



## Entwicklungsingenieur (m/w/d) - Systementwicklung für autonome Fahrzeuge

Referenzcode: TE 106829 | Ort: 71139 Ehningen bei Stuttgart

### Ihre Tätigkeit

- Gesamtsysteminbetriebnahme und Fehlersuche im Fahrzeug mithilfe verschiedener Diagnosetools
- Sicherstellung der Erprobungswürdigkeit seitens Hardware und hardwarenaher Software
- Systemintegration, Konfigurations- und Releasemanagement von vollautomatisierten Fahrfunktionen
- Konzeption und Implementierung von automatisierten Systemintegrationstests

### Ihr Profil

- Sie haben Ihr Studium im Bereich der Elektrotechnik, Mechatronik, Fahrzeugtechnik, Informatik oder einer ähnlichen Fachrichtung erfolgreich abgeschlossen
- Sie besitzen gute Kenntnisse in den Bereichen Systemintegration und -analyse (idealerweise autonome Fahrfunktionen oder Fahrerassistenzsysteme)
- Sie konnten bereits Erfahrung mit gängigen Diagnosetools (Vector Toolkette, Monaco, Matlab) sammeln
- Sie arbeiten analytisch und strukturiert
- Verhandlungssichere Deutsch- und Englischkenntnisse runden Ihr Profil ab

Bei uns erwarten Sie abwechslungsreiche Tätigkeiten und ein Team, das sich durch hohe Motivation und Zusammenhalt auszeichnet. Sie bekommen die Möglichkeit Ihr Wissen und Ihren Erfahrungsschatz einzusetzen und zu erweitern.

Wenn Sie Lust haben sich in einem innovativen Umfeld einzubringen und in der Entwicklung der Fahrzeuge von morgen mitzuwirken, dann sollten wir uns kennenlernen.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung sowie Verfügbarkeit.

### Unsere Benefits für Sie

- Intensive Einarbeitung und Betreuung der ersten Monate über ein Patenmodell
- Individuelle Work-Life-Integration (z.B. Mobiles Arbeiten, Sabbatical, vergünstigte Sportangebote, Gesundheitstage)
- Individuelle Weiterbildungsangebote
- Kostenlose Getränke (Kaffee, Tee, Wasser) und eine hauseigene Kantine mit frischer Zubereitung
- Attraktive Mitarbeitervergünstigungen

### Noch Fragen?

Frau Swetlana Befort, +49 7034 656-5579, Bertrandt Technikum GmbH, career-technikum@de.bertrandt.com