

Arbeiten Sie in einem international tätigem Ingenieurunternehmen. Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir:

Ingenieure Rohrleitungsplanung für Kraftwerks- und Chemieanlagenbau

Qualifikation:

- **Erfahrungen in der Rohrleitungsplanung im Kraftwerks- und / oder Chemieanlagenbau mit mindestens einer folgender Qualifikationen:**
- Kenntnisse im Umgang mit Schematas, Rohrklassen, Rohrleitungslisten und Isometrien
- vorzugsweise mit verfahrenstechnischer Ausbildung / Kenntnissen
- Anwendersoftware: SmartPlant 3D, Plant Design System (von Intergraph / Programmbausteine EQP, Piping, Frameworks) und / oder PDMS
- Rohrklassenbearbeitung DIN EN / ASME z.B. mit MARIAN
- Rohrstatik DIN EN / ASME z.B. mit Rohr2 oder CAESAR II
- Planungssoftware COMOS oder AutoCAD CADWorx
- Sicherheitstechnik im Bereich „Feuer und Gas“ für Anlagenbau / Feuerlöschesysteme
- Auslegung und Spezifizierung von Sicherheitsventilen
- Montageplanung Rohrleitungsanlagen (Rltgs.-technik einschließlich Isolierung und Anstrich)
- Bauleitung zur Errichtung von Rohrleitungsanlagen
- gute Englischkenntnisse sind von Vorteil

Ingenieure Verfahrenstechnik für Kraftwerks- und Chemieanlagenbau

Qualifikation:

- **Erfahrungen in der Anlagenplanung im Kraftwerks- und / oder Chemieanlagenbau mit mindestens einer folgender Qualifikationen:**
- Kenntnisse im Umgang mit Schematas für Rohrleitungsanlagen
- vorzugsweise mit verfahrenstechnischer Ausbildung / Kenntnissen
- Dimensionierung und Spezifizierung von Rohrleitungsanlagen
- Prozesssimulationsprogramme ASPEN und Pro II
- Planungssoftware COMOS
- Schemabearbeitung von PID
- verfahrenstechnische Dimensionierung / Druck- und Wärmeverlustberechnungen
- Druckverlustberechnung / Auslegung von Regelventilen
- Berechnung und Spezifizierung von Regelventilen
- Betriebstechnik von Rohrleitungsanlagen
- Sicherheitstechnik im Bereich „Feuer und Gas“ für Rohrleitungsanlagen
- Auslegung und Spezifizierung von Sicherheitsventilen
- Erstellung von Betriebshandbüchern
- gute Englischkenntnisse sind von Vorteil

Ingenieure Bau / Stahlbau für Kraftwerks- und Chemieanlagenbau

Qualifikation:

- **Erfahrungen in der Anlagenplanung im Kraftwerks- und / oder Chemieanlagenbau mit mindestens einer folgender Qualifikationen:**
- Erfahrungen im Stahlbau und / oder Bau des Industriebauwerks
- Kenntnisse des Bemessungsstandards EC3
- Erfahrungen im Umgang mit der Statiksoftware RStab von Dlubal
- Kenntnisse in der 3D-Konstruktion (SmartPlant 3D, PDS / Frameworks oder AutoCAD CADWorx)
- gute Englischkenntnisse sind von Vorteil

Wir bieten Ihnen ein gutes Betriebsklima und überdurchschnittliches Einkommen.

Arbeitsorte: Chemnitz, München, Nürnberg, Frankfurt

Absolventen entsprechender Fachrichtungen werden nach vorheriger Eignungsprüfung eingearbeitet.

Bei Interesse schicken Sie uns Ihre Bewerbung per E-Mail oder auf dem Postweg.

Ansprechpartner: Herr Dipl.-Ing. U.-J. Klausning

CPG Planungsgesellschaft mbH

Borssenanger 8-10

D-09113 CHEMNITZ

Tel.: +49 (0) 371 33816 10 / 0172 9601218

Fax.: +49 (0) 371 33816 20

E-Mail: u-j.klausning@cpg-chemnitz.de

www.cpg-engineering.com / www.cpg-chemnitz.de