

Praktikant Technologie Werkstoff- und Verfahrensanalytik Metall (m/w)

Aufgaben:

Wir, die BMW Group, bieten Ihnen ein interessantes Praktikum in der Technologie Werkstoff- und Verfahrensanalytik im Bereich Werkstofftechnik Metall am Standort Landshut. Im Rahmen Ihrer Tätigkeit als Praktikant (m/w) unterstützen Sie unser Team bei speziellen werkstofftechnischen Untersuchungen, wie z.B. an Funktionsbeschichtungen (LDS) oder Aluminium Gußbauteilen. Darüber hinaus begleiten Sie allgemeine Analytaufträge zu verschiedenen Themen aus der Technologie Leichtmetallgießerei bzw. Antrieb. Die Mitwirkung bei der Bedienung von gängigen Prüf- und Messmitteln rundet Ihr spannendes Aufgabengebiet ab.

Der Einsatz ist mit einer Dauer von 6 Monaten.
Dieses Praktikum ist in Vollzeit zu absolvieren.
Es besteht die Option eine Studienabschlussarbeit anzuschließen.

Qualifikation:

- Studium der Materialwissenschaften, Metallkunde, Ingenieurwissenschaften, Werkstoffwissenschaften, Werkstofftechnik oder ein vergleichbarer Studiengang.
- Zweite Hälfte Diplom-/Bachelorstudiengang oder Masterstudium.
- Erste praktische Erfahrungen mit werkstofftechnischen Untersuchungen.
- Sicherer Umgang mit MS Office.
- Verhandlungssichere Deutschkenntnisse.
- Team- und Kommunikationsfähigkeit.
- Freude am eigenverantwortlichen Arbeiten.
- Strukturierte Arbeitsweise.
- Eigeninitiative