



Die Testregion ALP.Lab errichtet und betreibt Infrastrukturen und Services für das Testen automatisierter Fahrfunktionen (ADAS, Advanced Driver Assistance Systems) und selbstfahrender Autos (Automated Driving). Für die Durchführung von Active Safety-Tests auf Proving Grounds suchen wir ab sofort eine/n

## **Test Ingenieur (m/w/d) (Hofkirchen/Graz)**

### **für automatisierte Fahrfunktionen und Fahrzeuge / aktive Sicherheit**

Arbeiten wir gemeinsam an der Mobilität der Zukunft!

#### **AUFGABEN**

- Inbetriebnahme und Bedienung von Systemen zur Überprüfung von aktiver Fahrzeugsicherheit (ADAS/AD-Funktionen, wie z.B. Notbremsassistent, Spurhalteassistent, Totwinkelassistent u.Ä.)
- Durchführung und Überwachung von Euro NCAP-konformen Sicherheitstests von Serienfahrzeugen sowie Fahrzeugprototypen
- Vorbereitung und Programmierung von verschiedenen Testszenarien
- Analyse, Validierung und Erstellung von Berichten
- Betrieb, Service und Wartung von Robotersystemen
- Unterstützung bei der Durchführung von Testfahrten unserer Kunden (OEM, Tier 1, Forschungsprojekte)

#### **PROFIL**

- Techn. Grundausbildung (HTL und/oder UNI/FH) mit Schwerpunkt Mechatronik, Elektrotechnik, IT oder vergleichbaren Fachrichtung
- Ausgeprägtes Systemdenken sowie funktionales Verständnis für ein Gesamtsystem bestehend aus Elektronik, Mechanik, Software, Sensorik und Aktorik
- Analytische Denkweise
- Freude an innovativen und zukunftsweisenden Projekten und Technologien
- Gute Englischkenntnisse
- Internationale Reisebereitschaft

#### **ANGEBOT**

- Herausfordernde Aufgaben in einem kleinen auf Wachstum ausgerichteten Unternehmen
- Mitarbeit am Aufbau der österreichischen Euro NCAP Teststrecke (Österreich neues Mitglied ab 2022)
- Flexible Arbeitszeitgestaltung mit Dienort Hofkirchen im Traunkreis, OÖ (bzw. Graz)
- Angenehme, kollegiale Atmosphäre, flache Hierarchien
- Zusammenarbeit mit renommierten Automobilherstellern und deren Zulieferer
- Innovatives Arbeitsumfeld und Internationalität
- Das kollektivvertragliche Monatsbruttogehalt beträgt auf Basis einer Vollzeitbeschäftigung EUR 2.503,00. Die Höhe des tatsächlichen Gehalts richtet sich nach Qualifikation und Erfahrung.

#### **KONTAKT**

DI Gerhard Greiner, +43 664 3769488, [career@alp-lab.at](mailto:career@alp-lab.at)  
ALP.Lab GmbH, Inffeldgasse 25f/5 , 8010 Graz, AUSTRIA, [www.alp-lab.at](http://www.alp-lab.at)