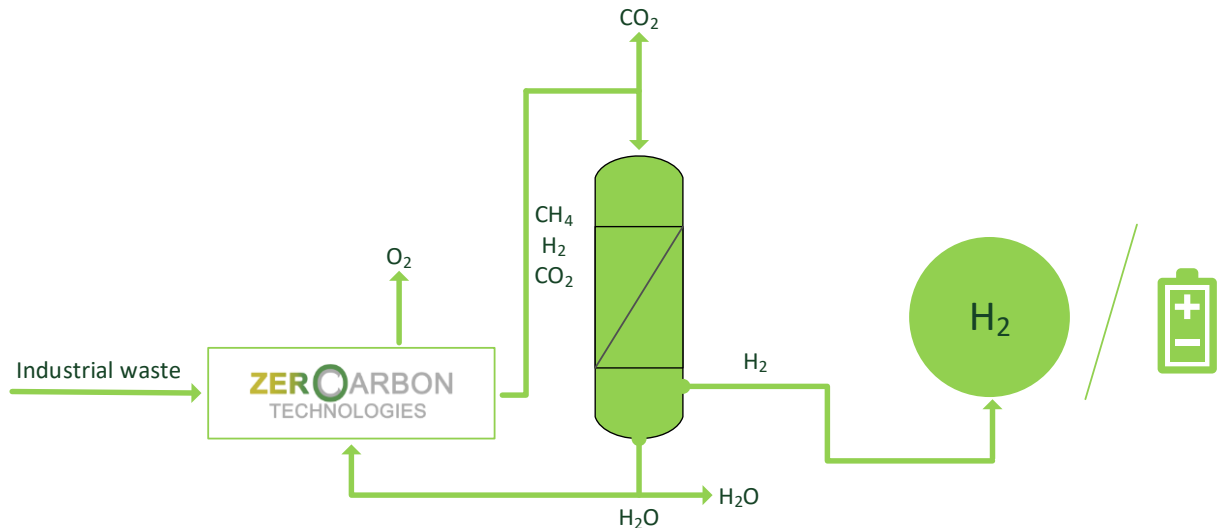


EntwicklungsingenieurIn für Wasserstoff / Power-to-X (m/w/d)



Ihr Aufgabenbereich:

- **Prüfung und Bewertung von Bestandsanlagen** im industriellen Umfeld, insbesondere im Hinblick auf Optimierungspotenziale
- **Verfahrenstechnische Planung und Auslegung:** Erstellung von Funktionsspezifikationen, Prozessfließbildern, Massenbilanzen, verfahrenstechnischen Simulationen sowie Anlagendatenblättern
- **Technische Unterstützung:** Enge Zusammenarbeit mit den Planungsabteilungen zur Optimierung bestehender Prozesse
- **Projektmanagement und Projektleitung:** Leitung von Projekten, inklusive Überwachung der technischen und zeitlichen Projektziele

Ihr Profil:

- **Abgeschlossenes Studium der Verfahrenstechnik (TU/FH)** oder Maschinenbau
- **Kenntnisse in der Prozess- und Verfahrenstechnik**, idealerweise in Bereichen wie Raffinerien, Petrochemie oder Papierindustrie
- **Berufserfahrung von Vorteil:** Vorerfahrungen in vergleichbaren Positionen sind gern gesehen, aber keine Voraussetzung
- **Selbstständige und zielorientierte Arbeitsweise:** Führungsqualitäten und die Fähigkeit, in interdisziplinären Teams zu arbeiten
- **Sprachkenntnisse:** Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Ihre Vorteile:

- **Vielfältige und spannende Projekte:** Arbeiten Sie in einem dynamischen Team an innovativen Projekten im Bereich der Wasserstoff-Technologie und Power-to-X
- **Weiterbildungsmöglichkeiten:** Regelmäßige interne Schulungen unterstützen Ihre berufliche Weiterentwicklung
- **Langfristige Zusammenarbeit:** Arbeiten Sie langfristig mit erfahrenen Verfahrenstechnikern und Ingenieuren zusammen, um Ihr Fachwissen weiter auszubauen
- **Attraktives Arbeitsumfeld:** Angenehmes Betriebsklima und offene Unternehmenskultur
- **Hervorragende öffentliche Anbindung**
- **Flexible Arbeitszeiten**

Für diese Position wird ein Jahresbruttogehalt ab €49.000,- brutto pro Jahr in Abhängigkeit Ihrer individuellen Qualifikation geboten.

Du möchtest mit uns an spannenden Projekten arbeiten?

Scanne jetzt den QR-Code und bewirb dich direkt für deine Chance, Teil unseres engagierten Teams zu werden!



Worauf wartest du?

Deine Karriere startet hier!