

## Karriere bei Audi

# Praktikum Fügetechnik

### Spannend und abwechslungsreich - Ihr Arbeitsumfeld

Sie arbeiten im Geschäftsbereich Technische Entwicklung der Audi AG und beschäftigen sich mit der Entwicklung innovativer Fügeverfahren für den Karosserieleichtbau.

### Ihre Aufgaben

Sie bearbeiten selbständig und umfassend ein in sich abgeschlossenes Teilprojekt im Rahmen einer Verfahrensentwicklung Fügetechnik. Ihr Aufgabenfeld beinhaltet eine Literaturrecherche zum Stand der Technik. In Abstimmung entwickeln Sie selbstständig eine Versuchsplanung. Dazu gehört die Entwicklung und der Aufbau von Prüfvorrichtungen, eine zeitliche Planung sowie die Versuchsdurchführung. Die Dokumentation und Auswertung der Versuchsergebnisse bildet den letzten Teil des Praktikums.

### Ihre Qualifikationen

- Studium einer technischen Fachrichtung (z.B. Maschinenbau, Fahrzeugtechnik, Luft- und Raumfahrttechnik)
- Strukturierte und eigenständige Arbeitsweise
- Freude an der Tätigkeit in einem jungen und motivierten Team sowie am selbstständigen Arbeiten
- Handwerkliches Geschick
- Sicherer Umgang mit CATIA V5 und MS Office Anwendungen (insb. Excel und PowerPoint)
- Vorkenntnisse in den Bereichen Karosseriebau, Fügetechnik oder Umformtechnik sind von Vorteil

### Weitere Informationen

Diese Stelle ist ab 01.03.2016 bei der AUDI AG in Ingolstadt zu besetzen.

Referenzcode: I-P-29386

Ihre Fragen beantwortet  
das Team Personalmarketing  
unter der Telefonnummer  
+49(0)841 89-31364

