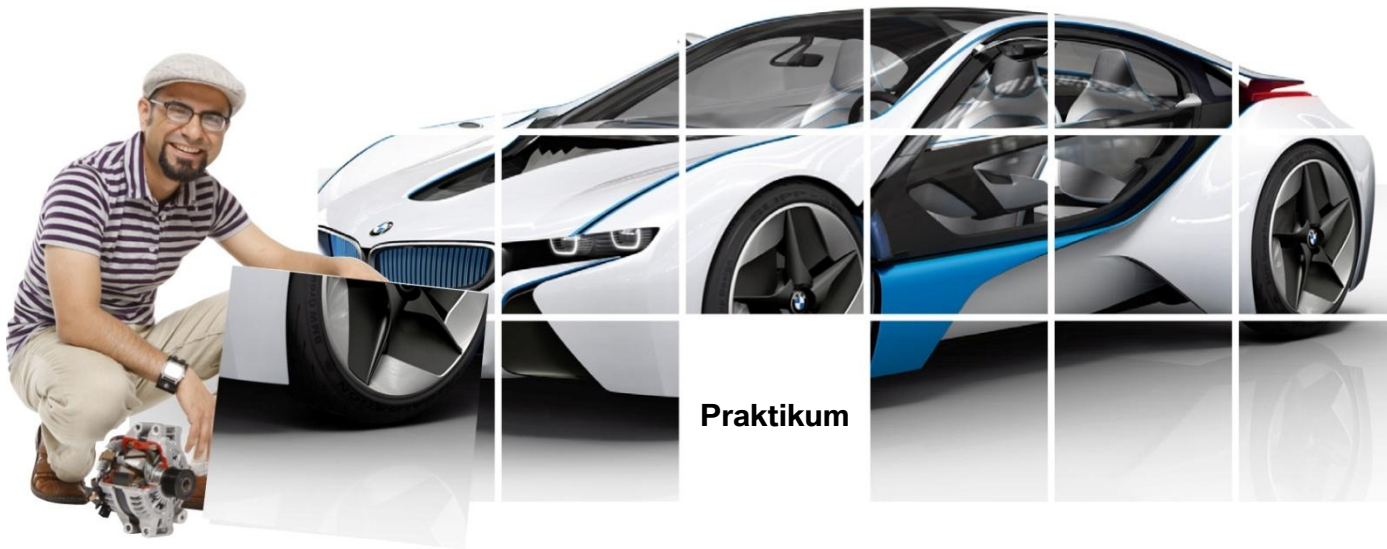


Werden auch Sie Teil des Erfolgs. Karriere bei der BMW Group.



Praktikant/-in Vorentwicklung, Schwerpunkt Leichtbau.

Aufgaben

Die BMW Group bietet Ihnen ein interessantes Praktikum auf dem Gebiet Interieur-Vorentwicklung im Werk Landshut. Die Abteilung befasst sich mit der Entwicklung und Umsetzung neuer Technologien zur Herstellung von Kunststoffbauteilen im Fahrzeuginnenraum. In der Gruppe Vorentwicklung werden in erster Linie neue Prozesse für Bauteilkonzepte mit Leichtbaupotenzial und für hochwertige Oberflächen entwickelt. Zu Ihren Hauptaufgaben in unserem Team gehört die Unterstützung bei der Vorbereitung, Durchführung und Auswertung von Versuchen, zur Entwicklung neuer Technologien bei der Herstellung von Struktur- und Verkleidungsbauteilen für das KFZ-Interieur.

Qualifikationen

- Hochschulstudium Kunststofftechnik, Maschinenbau, Verfahrenstechnik, Verfahrensingenieurwesen, Werkstoff- und Materialwissenschaften oder vergleichbarer Studiengang.
- Zweite Hälfte Diplom-/Bachelorstudiengang bzw. Masterstudium.
- Grundkenntnisse im Bereich Kunststofftechnik.
- Versierter Umgang mit MS Office.
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift.
- Führerschein Klasse B.
- Team- und Kommunikationsfähigkeit.
- Analytisches Denkvermögen.
- Freude am selbstständigen Arbeiten.

Wo? Wann?

Unternehmensbereich: Forschung/Entwicklung

Wie lange?

Standort: Landshut

Frühester Beginn: 01.09.2011

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung unter der **Stellenreferenz 63006** in unserem Online-Bewerbungssystem:

www.bmwgroup.jobs

Besuchen Sie uns auf Facebook unter www.facebook.com/bmwkarriere

BMW Group



Werden auch Sie Teil des Erfolgs. Karriere bei der BMW Group.



Praktikant/-in Vorentwicklung, Schwerpunkt Spritzguss-Sonderverfahren.

Aufgaben

Die BMW Group bietet Ihnen ein interessantes Praktikum auf dem Gebiet Interieur-Vorentwicklung im Werk Landshut. Die Abteilung befasst sich mit der Entwicklung und Umsetzung neuer Technologien zur Herstellung von Kunststoffbauteilen im Fahrzeuginnenraum. In der Gruppe Vorentwicklung werden in erster Linie neue Prozesse für Bauteilkonzepte mit Leichtbaupotenzial und für hochwertige Oberflächen entwickelt. Zu Ihren Hauptaufgaben in unserem Team gehört die Unterstützung bei der Vorbereitung, Durchführung und Auswertung von Versuchen, zur Entwicklung neuer Technologien bei der Herstellung von Struktur- und Verkleidungsbauteilen für das KFZ-Interieur.

Qualifikationen

- Hochschulstudium Kunststofftechnik, Maschinenbau, Verfahrenstechnik, Verfahrensingenieurwesen, Werkstoff- und Materialwissenschaften oder vergleichbarer Studiengang.
- Zweite Hälfte Diplom-/Bachelorstudiengang bzw. Masterstudium.
- Grundkenntnisse im Bereich Kunststofftechnik.
- Versierter Umgang mit MS Office.
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift.
- Führerschein Klasse B.
- Team- und Kommunikationsfähigkeit.
- Analytisches Denkvermögen.
- Freude am selbstständigen Arbeiten.

Wo? Wann?

Unternehmensbereich: Forschung/Entwicklung

Wie lange?

Standort: Landshut

Frühester Beginn: 01.09.2011

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung unter der **Stellenreferenz 63006** in unserem Online-Bewerbungssystem:

www.bmwgroup.jobs

Besuchen Sie uns auf Facebook unter www.facebook.com/bmwkarriere

BMW Group

