



STAHLTEC

Geht nicht? Gibt's nicht!

Unser Tätigkeitsgebiet erstreckt sich über konventionellen Stahl- und Maschinenbau, Brückenbau sowie Stahlwasserbau. Ebenso bieten wir Sonderkonstruktionen an. Nach unserem Motto: "Geht nicht? Gibt's nicht!" finden wir für jedes Problem eine Lösung.

Wir suchen per sofort oder nach Vereinbarung eine/n

Verfahrens- / Chemie-Ingenieur/in (w/m/d)

(80 – 100% Pensum)

Deine Aufgaben

- technische Projektleitung für unsere Kunden im Bereich Anlagenerweiterungen und – Optimierungen
- Abwicklung, Koordination und Überwachung der Dir anvertrauten Projekte hinsichtlich Funktion, Kosten und Termine
- Durchführung verfahrenstechnischer Planungen und Berechnungen in den verschiedenen Planungsphasen der Projekte
- Begleitung der Projekte von der Planung über die Umsetzung der kundenseitigen Vorgaben bis zur Inbetriebnahme
- Verantwortlichkeit für die verfahrenstechnische Auslegung der Anlagenkomponenten im Basic- und Detail-Engineering, sowie die Erstellung der abschliessenden Dokumentation

Dein Profil

- Abgeschlossenes Studium in Verfahrenstechnik oder Chemieingenieurwesen oder Maschinenbau
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Erfahrung in einer Tätigkeit als Verfahrens- / Chemie-Ingenieur(in) in der chemischen Industrie im Bereich des GMP-regulierten Anlagenbaus
- Grundlegende Kenntnisse im Bereich der Strömungssimulation (CFD)
- Freude an der Zusammenarbeit mit Personen verschiedener Fachrichtungen
- Kundenorientiertes Handeln
- Gute Kommunikationsfähigkeiten und hohe Sozialkompetenz

Unser Angebot

- Eine abwechslungsreiche und entwicklungsfähige Tätigkeit in einem jungen kollegialen Team
- Positives Arbeitsklima mit der Möglichkeit zur Entfaltung
- Eigenverantwortliches Arbeiten
- Marktgerechter Lohn

Auskünfte erteilt Dir gerne Matthias Schwestermann, Tel. +41 27 952 10 00.

Haben wir Dein Interesse geweckt?

Dann sende uns Deine vollständige Bewerbung an info@stahltec.ch zu.