

## Verfahrensingenieur Maschinenbau, Chemieingenieurwesen (m/w/d)

EEO Tech baut innovative Anlagen im Bereich Umwelttechnik. Wir haben Impact: Unsere Anlagen schaffen betriebliche Kreislaufprozesse und tragen damit zu Ressourcenschonung und Umweltschutz bei. Durch eine effiziente thermische Trennung von flüssigen und schlammigen Reststoffen vermeiden wir nicht nur eine Abfallentsorgung, sondern geben wertvolle Einsatzstoffe in den Unternehmensprozess zurück. Wir wachsen stark und bauen unser Team entsprechend stark aus.

Wir suchen zum nächst möglichen Zeitpunkt eine Verfahrensingenieurin oder einen Verfahrensingenieur (m/w/d). Sie arbeiten sehr eng mit der dem Technischen Geschäftsführer, der Elektrotechnik, Konstruktion sowie der Fertigung zusammen. Sie sind maßgeblich an der kundenindividuellen Auslegung und Gestaltung unserer Anlagen beteiligt.

### Ihre Aufgaben

- Planung, Durchführung, Abwicklung und Dokumentation von Kundenaufträgen im Anlagenbau
- Auslegung und Auswahl von Rohrleitungssystemen, Pumpen, Sensorik, Aktorik und verfahrenstechnischen Komponenten
- Begleitung der Montagephase und enge Zusammenarbeit mit den Fachabteilungen und Baustellenkoordinatoren
- R&I-Abgleich (Rohrleitungs- und Instrumentenfließbilder) mit dem gebauten Anlagenzustand
- Funktion als MOC Owner (Management of Change) – Verantwortung für Änderungsprozesse und deren technische Dokumentation
- Vorbereitung und Planung der Abnahme und Inbetriebnahme
- Unterstützung bei der Übergabe an den Betrieb sowie Schulung des Betreiberpersonals
- Sicherstellung der Einhaltung von Sicherheits-, Qualitäts- und Umweltstandards

### Was sollten Sie mitbringen

- Abgeschlossenes Studium der Verfahrenstechnik, Chemieingenieurwesen oder vergleichbare Qualifikation
- Erfahrung im Anlagenbau, Anlagenbetrieb oder Anlagenbetreuung, idealerweise in der Inbetriebnahme verfahrenstechnischer Anlagen
- Gute Kenntnisse in R&I-Schemata, Mess- und Regeltechnik
- Erfahrung im Projektmanagement wünschenswert
- Erfahrung mit MOC-Prozessen und Qualitätssicherung von Vorteil
- Hohes Maß an Verantwortungsbewusstsein, Teamfähigkeit und Hands-on-Mentalität
- Engagement und Eigeninitiative, um den Aufgabenbereich selbstständig wahrzunehmen sowie Mut, eigene Ideen einzubringen

### Was wir bieten

- Abwechslungsreiche und innovative Projekte eigenverantwortlich und umfassend bearbeiten
- Kurze Entscheidungswege, offene Kommunikation, cooles Team
- Dynamisches und wachstumsstarkes Unternehmen mit entsprechendem Entwicklungspotenzial
- Flexibles Arbeiten

Wir freuen uns auf Ihre Kontaktaufnahme: [personal@eeotech.de](mailto:personal@eeotech.de) oder 05908/265 9045

EEO Tech Operations GmbH, Kruppstr. 6, 49835 Wietmarschen-Lohne

