

Zur Verstärkung unseres Teams in Dortmund suchen wir zum nächstmöglichen Termin einen
Entwicklungsingenieur Kunststofftechnik (m/w/d)



thinking nano

Sie suchen eine neue Herausforderung? Wir haben sie!

Wer wir sind

Die temicon GmbH ist führender Hersteller von mikro- und nanostrukturierten Folien und Komponenten für Anwendungen wie Lichttechnik, Mikrooptik, Display, Solar und Life Science. Wir sind ein junges und innovatives Technologieunternehmen mit ca. 50 Mitarbeitern und Standorten in Dortmund, Freiburg und Shenzhen (China). In unserem Geschäftsfeld Polymer Parts stellen wir mikro- und nanostrukturierte Kunststoffkomponenten mittels Spritzpräge-Technologien sowie Werkzeugeinsätze her.

Ihre Aufgaben

- Leitung von Kunden- und Entwicklungsprojekten im Bereich Formenbau, Spritzguss- und Spritzprägetechnologie, Aufgabenkoordination in Projektteams
- Erstellung von Konzepten und Projektplänen, Abstimmung von Spezifikationen, Organisation und qualitativ hochwertige, fristgerechte und kosteneffiziente Umsetzung der Projekte
- CAD-Konstruktion von Spritzgusswerkzeugen, insbesondere von Spritzgusseinsätzen
- Definition und Optimierung von Prozessabläufen, Überführung von neuen Prozessen von der Entwicklung in die Produktion
- Dokumentationen, Auswertungen und Reporting im Rahmen des Qualitätsmanagement-Systems

Ihre Qualifikationen

- Abgeschlossenes Studium der Kunststofftechnik, des Maschinenbaus mit Schwerpunkt Konstruktionstechnik oder eine abgeschlossene Weiterbildung zum Techniker Werkzeugbau mit einschlägiger Berufserfahrung
- Umfangreiche Erfahrung in der werkzeuggerechten Auslegung von Kunststoffteilen für den Massenmarkt
- Gute Kenntnisse moderner 3D-CAD-Tools und CAM-Systeme
- Lösungsorientierte und eigenverantwortliche Arbeitsweise, Hands-on-Mentalität, Umsetzer
- Interesse an komplexen und anspruchsvollen Aufgabenstellungen
- Hohe Sozialkompetenz, Teamfähigkeit, Organisationstalent
- Sehr gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Ihre Bewerbung

Bitte richten Sie ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und des frühestmöglichen Eintrittstermins gerne per E-Mail an: