

# Starte mit uns in die Zukunft.



Leistritz steht für High-Tech-Lösungen in der Turbinen-, Pumpen-, Extrusions- und Produktionstechnik. 1.700 Mitarbeiter in 4 Business Units erwirtschaften eine Jahresleistung von ca. € 260 Mio. an 17 Standorten weltweit. Hauptsitz des familiengeführten, mittelständischen Unternehmens ist Nürnberg.

Wir suchen ab sofort am Standort Nürnberg eine/-n

## Konstruktionsingenieur (m/w/d)

### Ihre Aufgaben:

- Entwickeln von Doppelschneckenextrudern inkl. Anbauteilen, z.B. Werkzeugen, Granulatoren
- Bewertung und Optimierung von bestehenden Lösungen
- Durchführen von Entwicklungsarbeiten, d.h im Rahmen des Kunden- / Entwicklungsauftrages die Entwicklung von neuen Bauteilen, Modulen mit einer Vielzahl von Funktionen und Verknüpfungen im Ablauf eines Entwicklungsabschnittes (z.B.vom Lastenheft bis zur Fertigungsfreigabe) koordinieren
- Zeichnungen bzw. Stammdatensätze erstellen und kontrollieren

Es erwartet Sie ein internationales Arbeitsumfeld, eine agile Arbeitsweise und Gestaltungsfreiraum.

Extruder und Extrusionslösungen der *Leistritz Extrusionstechnik GmbH* arbeiten zuverlässig in der Herstellung von Kunststoffen, Pharmazeutika und in vielen weiteren Anwendungen. Kunden aus aller Welt schätzen die Qualität unserer Produkte und die Expertise unserer Mitarbeiter.

### Das bringen Sie mit:

- Abgeschlossenes Maschinenbaustudium oder ein Abschluss als staatlich geprüfter Maschinenbautechniker m/w/d
- Berufserfahrung wünschenswert
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse
- Teamfähigkeit, Zuverlässigkeit und Belastbarkeit

Senden Sie Ihre Bewerbung, per Email oder gerne auch direkt über unsere Website.

