

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.

