

Wir sind seit über einem Jahrhundert eine in unseren Branchen bekannte mittelständische Unternehmensgruppe mit weltweit 1.800 Mitarbeiter. In enger Abstimmung mit den industriellen Partnern aus den Bereichen Luft- und Raumfahrt, Automobilindustrie, Energie, Kunststoff, Pharma und Schiffbau stellen wir anspruchsvolle Produkte an mehreren nationalen und internationalen Standorten her.

Für unsere LEISTRITZ Extrusionstechnik GmbH suchen wir ab sofort einen

Planungs- und Inbetriebnahmeingenieur (m/w)

Ihre Aufgaben:

- Projektieren von Schaltanlagen und Steuerungen für Extrusionsanlagen mit Hilfe von CAD
- Erstellen der zugehörigen Zeichnungen und Stücklisten
- Programmieren, Testen, Dokumentieren und Inbetriebnehmen von speicherprogrammierbaren Steuerungen im Hause und drehzahlgeregelten Antrieben
- Inbetriebnehmen von Extrusionsanlagen im Hause als auch beim Kunden im In- und Ausland (weltweit)
- Service und Fehlersuche an der elektrischen Ausrüstung bei Kunden

Ihr persönliches Profil

- Abgeschlossenes Studium Elektrotechnik
- Erfahrung in der Projektierung und Programmierung von speicherprogrammierbaren Steuerungen Siemens S7; Visualisierungen unter WinCC/ WinCC flexible (Siemens)
- Berufserfahrung in Projektierung und Inbetriebnahme von drehzahlveränderlichen Antrieben mit Frequenzumrichtern
- Erfahrung mit Elektro-CAD (evtl. ELCAD, Fa. Aucotec)
- Weltweite Reisebereitschaft
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Ihre Bewerbung richten Sie bitte an das Zentrale Personalwesen,
Frau Susanne Muggeo, Tel.: 0911 4306-206, Fax: -420,
Email: personal-karriere@leistritz.com

LEISTRITZ Aktiengesellschaft
Markgrafenstraße 29-39, 90459 Nürnberg