

Koprivnice

Praktikum Production Planning (m/w)

Ob auf kaufmännischem oder technischem Gebiet, in unserem weltweit erfolgreichen Familienunternehmen gewinnen Sie tiefe Einblicke in die Berufspraxis und ergänzen so Ihr theoretisches Wissen. Wir machen Sie fit für das spätere Berufsleben. Dafür integrieren wir Sie als vollwertiges Mitglied in unsere Teams.

Ihre Aufgaben:

- Eigenständige Bearbeitung von Teilaufgaben bei der Umsetzung von Projekten im Produktionsbereich
- Übernahme organisatorischer Aufgaben bei der Planung und Projektierung neuer Anlagen sowie bei Produktionsanläufen
- Unterstützung bei der Optimierung von Logistik- und Fertigungsabläufen
- Definition und Umsetzung von Optimierungsmaßnahmen in den Fertigungsbereichen
- Koordination zwischen dem lokalen Produktionsteam und dem Kundenteam in Deutschland
- Erstellen von Managementreports und Präsentationen für den Direktor des Produktbereichs

Ihr Profil:

- Student (m/w) des Wirtschaftsingenieurwesens, Maschinenbaus, der Produktionstechnik oder einer vergleichbaren Fachrichtung mit entsprechenden Studienschwerpunkten
- Brose-Erfahrungen wünschenswert
- gute MS Office-Kenntnisse
- sichere Englischkenntnisse

Wir bieten Ihnen mit unserer Brose Arbeitswelt eine moderne Arbeitsumgebung:

Ihre Vorteile: ein modernes Arbeitsumfeld und vielfältige Sozialleistungen. Praktika und Abschlussarbeiten an einem nationalen Standort vergüten wir mit monatlich 650 Euro.

Sie bekommen zusätzlich einen Wohnungszuschuss von

200 Euro. Alle studentischen Mitarbeiter

profitieren von den Vorzügen unserer Arbeitswelt mit ihren flexiblen Arbeitszeiten und ihrer modernen Büroausstattung sowie unseren attraktiven betrieblichen Gastronomie- und Sportangeboten.

Brose is the world's fourth-largest family-owned automotive supplier. Our mechatronic systems for doors, seats or electric motors and drives can be found in every second new vehicle around the world today.

Over 80 manufacturers and 40 suppliers rely on our efficiency and performance. About 26,000 employees at 63 locations in 23 countries guarantee quality and innovation.