

Ihre Chance im modernen Mittelstand

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

Auf ca. 2.000 m² betreiben wir die Auftragsfertigung im Bereich der Zerspanungstechnik, Maschinenbau und Werkzeugbau, sowie die Entwicklung und Konstruktion eigener Produkte. Die additive Fertigung von Metallbauteilen (3D-Druck) ist eine unserer Kernkompetenzen.

Wir liefern unsere Produkte regional, national und international.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen

Technischer Mitarbeiter der Additiven Fertigung (3D-Druck) (w/m/d)

Ihre Aufgaben:

- Manuelle und maschinelle Entfernung von additiven Stützstrukturen
- Arbeiten mit z.T. angetriebenen Handwerkzeugen
- Umgang mit metallischem Pulver
- Reinigung und Pulverentfernung von 3D-gedruckten Bauteilen
- Vorbereitung von Anlagen in der additiven Fertigung
- Allgemeine unterstützende Arbeiten

Ihr Profil:

- Sie haben ein handwerkliches Geschick und Qualitätsbewusstsein sowie eine saubere Arbeitsweise.
- Erste Erfahrung im Umgang mit Metallen
- Sie bringen eine hohe Lernbereitschaft und gute deutsche Sprachkenntnisse mit
- Bereitschaft zur gelegentlichen Wochenendarbeit
- Selbstständige, eigenverantwortliche, pflichtbewusste, zuverlässige Arbeitsweise
- Gute Kommunikations- und Teamfähigkeit

Für inhaltliche Rückfragen steht Ihnen Herr Sodeikat unter der Telefonnummer 04102 / 695 88 - 0 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