

# KONSTRUKTEUR ADDITIVE FERTIGUNG / 3D-DRUCK METALL

(m/w/d)

Beschäftigungsort: Georgensgmünd + Anstellung: Vollzeit + Eintrittstermin: ab sofort

3D-Druck mit Metall ist seit inzwischen über 10 Jahren wichtiger Bestandteil unserer Fertigungstechnologien und revolutioniert Branchen wie die Luft- und Raumfahrt, den Motorsport und die Medizintechnik. Bewirb dich als Konstrukteur\*in in unserer Additiven Fertigung und werde Teil unserer Erfolgsgeschichte!

## Aufgaben

- + Konstruktion von komplexen Bauteilen und Vorrichtungen für unsere Additive Fertigung
- + Erstellung von technischen Dokumentationen
- + Mitwirkung bei der Entwicklung und Einführung von neuen, innovativen Konstruktionsstandards
- + Berechnung und Simulation von additiv gefertigten Bauteilen

## Voraussetzungen und Fähigkeiten

- + Abgeschlossene technische Ausbildung mit Weiterbildung zum Meister, Techniker oder Konstrukteur - alternativ fachspezifisches Studium
- + Erste Berufserfahrung in der Konstruktion
- + Gute CAD- und ERP-Softwarekenntnisse
- + Organisationstalent sowie eine selbstständige und strukturierte Arbeitsweise
- + Analytisches und konzeptionelles Denken
- + Teamfähigkeit und Flexibilität
- + Gute Englischkenntnisse (B2)

Bitte sendet Eure aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen

per Mail an [stellenangebote@toolcraft.de](mailto:stellenangebote@toolcraft.de)

bzw. per Post an toolcraft AG | Susanne Weigand | Handelsstraße 1 | 91166 Georgensgmünd

+ Weiterbildungsbereitschaft

Bitte sendet Eure aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen  
per Mail an [stellenangebote@toolcraft.de](mailto:stellenangebote@toolcraft.de)  
bzw. per Post an toolcraft AG | Susanne Weigand | Handelsstraße 1 | 91166 Georgensgmünd