

IHM Engineering GmbH steht seit nunmehr 40 Jahren für qualitative und zuverlässige Durchführung von Projekten im Rohrleitungs-, Anlagen- und Stahlbau sowie in der MSR-Technik. Wir arbeiten vorwiegend in Bereichen der Mineralölindustrie sowie im konventionellen Kraftwerksbau. Als direkter Partner bieten wir unseren Kunden stets eine flexible und qualifizierte Erweiterung ihrer Ingenieur- und Konstruktionsressourcen.

Unsere Kollegen aus verschiedenen Fachbereichen ermöglichen es Projekte von der Konzepterstellung bis zur Inbetriebnahme aus einer Hand abzuwickeln. Werden auch Sie ein Teil von uns und verstärken unser vielseitiges Team mit Ihren fachlichen und persönlichen Fähigkeiten. Ab sofort oder nach Vereinbarung suchen wir einen

Verfahrenstechniker (m/w/d)

Einsatzort – Lingen (Ems)

Ihre Aufgaben

Das Aufgabengebiet umfasst die verfahrenstechnische Projektleitung, Planung/ Auslegung von Behältern, Rohrleitungen, Prozessanlagen (Studien/Basic-Engineering) in den Bereichen Chemie/ Raffinerie, Petrochemie und Kraftwerkstechnik. Im Einzelnen:

- Planung, Koordination und Durchführung von Projekten in enger Zusammenarbeit mit den Kunden-Betrieben
- Verfahrenstechnische Optimierung, Weiterentwicklung und Planung von Anlagen
- Schnittstellen-Kommunikation mit operativen Bereichen, internen und externen Organisationen und Apparate- sowie Anlagenbauern
- Bearbeitung und Leitung von Entwicklungsprojekten in interdisziplinären Teams
- Entwicklung innovativer Technologien und Methoden zur Herstellung von Spezialchemikalien sowie deren Präsentation
- Prüfung von Konstruktionszeichnungen von Apparaten, Rührwerken, Pumpen etc.
- Technische Sachbearbeitung: Einholen, Vergleichen und Aufbereiten technischer Angebote, Dokumentenmanagement im Rahmen der vorgegebenen Qualitätssicherung

Ihr Profil

- Abgeschlossenes Studium der Verfahrenstechnik/ Naturstofftechnik/ Chemieingenieurwesen oder durch langjährige Berufserfahrung erworbene, vergleichbare Qualifikationen
- Berufserfahrung, idealerweise in den Bereichen Chemie/ Raffinerie, Petrochemie und Kraftwerkstechnik
- Eine hohe analytische Auffassungsgabe sowie technisches Verständnis

- Große Affinität zu digitalen Technologien und die Bereitschaft neue Techniken der Planung und der Vernetzung von Planungsbeteiligten anzuwenden
- Sehr sicherer Umgang mit den gängigen und notwendigen EDV-Werkzeugen
- Unternehmerisches Denken, Verantwortungsbewusstsein, Teamfähigkeit sowie Eigeninitiative
- Kommunikationsfähigkeit und ein sicheres und verbindliches Auftreten

Wir bieten

- Flexible Arbeitszeiten im Gleitzeitmodell
- Einen unbefristeten Arbeitsvertrag
- Übertarifliche Vergütung
- 30 Urlaubstage
- Gezielte Weiterbildungen und Qualifizierungen
- Eine Kultur der Mitgestaltung und ein offenes Ohr für neue Ideen
- Ein harmonisches Team, das auch nach Feierabend gerne zusammenkommt

Sie haben sich in unserer Stellenanzeige wiedergefunden? Dann senden Sie bitte Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen mit Bewerbungsanschreiben, aktuellem Lebenslauf, Zeugnissen, Ihren Gehaltsvorstellungen sowie Ihrem frühestmöglichen Eintrittstermin in digitaler Form an:

IHM engineering GmbH

Linda Suntrup

Human Resources

Heusch 3

49808 Lingen

bewerbungen-lingen@ihm-gmbh.de