



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

Ingenieur (m/w/d) Fachrichtung Verfahrenstechnik

Die VTA Verfahrenstechnische Anlagen GmbH & Co. KG ist auf das Gebiet der thermischen Verfahrenstechnik spezialisiert. Der Schwerpunkt der Fertigung sind Dünnschicht- und Kurzwegdestillationsanlagen im Labor-, Pilot- und industriellen Maßstab sowie die Fertigung der Komponenten. Diese Destillationsanlagen werden zur Reinigung, Konzentrierung, Entfernung von Leichtsiedern, Farbverbesserung und Trocknung von Produkten in verschiedenen Industriezweigen betrieben. Anwendungen für die Dünnschichtdestillation gibt es in den Bereichen Chemie, Agrochemie, Pharmazeutische Industrie, Polymer- und Lebensmittelchemie. Neben der Fertigung von Anlagen und Apparaten zur Dünnschicht- und Kurzwegdestillation führt die VTA Machbarkeitsstudien, Verfahrensentwicklungen, Labor- und Pilotversuche durch.

Ihre Aufgaben

- Verfahrenstechnische Auslegung und Planung von Apparaten und Anlagen zur thermischen Stofftrennung
- Eigenständige Projektabwicklung und Terminverfolgung
- Enge Zusammenarbeit in Projektteams mit der hauseigenen mechanischen Konstruktion, der Elektrotechnik und dem Vertrieb sowie externen Kunden
- Erstellung von detaillierten verfahrenstechnischen Fließbildern, Prozessflussdiagrammen und Prozessbeschreibungen
- Stetige Optimierung unserer Anlagen und Produkte
- Auswahl von Lieferanten für die verfahrenstechnischen Anlagenkomponenten
- Gelegentliche Reisetätigkeit weltweit zur Inbetriebnahme der Anlagen

Ihr Profil

- Erfolgreich abgeschlossenes Hochschulstudium in der Fachrichtung Verfahrenstechnik oder vergleichbar (Chemieingenieurwesen, Physik etc.)
- Gute Kenntnisse in der thermischen Verfahrenstechnik, sowie ein physikalisches Grundverständnis sind wünschenswert
- Interesse an technischen Innovationen und Lösungen
- Hohes Maß an Flexibilität und Lernbereitschaft sowie Eigenverantwortung und Teamfähigkeit
- Freude im Umgang mit Kunden
- Gute Englischkenntnisse

Unsere Leistungen

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

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

Bei Fragen steht Ihnen Herr Josef Stockner,
unter Tel. +49 9962 / 9598 134 gerne zur Verfügung.

