

A close-up photograph of industrial machinery, likely a part of a forging process. It shows a large, cylindrical metal component with several longitudinal slots or grooves. The metal has a bright, reflective surface. The background is slightly blurred, showing other parts of the machinery.

DIE BESSERE VERBINDUNG

Am **Standort Ensheim** suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen engagierten und erfahrenen

Projektleiter (m/w/d)

Aufgaben

- Bearbeitung von Kundenanfragen und Angebotserstellung in Zusammenarbeit mit einem interdisziplinären Team
- Planung, Steuerung und Überwachung von Projekten
- Kommunikation mit dem Kunden und Unterstützung bei technischen Problemstellungen
- Koordination des projektspezifischen Zukaufs
- Unterstützung des Dokumentenmanagements

Ihr Profil

- Abgeschlossenes Studium im Bereich Maschinenbau oder Wirtschaftsingenieurwesen
- Berufserfahrung in vergleichbarer Position sowie in der Metallbranche ist wünschenswert
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift, weitere Fremdsprache von Vorteil
- Sehr gute Kenntnisse in MS Office und MS Project
- Reisebereitschaft im In- und Ausland

Wir bieten

- Anstellung in einem zukunftsorientierten Unternehmen
- Interessante und abwechslungsreiche Märkte
- Perspektive zur persönlichen Entwicklung
- Ausgeprägte und mitarbeiterorientierte Firmenkultur
- Flache Hierarchie und schnelle Entscheidungswege
- Attraktive Rahmenbedingungen

Modern und zukunftsorientiert — Brück hat sich als einer der führenden Hersteller von Rohrverbindungen, Flansche, Ringen, Sonderschmiedestücken und Komponenten aus Stahl seit der Gründung 1923 weltweit am Markt etabliert.

Bei Interesse senden Sie Ihre Bewerbung bitte per Post oder Email an:

Brück GmbH | Brückstraße 16 | 66131 Saarbrücken
personal@bruck-forgings.com