



Wir suchen zur Verstärkung unseres Engineering-Teams einen

### **Entwicklungs-/Konstruktionsingenieur Maschinenbau m/w**

Stelzer agiert international innerhalb des Mixing Business der Uutech Group Finland. Wir bieten eine interessante Möglichkeit bei der Entwicklung unserer kundenspezifischen Produkte mitzuarbeiten. In der Rührtechnik stehen wir für hochqualifizierte Produkte, Expertenwissen und optimalen Service.

#### **Als Entwicklungsingenieur werden Sie:**

- Mitarbeiter im Engineering Team;
- an der Entwicklung, Umsetzung, Kalkulation und Qualität unserer Rührwerkstypen mitwirken;
- an der Standardisierung der Produkte mitarbeiten;
- Produktdaten in geeignete Stücklisten übertragen und visualisieren;
- das Produktdatenmanagement unterstützen;
- am Projekt der Datenbereinigung mitarbeiten;
- an der technischen Auftragsabwicklung, Konstruktion und Dokumentation von Kundenaufträgen mitwirken;
- den Vertrieb unterstützen sowie an kundenbezogenen Ausarbeitungen und Projektstudien teilnehmen.

#### **Ihr Profil**

- Technische Ausbildung, vorzugsweise M.Sc. oder B.Sc. Maschinenbau
- 0-3 Jahre (0 = abgeschlossenes Studium) Erfahrung in Produktentwicklung und Konstruktion
- Gute Kenntnisse: CAD (2D & 3D), vorzugsweise SolidWorks / Creo / AutoCAD
- Kenntnisse in Festigkeitsberechnungen z.B. FEM/FEA
- Kenntnisse in PLM/PDM und ERP Systemen bzw. die Bereitschaft, sich diese anzueignen
- Kenntnisse von industriellen Richtlinien und Standards für Industrieprodukte
- Anwendung von projektorientierten Arbeitsmethoden
- Bereitschaft in einem internationalen Umfeld zu arbeiten
- Sie sind hochmotiviert, besitzen Eigeninitiative und sind ein guter Teamplayer
- Deutsch und Englisch in Wort und Schrift, weitere Sprachen von Vorteil
- Reisebereitschaft

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbungsunterlagen. Die Position ist ab sofort zu besetzen.

**Stelzer Rührtechnik International GmbH, Speckgraben 20, 34414 Warburg**

Telefon: 05641/903-0

Telefax: 05641/903-50

[info@stelzer.eu](mailto:info@stelzer.eu)

[www.stelzer.eu](http://www.stelzer.eu)