



Kommen Sie mit an Bord – zu einem dynamischen mittelständischen Maschinenbauunternehmen aus Soest mit rund 175 Mitarbeitern. Wir entwickeln und produzieren innovative Geräte und Anlagen zum Fördern und Handhaben von Pulvern und Schüttgütern. Auf diesem Gebiet sind wir einer der Marktführer mit zahlreichen internationalen Kunden aus der Chemie-, Pharma- und Lebensmittelindustrie. Auch bei der Additiven Fertigung mit Metallpulvern (3D-Druck) setzen namenhafte 3D-Druckerhersteller, der Automobilindustrie und der Luft- und Raumfahrt auf unsere Produkte und unser Expertenwissen im Powderhandling. Das Geheimnis unseres Erfolges lautet: engagierte Mitarbeiter und eine offene Unternehmenskultur. Aus diesem Erfolg resultiert Wachstum – seien Sie Teil dieser Erfolgsgeschichte!

Für unsere Konstruktions- und Entwicklungsabteilung suchen wir zum nächstmöglichen Termin einen

Maschinenbauingenieur (m/w/d)

Ihre Aufgaben:

- Ermittlung und Validierung neuer Lösungskonzepte
- Enge Zusammenarbeit mit unserer Geschäfts- und technischen Leitung sowie dem Vertrieb, zur Identifikation von Verbesserungspotentialen
- Abstimmung mit Produktion und Service für effizienzsteigernde Maßnahmen in der Serienfertigung
- Wirksamkeitsuntersuchungen in unserem Labor und/oder Technikum
- Erstellung von Prototypen im 3D-Druck sowie mittels CAD/CAM in unserem Maschinenpark
- Patentrecherchen

Was Sie mitbringen:

- Abgeschlossenes Ingenieurstudium (Fachrichtung Maschinenbau, vorzugsweise in der Vertiefungsrichtung Konstruktionstechnik oder Verfahrenstechnik)
- Min. 2 Jahre Berufserfahrung (alternativ Erfahrung aus Dualem Studium)
- Sehr gute 3D-CAD Kenntnisse, vorzugsweise Autodesk Inventor in PDM-Umgebung
- Handwerkliches Geschick und Hands-On-Mentalität
- Sicheres Auftreten sowie hohe gestalterische Kompetenz, Experimentierfreudigkeit und Teamfähigkeit

Nach erfolgreicher Einarbeitung arbeiten Sie zusammen mit unseren engagierten Entwicklungsingenieuren an spannenden Projekten.

Was Sie erwartet:

- Großzügiger Freiraum in der Umsetzung von Entwicklungsprojekten
- Produktion und Konstruktion am selben Standort
- Ein offenes und lockeres Arbeitsklima mit viel Kommunikation
- Fahrrad-Leasing
- Zuschüsse zur Kinderbetreuung und betrieblicher Altersvorsorge
- Homeoffice / Möglichkeit zum mobilen Arbeiten
- Regelmäßige Firmenevents, wie z.B. Firmenfeiern
- 38h/Woche, Gleitzeit und 30 Urlaubstage / Jahr
- Helle, klimatisierte Büros mit moderner Büroausstattung

Wir freuen uns über Ihre Bewerbungsunterlagen mit Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und des möglichen Eintrittstermins.

Volkmann GmbH

Personalabteilung

Schloitweg 17

59494 Soest

Tel.: (02921) 96040

E-Mail: bewerber@volkmann.info

