

## MIND MOVING CAREERS



### ENTWICKLUNG UND INTEGRATION AUTONOMES FAHREN (W/M)

Standort: Böblingen | Kennziffer: 20180012

#### DEINE AUFGABEN:

In einem innovativ denkenden Team verwirklichtest Du Deine Ideen im Bereich Autonomes Fahren

- Du gestaltest die Zukunft des autonomen Fahrens in der Automobilbranche mit
- Du entwickelst hochinnovative Algorithmen auf einem Multi-Core Computer
- Du baust einen Prototyp im Team auf
- Du integrierst und optimierst die Sensorik

#### DEIN PROFIL:

- Du hast Dein Studium als Ingenieur für Luft- und Raumfahrttechnik, Elektro-, Nachrichten- oder Informationstechnik, Informatiker, Physiker, Mathematiker, o.ä. abgeschlossen
- Du verfügst über mehrjährige Erfahrung in der HW- und SW-Entwicklung idealerweise in C / C++
- Du verfügst über Erfahrung in der Computer Vision
- Du verfügst idealerweise über Erfahrung mit der Analyse und Auswertung von Sensordaten
- Du verfügst idealerweise über Erfahrung mit Künstlicher Intelligenz
- Du kennst Dich mit verteilten Systemen aus
- Du verfügst über gute Deutsch- und gute Englischkenntnisse sowie Führerschein Klasse 3 oder B

#### UNSER ANGEBOT:

- Unbefristeter Arbeitsvertrag und 30 Tage Urlaub plus 1 Tag
- Flexible Arbeitszeiten
- Markt-, wettbewerbs- und leistungsgerechter Gehaltsrahmen
- Individuelle Weiterbildungsangebote in Fach- und Softskills in der XTRONIC Academy
- Horizontale und vertikale Entwicklungschancen
- Talent- und Karrieremanagement in Karrierepfaden für Consultants, Fachexperten, Manager und Fachleiter
- Individuelles Coaching
- Unternehmenskultur geprägt von Hilfsbereitschaft und Rückhalt, Feedback und Zugehörigkeit

#### DU BIST INTERESSIERT?

Wir freuen uns auf Deine Bewerbung über unser online Bewerbungsformular. Bei Fragen kannst Du gerne unser Recruiting-Team anrufen: +49 7031 20947-0.