



Als mittelständisches inhabergeführtes Ingenieurbüro mit Sitz in Meerbusch nahe Düsseldorf sind wir seit fast 30 Jahren kompetenter und flexibler Entwicklungspartner für den Mittelstand und Großkonzerne. Unser Know-How liegt im modernen Maschinen- und Anlagenbau sowie in der Elektro- und Automatisierungstechnik.

Sie sind auf der Suche nach einem Einstieg in die Berufswelt oder suchen eine neue Herausforderung? Dann erklimmen Sie mit uns die nächste Stufe!

**Ich Du Gemeinsam** – zusammen schaffen wir Alles! Unser Teamspirit ist der größte Erfolgsfaktor um unsere Projekte erfolgreich abzuschließen. Sie identifizieren sich mit unserem Motto, haben ein Auge für's Detail und hegen großes Interesse für die Welt des Anlagenbaus. Dann suchen wir Sie!

Für unseren Standort Lingen im Emsland suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine(n)

## **Konstrukteur Rohrleitungsbau / Piping Engineer (m/w/d)**

### **Ihr Aufgabengebiet:**

- Basic und Detail Planung für Rohrleitungskonstruktionen, Anlagenaufstellungen einschließlich Dokumentation
- Erstellung von 3-D Aufstellungsplänen, Rohrplänen, Isometrien, Halterungskonstruktionen
- Vor-Ort-Aufnahmen von Anlagenteilen mit Maßabgleich
- Erarbeitung der Mengengerüste für Rohrbauteile, Ausrüstungen, Materialien und Dienstleistungen
- Kostenkalkulationen für Rohrleitungen, Isolierungen, Gerüste, Anstrich, Halterungen
- Sicherstellung der termingerechten Bearbeitung und Einhaltung der gültigen Bearbeitungsabläufe innerhalb des Fachbereiches
- Kontrolle und Sicherstellung der fachbereichsbezogenen Aktivitäten innerhalb des vereinbarten Budgets und der Termine inkl. Changemanagement (Projektcontrolling), d.h. Kosten- und Terminverantwortung
- Abstimmungsgespräche im Projektteam und mit Kunden und Lieferanten
- Technische Inspektion und ggf. Abnahme von Ausrüstungen, Materialien und Dienstleistungen
- Verantwortlich für die fachliche Führung kleinerer Fachprojektteams (< 5 Mitarbeiter)

## Das bringen Sie mit:

- Abgeschlossene Berufsausbildung oder Techniker im Bereich der Elektrotechnik, MSR-Technik oder Mechatronik
- Erste Erfahrungen im Bereich Feldversuche / -arbeit und in der Anlagenplanung in den Industrien Raffinerie / Petrochemie / Chemie
- Proaktive, kommunikative Arbeitsweise, Mitarbeit in Projekt-Teams
- Erfahrung / Kenntnisse im Detail-Engineering / Dokumentenmanagement und Arbeitsschutz
- Kenntnisse im Explosionsschutz und Anlagensicherheit / Sicherheitsfunktionen
- Beherrschung des MS Office-Pakets
- Erfahrung mit einem oder mehreren der folgenden CAD/CAE-Systeme: AutoCAD / Microstation / Siggraph / EPLAN / PRODOK / Smart Plant Instrumentation / Planets / Comos oder ähnliche CAE-Werkzeuge
- Sichere Deutschkenntnisse in Wort und Schrift
- Gute kommunikative Fähigkeiten innerhalb eines Teams

## Unser Angebot für Sie:

- Fundierte Einarbeitung durch den Projektleiter
- Ein unbefristeter Anstellungsvertrag ohne Probezeit vom ersten Tag an
- 30 Tage Urlaub
- Urlaubs- und Weihnachtsgeld
- Flache Hierarchien mit offenen Türen und direktem Kontakt zur Geschäftsleitung
- Gute Entwicklungsmöglichkeiten
- Leistungsgerechte Vergütung
- Altersvorsorge
- Flexible Arbeitszeiten
- Gleitzeitkonto

## Kontakt

Wollen Sie mit uns durchstarten? Dann werden Sie Teil unseres Teams und bewerben sich jetzt!



Ihr Ansprechpartner: Herr Tim Kappe

E-Mail: [bewerbung@idg-ingenieure.de](mailto:bewerbung@idg-ingenieure.de)

Telefon +49 2159 82 83 16-0

auch nach Büroschluss bis 21:00 Uhr und an den Wochenenden von 13 bis 21 Uhr