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
- $\bullet \ \, {\sf Entscheidungsfreude} \ \, {\sf und} \ \, {\sf Verantwortungsbereitschaft}$
- besondere Sensibilität für Termine, Kosten, Projektrisiken und deren Minimierung
- $\bullet \ \ {\it Routine in Abstimmung sprozessen, auch mit externen \ Dienstleistern \ und \ Lieferanten}$
- 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.

Direkt bewerben

Dr. Schmidt & Partner GmbH

St. Niklausenstrasse 108 6047 Kastanienbaum (Luzern)

office@drsp-group.com www.drsp-group.com

