

## > **Praktikum - Fahrzeugaufbau Pilothalle Neckarsulm**

### **Arbeitsumfeld**

Das Vorseriencenter bildet das Bindeglied zwischen der Technischen Entwicklung und der Produktion. Hauptaufgabe ist der qualitäts- und termingerechte Aufbau sämtlicher Vorserienfahrzeuge und Prototypen, mit durchgehender Aufbauverantwortung vom ersten Konzeptfahrzeug bis zur Übergabe an die Serie. Dazu zählt auch die Absicherung des Serienprozesses. Einen Teil der Pilothalle bildet die Montage, die für die Fahrzeugfertigung zuständig ist. Sie hat die Aufgabe, Prototypen und Vorserienfahrzeuge zum richtigen Termin und in der passenden Qualität aufzubauen und an die Fachbereiche der technischen Entwicklung zu übergeben.

### **Aufgaben**

- > Als Praktikant\_in bist du dem Führungsteam des Fahrzeugaufbaus in Neckarsulm angegliedert
- > Dein Themenbereich umfasst das gesamte Umfeld des Fahrzeugaufbaus von Prototypen und Vorserienfahrzeugen von der Fahrzeugtechnik bis zum Aufbauprozess und dessen Analyse
- > Ziel ist die Sicherstellung und Optimierung der termingerechten Fertigstellung und Übergabe der Fahrzeuge
- > Du unterstützt die Abteilung eigenständig bei der Steuerung und Organisation des Fahrzeugaufbaus über mehrere Baureihen hinweg und hast Kontakt zu zahlreichen Schnittstellenabteilungen wie Aufbausteuerung, Logistik, Serienfertigung, Qualitätssicherung, Projekt, Analyse, DMU und externen Partnern
- > Du übernimmst eigenständig Verantwortung für die Abstimmung von Sofort- und Serienmaßnahmen bei Aufbauproblemen
- > Du bekommst tiefe Einblicke in den Aufbauprozess von Prototypen und Vorserienfahrzeugen und erlebst hautnah den Serienanlauf unterschiedlichster Modelle und Derivate
- > Du trägst zur Optimierung der Aufbauvorrichtungen hinsichtlich Maßhaltigkeit, Festigkeit und Ergonomie bei
- > Du bereitest Berichte und Unterlagen für unterschiedliche Gremien vor

### **Qualifikation**

- > Fortgeschrittenes Studium der Fachrichtung Wirtschaftsingenieurwesen, Maschinenbau, Mechatronik oder vergleichbaren Studiengängen
- > Interesse an Kfz-Technik und generell an der Automobilbranche
- > Gute Kommunikationsfähigkeit für die Arbeit in interdisziplinären Teams
- > Schnelle Auffassungsgabe, gute Analysefähigkeit und Prozessverständnis
- > Gute Kenntnisse in Microsoft Office Anwendungen (Word, Excel, Powerpoint)



### **Weitere Informationen**

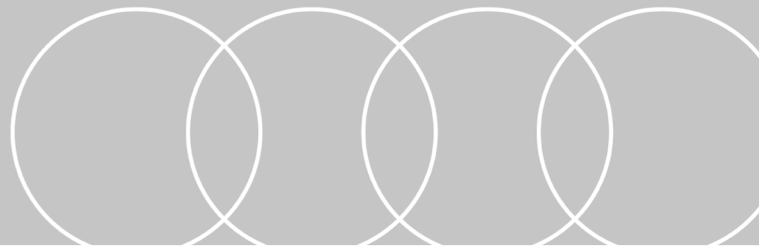
1/2

Diese Stelle ist ab sofort 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](http://www.audi.de/stellenangebote)  
Referenzcode: N-P-101879

Bei Fragen können Sie sich gerne an unseren Karrierechat wenden.

Folgen Sie uns:  
[www.linkedin.com/company/audi-ag](http://www.linkedin.com/company/audi-ag)  
[www.instagram.com/audi.careers/](http://www.instagram.com/audi.careers/)  
[www.facebook.com/audicareers](http://www.facebook.com/audicareers)



> Führerschein der Klasse B

### Weitere Informationen

2/2

Diese Stelle ist ab sofort 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](http://www.audi.de/stellenangebote)  
Referenzcode: N-P-101879

Bei Fragen können Sie sich gerne an unseren Karrierechat wenden.

Folgen Sie uns:  
[www.linkedin.com/company/audi-ag](http://www.linkedin.com/company/audi-ag)  
[www.instagram.com/audi.careers/](http://www.instagram.com/audi.careers/)  
[www.facebook.com/audicareers](http://www.facebook.com/audicareers)