

Fachingenieur (m/w) Stahlbauplanung

Für die Planung von modernen Kraftwerksanlagen suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen Fachingenieur (m/w) für Anlagentechnik in Kraftwerken zur Verstärkung unseres Teams.

Die enertech GmbH ist ein Planungsbüro für Anlagen der thermischen Energieerzeugung und Verteilung. Unsere Kernkompetenz liegt auf dem Gebiet der Kraft- und Heizwerke, der Energieverteilung, der Energiespeicherung und der Gasmotorentchnik.

Mit diesem Know-how unterstützen wir unsere Kunden dabei, ihre Projekte erfolgreich zum Ziel zu führen.

Die steigende Anzahl von Projekten mit namhaften Kraftwerksbetreibern und –planern in Deutschland erfordert zunehmend junge, engagierte Mitarbeiter und Mitarbeiterinnen, die gerade ihr Studium abgeschlossen haben oder schon einige Jahre Praxis besitzen.

Ihre Aufgaben umfassen im Wesentlichen:

- Detaillierung / Konstruktion von Anschlussdetails in 3D und 2D.
- Planung von Rohrleitungsunterstützungsstahlbau vorzugsweise mit dem CAD-Programm AVEVA Bocad oder AVEVA PDMS
- Planerstellung mittels AutoCAD
- Eigenverantwortliche und selbstständige Projektarbeit sowie Arbeiten im Team mit Planern und Statikern.
- Beratung und Abstimmung mit den Projektbeteiligten (Kunden, Ingenieurbüros, Prüfer, Fertiger)

Voraussetzungen sind:

- Belastbarkeit, Leistungsbereitschaft, Flexibilität und Engagement als Grundvoraussetzung
- Abgeschlossenes Studium oder gleichwertige Qualifikation
- Bereitschaft zur Nutzung modernster elektronischer Planungsmethoden
- Bocad - Kenntnisse sind von Vorteil werden aber auch geschult
- Kenntnisse in Office Anwendungen (Excel, Word, Outlook, PowerPoint).

Sie identifizieren sich mit diesem Profil und sind gespannt auf Ihre neue Herausforderung? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbungsunterlagen per Post oder E-Mail.

Ihr Ansprechpartner:

Lutz Kluttig
Wasastraße 50
01445 Radebeul
Tel.: +49 351 83986-10
E-Mail: info@enertech-eut.de