



# FRANZ RUBERG

## & Co. GmbH MÜHLENBAU

Die Franz Ruberg & Co. GmbH, ein mittelständisches Unternehmen, ist im Mühlen-, Silo- und Anlagenbau tätig. Wir stellen schlüsselfertige Komplettanlagen für die verschiedensten Einsatzgebiete im Bereich der mechanischen Fördertechnik her.

Weitere Informationen über unser Unternehmen finden Sie unter [www.franz-ruberg.de](http://www.franz-ruberg.de)

Wir suchen zum 01.08.2023 eine/n Auszubildende/n als

### **Technische/r Produktdesigner (m/w/d)** **Fachrichtung Maschinen- und Anlagenkonstruktion**

Du interessierst dich für die Konstruktion von Maschinen und Anlagen?

Du zeichnest gerne und denkst bei 3D nicht nur an Kinofilme?

Du unterstützt als technische/r Produktdesigner/-in die im Konstruktionsbereich tätigen Ingenieure und Techniker bei Ihrer Arbeit.

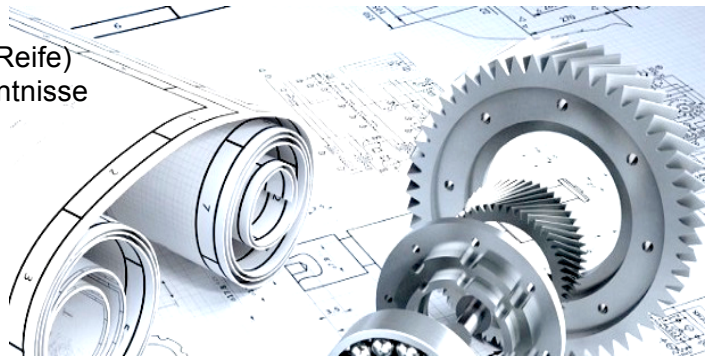
Du arbeitest prozessorientiert und bist ein wichtiges Bindeglied zwischen Entwicklung, Konstruktion und Fertigung.

Du änderst und detaillieren Zeichnungen, erstellst 3D-Konstruktionen und leitest 2D-Ansichten für die mechanische Fertigung ab.

Der Schwerpunkt deiner Arbeit liegt in der Entwicklung von Maschinen und Anlagen mit einem 3D-Zeichenprogramm.

Dein Profil:

- guter Schulabschluss (mind. Mittlere Reife)
- fundierte Mathematik- und Physikkenntnisse
- Leistungsbereitschaft
- Technisches Verständnis
- Räumliches Vorstellungsvermögen
- Verantwortungsbewusstsein
- Du arbeitest genau und zuverlässig
- Flexibilität
- Teamfähigkeit



Wir bieten motivierten Schulabgängern (m/w/d) die Möglichkeit, eine 3,5-jährige Ausbildung in einem europaweit tätigen Unternehmen zu absolvieren und damit einen guten Grundstein für Deine berufliche Laufbahn zu legen. Die Möglichkeit zur späteren Übernahme in unserem Unternehmen ist ebenfalls gegeben.

Hast Du Interesse, in einem sympathischen und engagierten Team mitzuarbeiten? Dann überzeug uns mit Deiner schriftlichen Bewerbung an:

[bewerbung@franz-ruberg.de](mailto:bewerbung@franz-ruberg.de)