



Werden Sie **Zerspanungsmechaniker** (m/w/d): **Drehtechnik** bei Siegthaler

Die Siegthaler GmbH ist eines der führenden Unternehmen in der Flansch- und Ringherstellung. Bereits Ende der 1930er Jahre begannen wir mit dem Biegen und Schweißen von Ringen. Diese werden in den Bereichen Windkraftanlagen, Schiffs- und Rohrleitungsbau, allgemeiner Maschinenbau, Industrieöfen, Autoklave sowie Behälter- und Apparatebau eingesetzt.

Wir investieren in die Zukunft – wir investieren in Sie! Werden Sie Teil unseres wachsenden Unternehmens in Siegen und bewerben Sie sich als

Zerspanungsmechaniker (m/w/d): Drehtechnik

Noch ein Schritt, dann schließt sich der Kreis:

Senden Sie Ihre schriftlichen Bewerbungsunterlagen per E-Mail an bewerbung@siegthaler.de.

Haben Sie Rückfragen?

Dann wenden Sie sich gerne unter der Telefonnummer 0173 3215034 an Frau Katrin Missler.



Siegthaler GmbH
Siegthalstraße 32-34
57080 Siegen/Germany
www.siegthaler.de

Noch mehr
Stellenangebote
entdecken!

Ihre Aufgaben:

- Selbstständige, zeichnungsgerechte, drehtechnische Bearbeitung von Bauteilen, z.B. aus Stahl, Edelstahl oder Guss gemäß Angaben auf den Betriebsunterlagen
- Erstellung der entsprechenden Bearbeitungsprogramme an den Maschinensteuerungen
- Prüfen der Werkstücke und Erstellen der Maßprotokolle
- Auf- und Abspannen der Werkstücke
- Verantwortung für Ordnung und Sauberkeit am eigenen Arbeitsplatz

Das bringen Sie mit:

- Abgeschlossene Ausbildung zum Zerspanungsmechaniker Fachrichtung CNC-Drehtechnik oder eine vergleichbare Ausbildung
- Programmiererfahrung mit Steuerung und Siemens 840D und Siemens 840D SL
- Bereitschaft zur Schichtarbeit
- Persönlich überzeugen Sie durch ein hohes Maß an Einsatzbereitschaft, Zuverlässigkeit und Verantwortungsbewusstsein
- Gute Deutschkenntnisse
- Qualitätsbewusste Arbeitsweise
- Sicherer Umgang mit großen Bauteilen

Bei uns läuft es rund. Wir bieten:

- Einen unbefristeten Arbeitsvertrag mit Vergütung nach Tarifvertrag gemäß Metall NRW
- Ein abwechslungsreiches Arbeitsgebiet in entspannter, kollegialer Atmosphäre
- Einen Arbeitsplatz mit guter Verkehrsanbindung
- Zahlreiche Weiterbildungs- und Qualifikationsmöglichkeiten
- Langfristige Perspektiven