

Abfall ist unsere Energie.
Anlagenbau ist unsere Stärke.
Nachhaltige Lösungen sind unsere Mission.



Mechanical Design Engineer (m/w)

Wir bieten

- Verantwortungsvolle Herausforderung mit breit gefächertem Aufgabengebiet
- Teamorientierte Arbeitsatmosphäre in einem internationalen Unternehmen
- Enge, interdisziplinäre Zusammenarbeit mit verschiedenen technischen Disziplinen
- Möglichkeit der persönlichen Weiterentwicklung in einem internationalen Unternehmen
- Moderne Infrastruktur

Ihre Verantwortungen

- Erstellung von Bauteil- und Modulkonstruktion in Autodesk Inventor
- Erstellung und Pflege von Stücklisten
- Änderungsmanagement und CAD Daten-Verwaltung
- Abstimmung mit den internen Fachabteilungen und den angeschlossenen Unternehmen im Konzern
- Eigenständiges Arbeiten

Ihre Erfahrungen

- Sie haben ein Ingenieurstudium erfolgreich abgeschlossen, sind staatlich geprüfter Techniker oder haben eine vergleichbare Ausbildung
- Sie verfügen über Erfahrungen in der Konstruktion und Projektierung von verfahrenstechnischen Anlagen
- Sie sind sicher in der Anwendung von 3D-CAD, vorzugsweise Autodesk Inventor
- Sie verfügen über gute englische Sprachkenntnisse in Wort und Schrift
- Eigenständiges Arbeiten sowie Kommunikationsfähigkeit in einem internationalen Umfeld runden Ihr Profil ab

Als Tochtergesellschaft der Hitachi Zosen Inova AG (HZI) entwickelt, baut und verkauft die HZI ETOGAS GmbH schlüsselfertige Power-to-Gas-Anlagen (PtG) mit eigenentwickelten Komponenten für den Einsatz in den Bereich Power-to-Hydrogen, Power-to-SNG und Hydrogen-to-SNG. Wenn Sie Interessiert an einer neuen Aufgabe sind, die nachhaltige Technologie und persönliche Entwicklungsmöglichkeiten vereint, dann ist HZI ETOGAS GmbH der perfekte Ort für Sie.

Kontaktinfo

Name: Herr Frank Tietjen

Telefon: +49 4281 9876 121

frank.tietjen@hz-inova.com