

Herausforderung Biomasse- und Gasturbinenkraftwerksbau

Höchste Professionalität ist in diesem komplexen Projektgeschäft
die Voraussetzung für Qualität und Liefertreue.



Wir sind ein international tätiger Kraftwerksbauer mit Hauptsitz in Bludenz (Vbg.) und planen, fertigen und errichten Kraftwerke im Leistungsbereich von 5 MW bis 150 MW elektrisch. Um unsere weiteren Expansionsziele sicherzustellen suchen wir am Firmenstandort Bludenz

Projektingenieure Anlagenplanung (m/w) Ingenieur Maschinenbau bzw. Verfahrenstechnik

Ihre Hauptaufgaben sind:

- Planen und Auslegen von Komponenten im Kraftwerks- bzw. Anlagenbau
- Festlegen und Dimensionieren der Ausrüstung im Kraftwerks- bzw. Anlagenbau
- Erstellung von technischen Spezifikationen für Anlagenkomponenten
- Kommunikation mit Kunden, Lieferanten und anderen Projektbeteiligten
- Überprüfung und Abnahme der gelieferten und montierten Anlagenkomponenten

Wir wenden uns insbesondere an Absolventen einer FH/TU für Maschinenbau bzw. Verfahrenstechnik, welche idealerweise über erste Berufserfahrungen verfügen. Darüber hinaus benötigen Sie für die gestellten Aufgaben verhandlungssichere Englischkenntnisse, ausgezeichnete EDV-Kenntnisse und Team- und Kommunikationsfähigkeit.

Wir bieten Ihnen eine verantwortungsvolle und abwechslungsreiche Tätigkeit in einem innovativen und internationalen Unternehmen, modernste Softwaremittel zur Erledigung Ihrer Aufgaben, Fortbildungsmöglichkeiten sowie leistungsgerechte Entlohnung.

Bewerbungen richten Sie bitte an:
Bertsch Energy GmbH & Co KG
z.Hd. Personalabteilung
A-6700 Bludenz, Herrengasse 23
T +43 5552 6135-363
bewerbung@bertsch.at
www.bertsch.at

Das jährlich KV-Mindestgehalt beträgt € 38.802,68. Das tatsächliche Gehalt orientiert sich am Vorarlberger Arbeitsmarkt und ist abhängig von beruflicher Qualifikation und Erfahrung.

