

Erfolg ist Teamarbeit. Nur wenn Experten ihr Fachwissen und ihre Begeisterung teilen, entsteht ein Workflow, in dem Ideen fließen. Das nennen wir Innovationskultur. Deshalb geben wir Praktikanten bei uns nicht nur die Gelegenheit zum Zuhören, sondern vor allem auch zum Mitreden und Weiterdenken.

Praktikant Planung Mechanische Fertigung (m/w)

Stellenreferenz: AT01107

Als Praktikant im Bereich Planung mechanische Fertigung gehört die Erarbeitung und Weiterentwicklung von Projektstandards (Terminpläne, Checklisten, Umbaupläne, Layouts etc.) im Rahmen von Realisierungsprojekten zu Ihren Hauptaufgaben. Ihr Praktikum umfasst unter anderem die Untersuchung und Bewertung von Potenzialen und Digitalisierungsmethoden (Industrie 4.0) im Projektmanagement. Als Basis für hochdynamisches und agiles Projektmanagement entwickeln Sie darüber hinaus Vorschläge zur Umsetzung hochautomatisierter Abläufe von Lieferanten (intern und extern). Sie arbeiten in einem standortübergreifenden Team an der Schnittstelle zwischen Produktion, Planung und Lieferanten. Die Optimierung von Arbeitsabläufen sowie die enge Zusammenarbeit mit Prozesspartnern runden Ihr interessantes Praktikum ab.

Qualifikation

- Technisches Studium an einer Universität/Fachhochschule (Maschinenbau, Automatisierungstechnik, Produktionstechnik, Sofware Engineering)
- Sehr gute MS Office Kenntnisse
- Sharepoint-Erfahrung von Vorteil (alternativ Erfahrung mit Access und Website-Erstellung)
- Eigeninitiative, selbstständige Arbeitsweise
- Team- und Kommunikationsfähigkeit
- Sicheres und freundliches Auftreten

Leistungen:

Bezahltes sechsmonatiges Praktikum (ab Juni 2018) im größten Motorenwerk der BMW Group (ab \in 1.385,10 lt. KV)

Sie suchen nach einer spannenden Herausforderung? Dann schließen Sie sich unserem Team an. Wir freuen uns auf Ihre Bewerbungsunterlagen. Hier finden Sie viele weitere Informationen und haben außerdem die Möglichkeit, sich direkt online zu bewerben: www.bmw-werk-steyr.at/karriere







