

Fachkraft für Metalltechnik – Umform und Drahttechnik

Zur Verstärkung unseres Teams am Standort **Gummersbach** suchen wir ab sofort eine fachlich und persönlich überzeugende **Fachkraft für Metalltechnik – Umform und Drahttechnik** (m/w) in Vollzeit oder Teilzeit.

Ihre Aufgaben:

- ✓ Organisation, Fertigung und Planung der Drahtzieherei
- ✓ Bedienung, Einrichtung und Überwachung der Drahtziehmaschinen
- ✓ Qualitätskontrolle
- ✓ Bereitstellung und Kontrolle von Materialien

Ihr Profil:

- ✓ Mehrjährige Erfahrung im Bereich Drahtzieherei
- ✓ Schnelle Auffassungsgabe, Organisation- und Koordinationsfähigkeit
- ✓ Eigenständige, engagierte Arbeitsweise und strukturelles Vorgehen
- ✓ Zuverlässigkeit, Teamfähigkeit und Eigeninitiative runden Ihr Profil in einem Team ab



Unser Angebot:

- ✓ Leistungsgerechte Entlohnung und attraktive Sozialleistungen
- ✓ Langfristige und wohnortnahe Festanstellung
- ✓ Sicherer Arbeitsplatz in einem angenehmen Betriebsklima
- ✓ Persönliche Ansprechpartner, die gerne für Sie da sind
- ✓ Ein zukunftsorientiertes Arbeitsumfeld
- ✓ eine verantwortungsvolle Tätigkeit mit fachlichen und persönlichen Entwicklungschancen in einem expandierenden Unternehmen

Möchten Sie uns bei dieser anspruchsvollen Aufgabe in unserem Unternehmen unterstützen? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung!

Ihr Ansprechpartner:

Jessica Schneider
Talstr. 40
51643 Gummersbach

Tel.: 02261 / 8105 12
Email: bewerbung@rothstein-draht.de

Über ROTHSTEIN Draht GmbH

OTHSTEIN Draht ist einer der führenden Hersteller von Bürstendraht in Europa. Unser Produktprogramm umfasst jegliche Art von gewellten, gerichteten und glatten Drähten für den Einsatz in der Bürstenindustrie. Unsere Produkte sind das Resultat aus mehr als 100 Jahre Erfahrung, kombiniert mit stetig verbesserter Herstellungstechnik in unseren Fertigungseinrichtungen, sowie umfassendes Know-how unserer Mitarbeiter und deren Entwicklung und Weiterbildung. Das Unternehmen zählt viele zufriedene Kunden in der ganzen Welt, die auf die Qualität und Verlässlichkeit von ROTHSTEIN Draht bauen.