

Die Humbel Gruppe mit ihren Werken in der Schweiz, Tschechien und Rumänien sowie Vertriebsgesellschaften in verschiedenen Ländern ist ein führender Entwickler und Produzent von Zahnrädern und Getrieben und beschäftigt zirka 350 Mitarbeitende. Zu unseren Kunden zählen namhafte nationale und internationale Firmen aus den verschiedensten Branchen.

Zur Verstärkung unseres Teams in der Schweiz suchen wir eine/n

Entwicklungsingenieur

(w/m)

Ihr Wirkungsfeld

Projektleitung in der Getriebeentwicklung
Erarbeitung von Getriebekonzepten und technischen Lösungen am CAD
Erstellen von Baugruppen- und Fertigungszeichnungen inkl. Abstimmungen mit der Produktion
Verzahnungsauslegungen, Toleranzanalysen, Wellen- und Wälzlagerberechnungen
Erstellen von Festigkeitsnachweisen mit FEM und FKM-Richtlinie
Schreiben von anwendungsspezifischen Tools für Optimierungen und Datenauswertungen (Matlab/Python, Excel)
Unterstützung und Zusammenarbeit mit der Abteilung Getriebeerprobung

Ihr Profil

Ausbildung zum Ingenieur FH/ETH oder adäquate Weiterbildung
Strukturierte Arbeitsweise und Teamfähigkeit
Fundiertes Wissen im CAD, FEM (ANSYS), Matlab/Python und KISSsoft von Vorteil
Grundkenntnisse in der mechanischen Fertigung
Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse

Was wir Ihnen bieten:

Mindestens 5 Wochen Ferien, flexibles Gleitzeitarbeitsmodell, gratis Parkplatz, vergünstigter Benzinbezug bei firmeneigener Tankstelle, Bahnhof in Gehdistanz, ergonomische Arbeitsplätze, grosszügige finanzielle Unterstützung bei Weiterbildungen, engagiertes und teamorientiertes Arbeitsumfeld in einem Schweizer Familienunternehmen

Sie sind eine verantwortungsvolle und teamfähige Persönlichkeit, die sich in einem dynamisch motivierten Umfeld wohl fühlt und Weiterentwicklungsmöglichkeiten sucht. **Werde ein Humbel!**

Interessiert? Dann freuen wir uns auf Ihre vollständige Bewerbung bewerbung@humbel-gears.com. Für weitere Auskünfte steht Ihnen Sandra Haltner gerne zur Verfügung.