

Funktionsentwickler mit Schwerpunkt Test & Analyse im Bereich automatisiertes Fahren (m/w/d)



STANDORT
Munich



GESELLSCHAFT
ARRK Engineering GmbH



VERTRAGSART
Vollzeit



Arbeitsform
Hybride

WAS DICH ERWARTET

Fahrerassistenzsysteme tragen maßgeblich zum Komfort und zur Sicherheit im Straßenverkehr bei. Mit Deiner Bewerbung kannst Du Teil dieser Entwicklung für die Mobilität der Zukunft werden. Integriere Deine Stärken und Fähigkeiten - als Berufseinsteiger oder als Berufserfahrener - in unser Entwicklungsteam und trage somit maßgeblich zum herausfordernden Projekterfolg bei.

Unser Unternehmen bietet viel Platz für eigene Kreativität und Karriereentwicklungsmöglichkeiten in einer modernen, lockeren Atmosphäre.

DEINE AUFGABEN

- Du bist verantwortlich für das Testen und Absichern von automatisierten Fahrfunktionen und Fahrerassistenzsystemen
- Die Auswahl der optimalen Testplattform (Testumgebung) zur Zielerreichung (HiL/SiL/Fahrzeug) wird von Dir getroffen
- Koordination aller am Testentstehungsprozess beteiligten Instanzen
- Die vollständige und effiziente Anforderungsabdeckung für die von Dir betreuten Funktionen wird von Dir gewährleistet
- Du unterstützt den Prüfplatzbetrieb bei der Inbetriebnahme, Durchführung, Analyse und Bewertung der von Dir entwickelten Tests
- Wir bieten Dir die Gelegenheit, Prototypen Führerscheine des OEM's zu erwerben um Dich für Fahrzeugtests selbst ans Steuer setzen zu dürfen
- Enge Abstimmung mit der Funktionsentwicklung und Beratung der Feature Teams bzgl. der Testbarkeit ihrer Funktionen und Anforderungen
- Du setzt neue Impulse bei der Automatisierung der Testabläufe und rundest Dein vielseitiges Aufgabengebiet durch Mitwirkung an der stetigen Weiterentwicklung von Prozessen und Tools ab
- Hybrides Arbeiten im Home Office oder unserem Standort in München Unterschleißheim möglich

DEIN PROFIL

- Du hast ein technisches Studium (z.B. Fahrzeugtechnik, Elektrotechnik, Mechatronik, Informatik o.Ä.) oder eine vergleichbare Ausbildung erfolgreich abgeschlossen
- Begeisterung für hochautomatisierte Fahrfunktionen und deren Entwicklung
- Praktische Erfahrung idealerweise im Testmanagement und in der Absicherung von Steuergeräten, Kundenfunktionen oder E/E-Systemen im Automotive- oder IT-Bereich hast Du bereits erworben
- Du verfügst über eine proaktive Arbeitsweise mit einem hohen Maß an Eigeninitiative
- Der tiefe Einstieg in die Funktionsweise von bestehenden und neuartigen Systemen und Funktionen sowie die Fähigkeit selbstständig kreative Testprozeduren zu entwickeln bereitet Dir Freude
- Berufserfahrung im automobilen Umfeld hast Du bereits gesammelt
- Kenntnisse in den Bereichen Fahrzeugsensorik (z.B. Kamera, Radar, Lidar, etc.) und Bussysteme (CAN, Flexray, Ethernet) bringst Du am besten bereits mit
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse runden dein Profil ab

IHRE BENEFITS



Spannende
Projekte



Flexible
Zeiteinteilung



Mitarbeiter-Events



Attraktive
Vergütung



Gestaltungsfreiraum



Angenehmes
Betriebsklima

JETZT BEWERBEN



KONTAKT

Petra Wichmann

career@arrk-engineering.com

+ 49 (0)89 / 31857-0

[Datenschutzhinweise](#)

ARRK Engineering ist Teil des internationalen ARRK Firmenverbundes und spezialisiert auf die Produktentwicklung. Innerhalb der ARRK-Firmengruppe setzen wir Produktentwicklungen von der virtuellen Entwicklung bis hin zum Prototypen und der Produktion in Kleinserien um.

Aus Gründen der Vereinfachung wird in dieser Stellenausschreibung ausschließlich die männliche Form verwendet. Es sind jedoch stets Personen jeden Geschlechts und jeglicher Orientierung gleichermaßen gemeint.

Unser Stellenangebot richtet sich gleichermaßen an Schwerbehinderte Menschen und ihnen Gleichgestellte.