



**starrag**

„Ich erarbeite Lösungen,  
die unseren Kunden einen  
Mehrwert bringen und neue  
Massstäbe setzen“

## Ingenieur Werkzeugentwicklung (w/m/d)

Möchten Sie Teil unseres Weltklasse-Unternehmens sein? Wenn ja, freuen wir uns darauf, Ihr Profil zu sehen und mehr über Sie zu erfahren.

Die Triebwerke und Flugzeuge der nächsten Generation erfordern hochgenaue Teile aus äusserst schwer zu zerspanenden Werkstoffen, um die Kraftstoff- und Geräuschemissionen zu reduzieren und die Effizienz zu steigern. Als technologisch führender Anbieter von modernsten Produktionslösungen suchen wir einen erfahrenen Ingenieur für die Entwicklung von Hochleistungs-Fräswerkzeugen.

### Ihr Beitrag zum Erfolg

Bei folgenden Aufgaben können Sie Ihr Potential einbringen und sich gemeinsam mit uns entfalten:

- Auslegung, Erprobung und Entwicklung von innovativen Fräswerkzeugen gemeinsam mit der Anwendungstechnik und den Kunden
- Weiterentwicklung und Optimierung bestehender Technologien bzw. Fertigungsverfahren
- Durchführung und Auswertung von Versuchen inkl. Dokumentation
- Transfer von Wissen, Prozessen und Technologien in die Produktion
- Festlegen von prozessrelevanten Mess- und Regelgrössen in der Fertigung
- Machbarkeitsstudien für Kundenanfragen und Zusammenarbeit mit dem Vertrieb

### Das bringen Sie mit

- Höhere technische Fachausbildung (z.B. Techniker HF - Maschinenbau FH)
- Sehr gute theoretische oder praktische Kenntnisse in Herstellung und Einsatz von Zerspanwerkzeugen
- Kenntnisse in der Konstruktion mit CAD Systemen
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift

### Unser Angebot

Wir bieten Ihnen spannende Herausforderungen mit hoch motivierten und qualifizierten Teamkollegen. Unsere mitarbeiterorientierte Unternehmenskultur, kombiniert mit Hightech-Produkten, macht uns zu einem dynamischen und innovativen Unternehmen.

Wir schätzen Vertrauen, Leidenschaft und lösungsorientierte Arbeitsweise. Fühlen Sie sich angesprochen? Bereichern Sie unser Team.

Die Starrag Group ist ein technologisch weltweit führender Hersteller von Präzisions-Werkzeugmaschinen zum Fräsen, Drehen, Bohren und Schleifen von Werkstücken aus Metall, Verbundwerkstoffen und Keramik.

#### Kontakt:

Wir freuen uns auf eine Bewerbung, die Potential, Motivation und Persönlichkeit erkennen lässt:

Starrag AG  
Max Blattner  
HR Specialist  
Seebleichstrasse 61  
9404 Rorschacherberg  
Schweiz  
T +41 71 858 82 52  
career.rrc@starrag.com

[www.starrag.com](http://www.starrag.com)