
- In Zusammenarbeit mit dem Entwicklungsteam erarbeiten Sie neue Konzepte sowie Entwicklungsmöglichkeiten in den Bereichen Signalverarbeitung und Bildverarbeitung.
- Die Zusammenarbeit mit dem Software-Testteam rundet Ihr Aufgabengebiet ab.

Ihr Profil

Brunel

Besuchen Sie unsere Website unter:
<https://www.brunel.de/de-de/jobs/PUB211799>

- abgeschlossenes Studium in den Bereichen Informatik, Mathematik oder vergleichbarer Studienrichtungen
- Erfahrung in den Bereichen Signalverarbeitung bzw. Bildverarbeitung
- mathematisches Verständnis sowie räumliches Vorstellungsvermögen
- Kenntnisse in der Programmierung mit C/C++
- gute Englischkenntnisse

Wir bieten

Wir bieten Ihnen eine Unternehmenskultur, die geprägt ist, von der Vielfältigkeit unserer Mitarbeiter sowie von gegenseitiger Wertschätzung – zwischen den Mitarbeitern und auf allen Unternehmensebenen. Dazu gehören neben abwechslungsreichen Stammtischen mit den lokalen Brunel Teams, auch regelmäßige Feedback-Gespräche über Ihre Herausforderungen und Perspektiven mit Ihrem Account Manager. Mit individuellen Fortbildungen und Trainings werden Sie optimal gefördert und auf zukünftige Projekte vorbereitet. Unbefristete Arbeitsverträge, 30 Tage Urlaub, Arbeitskontenregelung sowie betriebliche, arbeitgeberfinanzierte Altersvorsorge sind bei uns selbstverständlich.

Wir stehen für Rückfragen zur Verfügung

Über das Feld Bewerben werden Sie zu unserem Bewerbungsportal My Brunel weitergeleitet. Alternativ können Sie uns Ihre Bewerbung auch gerne per E-Mail an s.fetscher@brunel.net zukommen lassen.

Falls Sie eine Frage bezüglich dieser Stellenanzeige oder bezüglich des Bewerbungsprozesses haben, kontaktieren Sie bitte **Saskia Fetscher unter der Nummer +49 731 140 19 10**