



Verstärkung gesucht!

Die acp systems AG ist ein dynamisch wachsendes, weltweit tätiges Familienunternehmen in den Bereichen Automatisierungs- und CO₂ Schneestrahlsreinigungstechnik. Mit unserem Team aus mehr als 80 Mitarbeitenden an den Standorten Zimmern ob Rottweil, Ditzingen und Shanghai (China) beliefern wir Kunden verschiedenster Branchen, die ihre Produktion durch unsere Lösungen effizienter und nachhaltiger gestalten.

Hierzu suchen wir für unsere F&E-Abteilung an den deutschen Standorten (Ditzingen oder Rottweil) zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen

Verfahreningenieur / Prozessingenieur (m/w/d)

Verantwortungsbereich

Entwicklung, Konstruktion und Aufbau verfahrenstechnischer Anlagen mit flüssigem Kohlendioxid und kompressiblen Medien.

Verantwortung für die korrekte Auslegung der Komponenten, speziell im Hinblick auf Druckgeräte-Richtlinie und internationale Regularien. Hierzu gehören auch die eigenständige Durchführung von Testreihen der entwickelten Systeme im Reinraumlabor und Technikum.

Arbeitsinhalte

- ❖ Auswahl verfahrenstechnischer Komponenten wie Pumpen, Druck-Behälter, Filter und Ventile.
- ❖ Aufbau von Prüfständen mit kompressiblen Medien
- ❖ Auslegung und Entwicklung von neuen Schneestrahldüsen
- ❖ Durchführung und Auswertung von Tests in unserem Technikum
- ❖ Unterstützung des Vertriebs bei Kundenprojekten

Ausbildung und Kenntnisse

- ❖ Abgeschlossenes Studium der Verfahrenstechnik, Umweltechnik oder vergleichbares Studium
- ❖ Erfahrung im Bereich Anlagenbau wünschenswert
- ❖ Kenntnisse mit gängigen Tools zur Konstruktion und Auslegung fluidtechnischer Anlagen

Wichtigste Eigenschaften

- ❖ Neugierde und Interesse an der Lösung unterschiedlichster technischer Aufgabenstellungen
- ❖ Hohes Maß an Eigeninitiative und Flexibilität
- ❖ Reisebereitschaft

advanced
clean production

acp

Wir freuen uns auf Ihre
Bewerbung, bitte senden Sie
diese an:

acp systems AG
Albring 18
D-78658 Zimmern ob Rottweil
Ansprechpartnerin:
Frau Jutta Schultz

Fon: +49 741 175 299 – 611
Fax: +49 741 175 299 – 670

Mail:
bewerbung@acp-systems.com
www.acp-systems.com