



Die iw projekt GmbH ist ein international operierendes Engineering Unternehmen in den Bereichen Maschinen- u. Anlagenbau.

Für unsere Kunden aus verschiedenen Bereichen des Maschinenbaus übernehmen wir das gesamte Projektmanagement. Von der Projektplanung, über die Konstruktion, bis hin zur Endabnahme sind unsere Mitarbeiter ständig vor Ort, um die Projekte unserer Kunden zielstrebig zum Erfolg führen zu können.

Zur Stärkung unseres Teams, suchen wir **ab sofort in Neuss** einen zuverlässigen und engagierten

## Konstrukteur Verfahrenstechnik (m/w) ID: UVQ-178 (Neuss)

### Was wir Ihnen bieten:

Sie arbeiten in einem technisch anspruchsvollen Umfeld mit exzellenten Entwicklungsmöglichkeiten in einem ständig wachsenden Marktsegment. Neben attraktiver Vergütung und Work Life Balance bieten wir Ihnen zusätzliche Sozialleistungen und Prämien. Werden Sie Teil unseres erfolgreichen Teams.

### Ihre Aufgaben:

- Konstruktion von Teil- und Bereichskomponenten in chemischen Anlagen
- Bearbeitung von Verfahrens- sowie Rohrleitungs- und Instrumentenfließbildern (R&Is)
- Unterstützung bei verfahrenstechnische Auslegung und Spezifikation
- Abstimmung mit allen Fachbereichen für Änderungen und Entwicklungen
- Technische Dokumentation

### Was wir von Ihnen erwarten:

- Abgeschlossenes technisches Studium, vorzugsweise mit Fachrichtung Verfahrenstechnik
- Konstruktionserfahrung im chemischen Anlagenbau
- Umgang mit AutoCad 2D / 3D
- Ausbaufähige Englischkenntnisse vorteilhaft
- Kommunikations- und Teamfähigkeit
- Lösungsorientierte Herangehensweise

### Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen, unter **Angabe** der o. g. **Stellen-ID** sowie Ihrer **Gehaltsvorstellung**, per Post oder bevorzugt **per E-Mail im PDF-Format** an:

[bewerbung-koeln@iw-projekt.com](mailto:bewerbung-koeln@iw-projekt.com)

Für erste Informationen steht Ihnen **Herr Koch** gerne zur Verfügung.

Tel. 0221 1700700-2  
[www.iw-projekt.com](http://www.iw-projekt.com)

**Hinweis: Wir akzeptieren aus sicherheitstechnischen Gründen Dateien nur im PDF-Format**

Starten Sie mit uns durch – bewerben Sie sich jetzt!