



Für unseren Standort in **Alzenau** suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen:

Ingenieur (m/w/d) Fachrichtung Verfahrenstechnik

Zur Verstärkung unseres Teams im Bereich Anlagenprojektierung suchen wir einen/eine neuen/neue Kollegen/in, der/die unsere Projekte bearbeitet und betreut.

Die UIC ist ein weltweit führendes Unternehmen im Bereich der thermischen Stofftrennung durch Dünnschicht- und Kurzwegdestillation, mit einem Exportanteil von über 90 %.

Basierend auf Auslegungsversuchen, die in unserem hauseigenen Technikum durchgeführt werden, liefern wir mit einer sehr hohen Fertigungstiefe schlüsselfertige Destillationsanlagen unter anderem an Kunden aus der Chemie-, Pharma-, Lebensmittel- und Polymerindustrie.

In unserem Stellenangebot wenden wir uns vor allem an Berufseinsteiger, denn wir legen großen Wert auf eine intensive Einarbeitung in den verschiedenen Bereichen unseres Unternehmens.

Ihre Aufgaben

- Enge Zusammenarbeit mit der hauseigenen mechanischen Konstruktion, der Elektrotechnik und dem Vertrieb
- Eigenständige Abwicklung und Terminverfolgung von Projekten in direkter Kooperation mit dem Kunden
- Verfahrenstechnische Berechnung und Auslegung von Apparaten und Anlagen zur thermischen Stofftrennung
- Erstellung von detaillierten P&ID's und PFD's
- Auswahl der Lieferanten der verfahrenstechnischen Anlagenkomponenten
- Gelegentliche Reisetätigkeit zum Kunden zur Inbetriebnahme der gelieferten Anlagen

Ihr Profil

- Spaß an der Arbeit im Team
- Erfolgreich abgeschlossenes Hochschulstudium in der Fachrichtung Verfahrenstechnik o. ä. (Chemieingenieurwesen, Technische Chemie etc).
- Interesse an technischen Innovationen und Lösungen
- Gute Englischkenntnisse

Unsere Leistungen

- Eine intensive Einarbeitung durch erfahrene Kollegen
- Ein sehr interessantes und vielseitiges Aufgabengebiet
- Ein gutes und offenes Arbeitsumfeld im Team der UIC

Bitte bewerben Sie sich online über unser Bewerberportal auf www.streicher-perspektiven.de/stellenangebote