



## Werkzeugkonstrukteur (m/w/d)

**welser  
profile**



**Wir sind Welser Profile – ein 2.350 Menschen starkes Familienunternehmen, das mit Herz und Knowhow Spezialprofile aus Stahl produziert – für unsere Kunden rund um die Welt! Seit mehr als 350 Jahren sind wir immer am Puls der Zeit. Unser Erfolgsgeheimnis? Wir haben nicht nur ein ausgezeichnetes Produkt, sondern auch ein großartiges Team.**

## WIR SUCHEN DICH am Standort Ybbsitz

### Deine Aufgaben:

- Du konstruierst Stanz- und Umformwerkzeuge sowie Vorrichtungen und fertigst Detailzeichnungen an.
- Du erfasst und bearbeitest Werkzeugstammdaten in SAP.
- Du überarbeitest die Konstruktion von Werkzeugen aufgrund von Bearbeitungsaufträgen.
- Du arbeitest aktiv an Projekten zur Optimierung der Werkzeugtechnik mit.

### Dein Profil:

- Du bist ein Zukunftsformer – mit Kopf, Hand und Herz und ein Teamplayer?
- Du hast eine abgeschlossene technische Ausbildung, idealerweise HTL Maschinenbau/Automatisierungstechnik oder eine vergleichbare Ausbildung?
- Du hast Kenntnisse in parametrischer 3D-Modellierung mit Creo Parametric?
- Du hast Erfahrung mit ERP-Systemen, idealerweise auch bereits in SAP?
- Dich zeichnet genaues Arbeiten und Verantwortungsbewusstsein aus?

### Das bieten wir dir:

- eine Einschulungsphase und Weiterbildungsmöglichkeiten, um deine Potenziale zu entfalten
- eine attraktive Vergütung auf Basis des Kollektivvertrages der metalltechnischen Industrie – für diese Position ist ein Mindestgehalt von € 2.763,02 brutto monatlich vorgesehen (für HTL-Abschluss)
- vielfältige After Work-Angebote, zahlreiche Mitarbeitervergünstigungen in der Region und gemeinsame Events
- Anspruchsvolle und innovative Aufgaben in einem stabilen Familienunternehmen

Weitere INFOS:

<https://www.welser.com/arbeitswelt/arbeiten-bei-welser>

**Das klingt genau nach DEINEM Job?**

Dann bewirb dich unter: [jobs.welser.com](https://jobs.welser.com)

**Noch Fragen?**

Stefanie Forsthuber • Recruiting Österreich • [job\\_at@welser.com](mailto:job_at@welser.com)

