



Junior Mechanical Designer Engineering (m/w/d) in Scheibbs

Ihre AUFGABEN

- Sie erstellen und ändern funktionsgerechte Konstruktionen unter Berücksichtigung von Kosten, Nachhaltigkeit, Montagemöglichkeit, Materialverfügbarkeit und Fertigungstechnologie
- Sie erstellen die technische Dokumentation für das Produkt sowie Erweiterungen und Optimierungsmaßnahmen von Serienprodukten
- Sie setzen Kundenanforderungen in Zusammenarbeit mit dem Produktmanagement/Senior Engineer/Bereichsleiter konstruktiv um
- Sie wirken beim Aufbau von Prototypen mit
- Sie bieten technische Unterstützung für andere Abteilungen lt. Internen Vorgaben oder Vorgaben des Senior Engineers/Bereichsleiter

Das BRINGEN Sie mit

- Abgeschlossene technische oder wirtschaftliche Ausbildung (TU, FH, HTL, HAK)
- 2D und 3D CAD Anwenderkenntnisse (vorteilhaft)
- Gute Microsoft Office Kenntnisse (Excel, Word, Power Point)
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Kommunikations- und Teamfähigkeit sowie hohes Verantwortungsbewusstsein
- Selbstständiges, strukturiertes und lösungsorientiertes Arbeiten sowie Analysefähigkeit

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung!
Bitte senden Sie Ihre Unterlagen an: jobs.at@wittur.com

Für diese Position gilt ein kollektivvertragliches Mindestgehalt von EUR 2.644,20 brutto/Monat. Abhängig von der Qualifikation und Erfahrung wird eine marktkonforme Überzahlung geboten.

Über uns

Die Wittur Gruppe ist der weltweit führende unabhängige Hersteller von Komponenten und Lösungen für die Aufzugbranche. Der Standort Scheibbs entwickelt und produziert Türantriebssysteme, Sicherheitskomponenten und Fahrkorbrahmen. Hier befindet sich auch das Technologie- und Innovationscenter mit dem 50 Meter hohen Aufzugstestturm.

Wir BIETEN Ihnen

Wittur bietet Ihnen ein internationales Arbeitsumfeld in einem sehr erfolgreichen Team, in dem eigene Ideen gefragt sind und Eigenverantwortung gefördert wird.

