

Buss ChemTech AG ist eine weltweit führende Unternehmung in innovativen Prozess-Technologien für die Chemie- und die Aluminiumindustrie. Mit unseren spezifischen chemischen Prozessen und eigenen Verfahrensentwicklungen ermöglichen wir unseren Kunden hohe Einsparungen in ihren Produktionsabläufen. Unsere Ingenieurdienstleistungen reichen von Studien und Versuchen im eigenen Technikum bis zu schlüsselfertigen Produktionsanlagen. Für unser Unternehmen suchen wir Verstärkung und laden Sie als ambitionierte Persönlichkeit ein, mit uns Kontakt aufzunehmen für die Position

Verfahreningenieur (m/w) in der Entwicklung

Ihre Aufgaben:

Sie bearbeiten selbständig Aufträge von Kunden- und internen Entwicklungsprojekten mit Schwerpunkt in der verfahrenstechnischen Ausarbeitung. In enger Zusammenarbeit mit dem Pilottechnikum und dem Labor entwickeln Sie unsere Technologien weiter, verbessern diese und ermitteln „Scale-up“-Daten für die verfahrenstechnische Auslegung unserer industriellen Anlagen. Die Leitung von Pilotversuchen, die Unterstützung bei Inbetriebsetzungen sowie die aktive Verkaufunterstützung runden die Aufgaben dieser herausfordernden Stelle ab.

Unsere Anforderungen:

Sie verfügen über ein abgeschlossenes Studium in Verfahrenstechnik oder Chemieingenieurwesen und konnten bereits während mindestens 2-5 Jahren Berufserfahrung im Chemiebetrieb, Anlagenbau oder Engineering von Chemieanlagen sammeln. Idealerweise haben Sie praktische Erfahrung mit Hochdruckreaktionen (z.B. in der Hydrierung oder Oxidation) sowie industrielle Erfahrung mit katalysierten Gas-/Flüssig-Reaktionen und Filtrationen. Mit Ihrer hohen Fachkompetenz und Ihren theoretischen und praktischen Kenntnissen auf dem Gebiet der Chemischen Reaktionstechnik heterogener und homogener Katalyse bringen Sie die notwendigen Skills für diese Position mit. Mit unserer internationalen Kundschaft kommunizieren Sie gekonnt in Englisch und auch eine gewisse Bereitschaft zu Reisetätigkeit ist vorhanden.

Ihr Umfeld:

Sie bewegen sich in einem vielseitigen, multidisziplinären Umfeld und verfügen über entsprechenden Handlungs- und Entscheidungsfreiraum. Wir bieten Ihnen ein modern eingerichtetes Büro mit entsprechender Infrastruktur sowie die nicht alltägliche Gelegenheit sich im internationalen Umfeld eines technologisch führenden Unternehmens fachlich und persönlich weiterzuentwickeln.

Sind Sie neugierig geworden und möchten Sie mehr über uns und die Stelle erfahren? Dann besuchen Sie unsere Website www.buss-ct.com und senden Sie uns Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen inklusive Motivationsschreiben **elektronisch** zu (es werden nur Direktbewerbungen berücksichtigt):

BUSS ChemTech AG

Human Resources

Hohenrainstrasse 12A

CH-4133 Pratteln

E-Mail: jobs@buss-ct.com