



Eisen & Stahl

Gießerei

Nicht Eisen

Energie & Umwelt

Service

Wir sind ein mittelständisches Ingenieurunternehmen im Herzen des Ruhrgebietes. Mit mehr als 60 Jahren Erfahrung und weltweit über 650 hochqualifizierten Mitarbeitern planen und bauen wir Anlagen für die Eisenhüttenindustrie, Gießereien, NE-Metallhütten, Reststoff-Recycling-Industrie und Abfallverwertungsbetriebe in aller Welt.

In unseren Geschäftsbereichen Hütten-/Gießertechnik sowie Energie-/Umwelttechnik werden schlüsselfertige Anlagen bzw. Teilanlagen gebaut. Im Wesentlichen sind dies Fördertechnik, industrielle Öfen, Wärmerückgewinnung, Abgasreinigung und die dazugehörige Automatisierung. Der Leistungsumfang umfasst das Engineering, die Lieferung der mechanischen und elektrischen Ausrüstungen, den Stahlbau, die Montage, die Inbetriebnahme, die Dokumentation und Schulung des Betriebspersonals.

#### Wir bieten Ihnen:

- Interessante und abwechslungsreiche Arbeitsgebiete
- Motivierte und kollegiale Kollegen
- Leistungsgerechte Vergütung
- Betriebliche Altersversorgung
- Weiterbildungsmöglichkeiten
- Sicherer Arbeitsplatz
- Flexible Arbeitszeiten
- 6 Wochen Jahresurlaub

Wenn Sie gerne in einem engagierten Team mitarbeiten möchten, bewerben Sie sich bitte **per E-Mail** mit den üblichen Unterlagen. Sie können gerne auch vorab telefonisch mit uns Kontakt aufnehmen.

## Projektleiter (m/w/d)

(Dipl.-Ing./M.Sc, FH/TU/TH, Verfahrenstechnik, Maschinenbau, o.ä.)

### Ihre Aufgaben

- » Projektakquise auf verschiedenen Märkten (Stahl-, Gießerei-, Nichteisen-, Eisen-, Energie-, Rohstoff-Industrie)
- » Zentraler Kundenansprechpartner in allen Projektphasen
- » Ausarbeiten von technischen Anlagenkonzepten
- » Projektierung und Angebotserstellung
- » Abwicklung von Industrieanlagenprojekten von > 1 Mill. Euro bis 50 Mill. Euro in Zusammenarbeit mit den Serviceteams (Verfahrenstechnik, Konstruktion, Elektrotechnik, Bauleitung, Kaufmännische Abwicklung)
- » Planung/Koordinierung der Montage, Kalt- und Heißeinbetriebnahme

### Ihr Profil

- » Studium des Maschinenbaus, Verfahrenstechnik, Hüttenwesen ?o. ä. (FH, TU)
- » Mehrjährige Berufserfahrung im Industrieanlagenbau einschl. Erfahrung mit den typischen Projektablaufen im internationalen Anlagenbau
- » Eigenverantwortliche Handlungsweise von der Anlagenkonzeption bis zur Abnahme
- » Fähigkeit zur Führung von Projektteams von ca. 3-15 Mitarbeitern
- » Management von Kundenbeziehungen
- » Motivation und Lernbereitschaft gepaart mit Interesse an der Rohstoff- /Metallindustrie
- » Auslandserfahrung von Vorteil
- » Flexibilität, Kreativität und Belastbarkeit
- » Fundierte Englischkenntnisse in Wort und Schrift, jede weitere Sprache ist von Vorteil
- » Fundierte Kenntnisse im Bereich der Microsoft Office-Anwendungsprogramme