



Mehr Schwung bei der Arbeit – wir sorgen für den Antrieb!

Qualität, Effizienz und Innovationskraft sind die Stärken der MTU Maintenance. Damit hat sich das global agierende Unternehmen zum weltweit größten unabhängigen Instandhalter ziviler Triebwerke entwickelt. Das Leistungsspektrum der MTU Maintenance Hannover und ihrer 1700 Mitarbeiter reicht von der Reparatur und Überholung ziviler Flugantriebe über die Teilreparatur bis hin zum Service für Anbaugeräte. Komplettiert wird das Portfolio durch individuelle Triebwerksleasingangebote. Werden auch Sie Teil unseres engagierten Teams in Langenhagen als

Praktikum in der Produktionsplanung und –steuerung (m/w)

Kennzeichen P-HAN-SPP

Ihr Aufgabengebiet:

Die Produktionsplanung und -steuerung verantwortet die zentrale Planung, Steuerung, Analyse und Auswertung von Produktionsabläufen innerhalb der MTU.

Als Praktikant (m/w) werden Sie mit folgenden Aufgaben betraut:

- Terminieren von Aufträgen unter Berücksichtigung der vertraglichen Durchlaufzeiten
- Pflegen, Verfolgen und Interpretieren von Meilensteinen
- Unterstützen aller Aktivitäten innerhalb des konzernweiten logistischen Austausches
- Kapazitätsplanung und Buffermanagement für den gesamten Standort Hannover bis hin zu den einzelnen Fertigungslinien
- Analyse der operativen Kennzahlen und Aufbereitung für Management-Reports
- Unterstützung im operativen Tagesgeschäft

Ihr Know-How:

- Studium (FH, TU oder Uni) des Ingenieurwesens, des Wirtschaftsingenieurwesens oder der Betriebswirtschaftslehre mit dem Schwerpunkt Produktion, Logistik bzw. Materialwirtschaft oder Controlling
- sicherer Umgang mit MS Office-Produkten, SAP/R3 wünschenswert
- gute englische Sprachkenntnisse

Allgemeines:

- Beginn des Praktikums: ab sofort, Start immer zum Ersten eines Monats
- Dauer des Praktikums mindestens drei Monate
- eine Abschlussarbeit kann im Anschluss an ein Praktikum erstellt werden

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann bewerben Sie sich online über unsere Homepage unter www.mtu.de auf die Stellenausschreibung "Praktikum im Bereich Logistik, Produktionscontrolling, Einkauf und Supply Chain Management" unter Angabe des oben genannten Kennzeichens.