

Ihre Chance im modernen Mittelstand

Die Rolf Lenk Werkzeug- und Maschinenbau GmbH ist ein seit 1949 traditionell gewachsener mittelständischer Betrieb für den Werkzeug- und Maschinenbau mit Sitz in Ahrensburg bei Hamburg.

Auf ca. 2.000 m² betreiben wir die Auftragsfertigung sowie die Entwicklung und Konstruktion eigener Produkte. Darüber hinaus beschäftigen wir uns intensiv mit der additiven Fertigung von Metallbauteilen.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen

Konstrukteur (m/w) für additive Fertigung

Ihre Aufgaben:

- fertigungsgerechte Entwicklung und Konstruktion von Bauteilen für die additive Fertigung
- Analysieren von Bauteilen und Rückführung von Geometrien (Reverse Engineering)
- Durchführung von Präsentationen zu Schulungszwecken vor unseren Kunden
- Eigenständige Angebotskalkulation unter Berücksichtigung fertigungstechnischer Aspekte
- Kommunikation mit Kunden und Projektpartnern sowie die Teilnahme an Meetings und Beteiligung an Messeauftritten
- Unterstützung des Projektteams im Arbeitsalltag

Ihr Profil:

- Master- oder Bachelorabschluss im Maschinenbau oder eine vergleichbare Qualifikation
- Erste Erfahrungen im Umgang mit der additiven Fertigung
- Sehr gute Konstruktionskenntnisse (vorzugsweise SolidWorks)
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Teamfähigkeit bei gleichzeitig selbstständiger, strukturierter und ergebnisorientierter Arbeitsweise sowie Reisebereitschaft

Für inhaltliche Rückfragen steht Ihnen Herr Otte unter der Telefonnummer 04102 / 695 88 - 13 gerne zur Verfügung. Nutzen Sie Ihre Chance und senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und Ihres frühesten Eintrittstermins per E-Mail an bewerbung@rolf-lenk.de (als zusammenhängende PDF-Datei im Anhang).

Rolf Lenk Werkzeug- und Maschinenbau GmbH

Herr Gregor Sodeikat
Kornkamp 26
22926 Ahrensburg
Telefon: 04102 / 695 88 - 0
E-Mail: info@rolf-lenk.de