

Die WEHRLE Umwelt GmbH sucht in Vollzeit, zum nächstmöglichen Eintrittstermin einen

Entwicklungsingenieur Anlagenbau anaerobe Prozesse (m/w/d)

Ihre Aufgaben:

- (Weiter)Entwicklung und Optimierung von Verfahren zur anaeroben Abwasser-/Abfallbehandlung,
- Komponenten- und Prozessdesign, Entwurfs- und Ausführungsplanung sowie Erstellung von Auslegungstools und technischen Spezifikationen für Anlagen, Anlagenkomponenten und Werke,
- Unterstützung des Vertriebs in der Angebotsphase, Kalkulation und Ausarbeitung von Angeboten, Planung und Durchführung von Pilotversuchen.

Ihr Profil:

- Abgeschlossenes Studium im Bereich der Verfahrens-/Prozess-/Umwelttechnik oder eine vergleichbare Ausbildung,
- Fundierte Kenntnisse aus dem Bereichen Abwasserbehandlung und anaerobe Prozesse und Technologien,
- Berufserfahrung oder industrielle Ausbildung vor dem Studium erwünscht,
- Analytisches und bilanzielles Denken, Teamfähigkeit, Durchsetzungsvermögen und Entscheidungskraft,
- Sprachkenntnisse Deutsch, Englisch, weitere Sprache(n) von Vorteil.

Bewerbungen bitte an die Abteilung Personal unter [**personal@wehrle-werk.de**](mailto:personal@wehrle-werk.de)