

Unterstützen Sie unseren Mandanten, ein Hidden Champion der chemischen Industrie, als

## Projektleiter Engineering (m/w/d)

### Das Unternehmen:

- weltweit führendes Chemieunternehmen in der Herstellung und Entwicklung von Vor- und Zwischenprodukten sowie Wirkstoffen für nahezu alle Industriebereiche
- Auftragsfertiger und strategischer Lieferant von Feinchemikalien, spezialisiert auf die Beherrschung komplexer, mehrstufiger chemischer Synthesen
- professionelles Inhouse-Engineering, das die anspruchsvollen Mehrzweckanlagen (im Batch- und Kontibetrieb) mit Fokus auf Prozesssicherheit und -optimierung, Produktqualität und Kapazitätserweiterung ständig anpasst, optimiert und erweitert sowie Neuanlagen plant und realisiert
- hervorragendes Umfeld auch für Jungingenieure (m/w/d) mit dem Anspruch, sich zu professionalisieren und Expertise zu erlangen
- **Arbeitsort:** Rheinknie Basel

### Ihre Perspektiven:

- termin-, kosten- und qualitätsgerechte Planung und Abwicklung von Engineering-Projekten aller Größenordnungen (Um- und Neubauten, Upgrades, Debottlenecking)
- Mitarbeit bei der Erstellung der Lastenhefte in Zusammenarbeit mit den jeweiligen internen Auftraggebern
- Erstellung von Machbarkeitsstudien, Kostenschätzungen und Investitionsanträgen, Projektdokumentation sowie Reporting während der Projektabwicklung an vorgesetzte Stellen
- technische Detail- und Ausführungsplanung der Vorhaben unter Beachtung der gesetzlichen Vorschriften (Normen, Standards, Richtlinien) sowie der Belange des Umweltschutzes, der Sicherheit und bestehender Infrastruktur
- Evaluation von geeignetem Equipment und von Lieferanten sowie Erarbeitung der technischen Bestellunterlagen und Abstimmung mit dem technischen Einkauf
- bei Bedarf: Erstellung der notwendigen Unterlagen für eine mögliche externe Vergabe von Planungs- und Montagearbeiten sowie Einbindung interner Fachstellen
- Monitoring der Bauausführung inkl. der Montagen, Systemtests, Inbetriebnahmen und Übergabe der Anlagen an die internen Auftraggeber

### Ihre Voraussetzungen:

- abgeschlossenes Studium zum Verfahrens- oder Chemieingenieur (m/w/d) oder Abschluss in einem dazu peripheren ingenieur- oder naturwissenschaftlichen Studiengang
- erste Erfahrungen im Engineering des Anlagenbaus für die Prozessindustrie, z. B. in einem Unternehmen der (Spezial-)Chemie oder bei einem Engineering-Dienstleister
- Projektleitungserfahrung mindestens in Teilprojekten
- gute Strukturierung von Aufgaben und konsequente Zielverfolgung
- Entscheidungsfreude und Verantwortungsbereitschaft
- besondere Sensibilität für Termine, Kosten, Projektrisiken und deren Minimierung
- Routine in Abstimmungsprozessen, auch mit externen Dienstleistern und Lieferanten
- Kommunikationsgeschick (Teamkollegen, Betriebschemiker (m/w/d), Montagepersonal, Leitungsebene)
- hohe Lernfähigkeit und -bereitschaft
- gutes Deutsch und Englisch

### Ihr nächster Schritt:

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbungsunterlagen mit Angabe der **Kennziffer 24-110**. Für Fragen stehen Ihnen unsere Berater **Dr. Lothar Schmidt** und **Oliver Fraatz** unter **Tel. +41 (0) 41 348 01 10** zur Verfügung. Diskretion sichern wir Ihnen zu.

Jetzt bewerben

**Dr. Schmidt & Partner Group**  
Postfach 13 46  
22803 Norderstedt (Hamburg)

[karriere@drsp-group.com](mailto:karriere@drsp-group.com)  
[www.drsp-group.com](http://www.drsp-group.com)

**DRSPGROUP**  
Executive Search

---