

## Tech Powered. Future Inspired.



## STARTEN SIE MIT UNS **IN IHRE ZUKUNFT!**

Die Leistritz Gruppe ist ein weltweit führender Spezialist für High-Tech-Lösungen in der Turbinen-, Pumpen-, Extrusions- und Produktionstechnik. 1.700 Mitarbeiter erwirtschaften eine Jahresleistung von ca. € 260 Mio. Die Leistritz Gruppe ist mit vier unabhängigen Business Units an 13 Standorten für Kunden in 21 Branchen und Industrien weltweit aktiv. Hauptsitz des familiengeführten, mittelständischen Unternehmens ist Nürnberg.

Extruder und Extrusionsanlagen 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.

**Werden Sie Teil eines starken Teams!**

Wir suchen eine/einen

## ↗ Projektingenieur (m/w/d)

für Pharma- und Food-Anwendungen, ab sofort für unseren Standort Nürnberg

### Ihre Aufgaben:

- Projektarbeiten für Extrusionsanlagen, hauptsächlich für Food- und Pharma Anwendungen (Projektleitung)
- Auslegung und Auswahl von Anlagenkomponenten wie z. B. Dosieranlagen, Förderungen, Vakuumsysteme, etc.
- Konzipieren von Steuerungen für komplexe Anlagen mit der Fachabteilung, Definieren von Bedienkonzepten, Schnittstellen usw.
- Unterlagenerstellung für die Projektabwicklung mit Layouts, R+I-Schemata, Definition/Spezifikationen von Zukaufkomponenten
- Projektplanung (MS-Project)
- Erstellen von Spezifikationen, Prüf- und Abnahmeplänen für die verfahrenstechnische Anlage und Anlagenkomponenten
- Projektkoordination mit Vertrieb, Verfahrenstechnik, Konstruktion, Elektro- und Steuerungstechnik, Einkauf und Montage
- Kommunikationssprachrohr zum Kunden

### Ihr persönliches Profil

- Abgeschlossenes Studium (Maschinenbau oder Verfahrenstechnik)
- Grundkenntnisse im Anlagenbau, idealerweise Kunststoffanlagenbau
- Sichere Englischkenntnisse in Wort und Schrift, evtl. weitere Fremdsprache
- Reisebereitschaft im In- und Ausland
- CAD- Kenntnisse (3D- CAD erforderlich, wünschenswert Siemens NX 1892 mit TeamCenter)
- Flexibilität, Belastbarkeit und Teamfähigkeit

**Wir bieten Ihnen:** eine spannende Tätigkeit in einem internationalen, global aktivem Unternehmen. Senden Sie uns Ihre Bewerbung im PDF-Format per E-Mail und mit vollständigem Lebenslauf, Referenzen und Zeugnissen an Susanne Muggeo, Leistritz AG, Personalabteilung.