

› **Praktikum - Fahrzeugmesstechnik in der Technischen Entwicklung**

Arbeitsumfeld

In der Technischen Entwicklung Neckarsulm werden, neben den konventionellen Antrieben der größeren und sportlichen Audi Modellen, die Brennstoffzellen sowie die Batterien für die alternativen Antriebskonzepte entwickelt. Wir als „Mobile Messtechnik“ befassen uns dabei vollumfänglich mit den messtechnischen Aufgaben in diesem Bereich.

Als zentraler Ansprechpartner unterstützen wir hierbei bei der Planung, der Vorbereitung und der Erstellung messtechnischer Aufbauten in Erprobungsfahrzeugen und an Prüfständen für die verschiedenen Abteilungen der Motoren-, der Brennstoffzellen- und neuerdings auch der Batterieentwicklung in Neckarsulm.

Hierbei ergeben sich beste Möglichkeiten, die verschiedenen Bereiche der Technischen Entwicklung kennenzulernen. Wenn du ein sechsmonatiges Praktikum mit einem vielfältigen Aufgabengebiet in einem spannenden und sich wandelnden Umfeld suchst, in das du dich mit einem hohen Grad an Engagement und Eigenständigkeit einbringen möchtest, bist du bei uns richtig.

Aufgaben

- › Unterstützung bei messtechnischen Aufbauten in Erprobungsfahrzeugen sowie die Durchführung der Inbetriebnahme
- › Planung, Vorbereitung und Unterstützung von Sondermessungen in Fahrzeugen sowie an Prüfständen
- › Grundlagen- und Benchmarkuntersuchungen der eingesetzten Messtechniken
- › Optimierung der Prozesse und Tools der „Mobilen Messtechnik“
- › Verwaltung der abteilungseigenen Messtechnik

Qualifikation

- › Fortgeschrittener technischer Studiengang
- › Interesse für den Bereich der Messtechnik sowie der Technischen Entwicklung
- › Kenntnisse in VBA-Programmierung sind von Vorteil
- › Besitz einer gültigen Fahrerlaubnis der Klasse B

Weitere Informationen

1/1

Diese Stelle ist ab 01.09.2024 bei der AUDI AG in Neckarsulm zu besetzen. Bewerbungen nehmen wir ausschließlich in elektronischer Form über unser Stellenportal entgegen.

Stellenprofil und Bewerbung:
www.audi.de/stellenangebote
Referenzcode: N-P-102926

Bei Fragen können Sie sich gerne an unseren Karrierechat wenden.

Folgen Sie uns:
www.linkedin.com/company/audi-ag
www.instagram.com/audi.careers/
www.facebook.com/audicareers