

WIR SUCHEN DICH

JUNIOR
ENTWICKLUNGSINGENIEUR (GN)
AUTOMATISIERTES FAHREN

DARAUF KANNST DU DICH FREUEN

- **Entwicklung von Systemen im Automatisierten Fahren** wie Abstandsregelung, Spurhalteassistent, 360° Sicht, Einparkhilfe
- **Abstimmung von Anforderungen** an die notwendigen Sensoren wie LIDAR, RADAR, Ultraschall oder Kamera
- Beschaffung von **Prototypenteilen**
- Unterstützung bei der **Integration und Inbetriebnahme der Sensoren** im Fahrzeug
- **Auswertung** und Dokumentation von **Tests**

DAS BRINGST DU MIT

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium der Fachrichtung **Elektrotechnik, Informatik, Mechatronik, Fahrzeugtechnik** oder vergleichbarer Studiengang
- Erste Erfahrung in **Fahrzeugentwicklungsprozessen** von Vorteil
- Kenntnisse im Bereich **ADAS** wünschenswert
- Sehr gute Deutsch- und gute Englischkenntnisse

*sämtliche Bezeichnungen beziehen sich auf alle Geschlechter

MEHR ZU EVOMOTIV FINDEST DU AUF KUNUNU ODER AUF UNSERER KARRIERESEITE.
DU HAST NOCH FRAGEN ODER MÖCHTEST DICH BEWERBEN?

Isabelle Hörschkes

0711/32 06 74-24 | personal.stuttgart@evomotiv.de

Referenznummer: 1063/M



EVOMOTIV