



Ingenieur(in) für Verfahrenstechnik

Die Firma Alpha Ingenieurgesellschaft mbH in Ludwigshafen am Rhein plant und projiziert den Neu- und Umbau von chemischen und pharmazeutischen Produktions- und Infrastrukturanlagen. Unsere Ingenieurdienstleistungen umfassen dabei den gesamten Lebenszyklus dieser Anlagen. Wir führen nach Bedarf eine Konzeptplanung, ein Basic und ein Detail Engineering durch. In den nachfolgenden Projektphasen unterstützen wir die Kunden bei der Beschaffung, der Montage und der Inbetriebsetzung der Anlagen. Für GMP-Projekte bieten wir die Planung und die Durchführung der Qualifizierung an. Wir übernehmen die Verantwortung für den Erfolg der Projekte unserer Kunden.

Für die Planung und Umsetzung von verfahrenstechnischen Änderungen an Bestandsanlagen im Bereich Chemie suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine(n) Projekttechniker(in) - möglichst mit entsprechender Berufserfahrung.

Was Sie erwartet:

Sie setzen die Anforderungen des Anlagenbetreibers an eine Anlagenänderung zunächst in einer Konzeptplanung um, die auch eine Kostenschätzung beinhaltet. Nach Genehmigung des Konzepts detaillieren Sie die Planung und schaffen die Voraussetzungen für eine Realisierung der Änderung. Sie erstellen die Anfrageunterlagen für kundenseitige Beschaffungen und prüfen die Angebote von ausführenden Firmen. Nach der Vergabe planen und begleiten Sie die Montagetätigkeiten und sorgen für die erforderliche As Built-Dokumentation. Während der gesamten Projektlaufzeit sind Sie der technische und kommerzielle Ansprechpartner des Kunden. Sie übernehmen die Verantwortung für eine termin- und qualitätsgerechte Planung und Umsetzung.

Was wir erwarten:

Sie verfügen über ein abgeschlossenes Studium als Bachelor / Ingenieur(in) / Master bevorzugt in den Studienrichtungen Verfahrenstechnik, Chemieingenieurwesen oder Maschinenbau. Sie gehen ein Projekt strukturiert und zielgerecht an. Sie haben ein hohes Maß an Verantwortungsbewusstsein und Eigenständigkeit. Sie können verfahrenstechnische Komponenten und Rohrleitungssysteme auslegen und spezifizieren. Sie haben zumindest erste Erfahrungen in Projektmanagement, Angebotskalkulation und Terminplanung. Sie haben ein gutes Verständnis von technischen Zusammenhängen und bringen Grundkenntnisse im Bereich E-MSR mit. Erfahrungen im Bereich der Anlagensicherheit sind von Vorteil. Sie kommunizieren vertrauenswürdig, selbstbewusst und sicher auf Deutsch und bringen sich gerne in Teams ein. Die Tätigkeit ist geprägt von Projektzielen und erfordert ein hohes Maß an Engagement und zumindest zeitweise eine hohe Belastbarkeit.

Wir bieten:

Eine abwechslungsreiche Tätigkeit in einem inspirierenden Umfeld mit vielfältigen Gestaltungs- und Weiterbildungsmöglichkeiten sowie gute Entwicklungschancen. Wir fördern und belohnen Mitarbeiter(innen), die sich durch besondere fachliche und/ oder persönliche Kompetenzen hervorheben. Im Projekteinsatz streben wir eine Berücksichtigung Ihrer persönlichen und familiären Interessen an. Ihre berufliche und persönliche Zufriedenheit liegt uns sehr am Herzen. Unser Standort in Ludwigshafen am Rhein bietet Ihnen bei der Arbeit und in der Freizeit die Vorzüge der Metropolregion Rhein-Neckar.

Senden Sie Ihre schriftliche Bewerbung per Post oder E-Mail an Frau Monika Baum (monika.baum@alpha-ig.de). Bei Rückfragen zur angebotenen Stelle wenden Sie sich bitte an Herrn Stefan Becker (stefan.becker@alpha-ig.de).

Alpha Ingenieurgesellschaft mbH
Austraße 8
67069 Ludwigshafen am Rhein
www.alpha-ig.de

