

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)

### Dein 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

### Dein 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

### Wir bieten dir:

Grosszügige finanzielle Unterstützung bei Weiterbildungen, zeitgerechte Anstellungsbedingungen, flexibles Gleitzeitarbeitsmodell, gratis Parkplatz, vergünstigter Benzinbezug, ÖV in Gehdistanz, ergonomische Arbeitsplätze, engagiertes und teamorientiertes Arbeitsumfeld in einem Schweizer Familienunternehmen

Du bist 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 deine vollständige Bewerbung [bewerbung@humbel-gears.com](mailto:bewerbung@humbel-gears.com).  
Für weitere Auskünfte steht dir Sandra Haltner, HR Business Partner, gerne zur Verfügung.