



Roheisenerzeugung

Stahlerzeugung

Gießereitechnik

Energie- und
Umwelttechnik

Non-Ferrous
Industrie

Ref. 2008-05

Für den Geschäftsbereich **Energie-/Umwelttechnik** suchen wir:

Projektingenieur Anlagenbau (m/w) Fachrichtung Energietechnik

Wir sind ein mittelständisches Ingenieurunternehmen im Herzen des Ruhrgebietes. Mit mehr als 550 Mitarbeitern weltweit planen und bauen wir Anlagen für die Eisenhüttenindustrie, Gießereien, NE-Metallhütten, Reststoff-Recycling-Industrie und Abfallverwertungsbetriebe.

Sie haben Berufserfahrung, besitzen ein hohes Maß an Engagement und sind selbständiges Arbeiten gewohnt. Ihre volle Reisebereitschaft im In-/Ausland ist gegeben, da unsere Aktivitäten international ausgerichtet sind.

Wir bieten Ihnen ein interessantes und abwechslungsreiches Arbeitsgebiet sowie ein gutes Arbeitsklima.

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

Ihre Aufgaben:

Geplant und gebaut werden schlüsselfertige Anlagen bzw. Teilanlagen zur Wärmerückgewinnung für Hüttenwerke, Gießereien, NE-Hüttenwerke, Kraftwerke, Werke der Materialwirtschaft und Abfallwirtschaft. Zum Lieferumfang gehören die unterschiedlichsten Arten von Wärmetauschern (Glattrohr oder berippt), Kesselanlagen mit Thermoöl, Dampf oder Warmwasser sowie Wärmeverschiebungssysteme. Der Leistungsumfang umfasst das Engineering, die Lieferung der mechanischen und elektrischen Ausrüstungen, den Stahlbau, die Montage, die Inbetriebnahme, die Dokumentation und Schulung des Betriebspersonals.

- ▶ Technische Beratung des Kunden
- ▶ Ausarbeitung von technischen Anlagenkonzepten
- ▶ Erstellen und Ausarbeiten von technischen Angeboten
- ▶ Auslegung und Dimensionierung von Anlagen
- ▶ Unterstützung bei der Auftragsabwicklung
Planung, Beschaffung, Installation, Inbetriebnahme
- ▶ Vorbereitung der Montage
- ▶ Unterstützung bei der Inbetriebnahme/Abnahme
- ▶ Kundenbetreuung
- ▶ Reisetätigkeit im In- und Ausland

Ihr Profil:

- ▶ Studium des Maschinenbaus, Verfahrenstechnik, o. ä. (FH, TU)
- ▶ Fundierte Englischkenntnisse in Wort und Schrift, jede weitere Sprache ist von Vorteil
- ▶ Fundierte Kenntnisse im Bereich der Microsoft Office Anwendungsprogramme
- ▶ Berufserfahrung im Bau von Wärmerückgewinnungsanlagen