



**Recycle today,
for a better tomorrow!**

„Zero Waste – Zero Discharge“. Die Next Generation Elements GmbH (NGE), mit Sitz in Allhaming, ist Teil der Next Generation Group und entwickelt thermo-chemische Verfahren sowie Maschinen und Anlagen für das chemische Recycling von Kunststoff und für die Verwertung von Biomasse. Im Bereich des chemischen Recyclings setzt das Unternehmen auf einen einzigartigen technologischen Ansatz, welcher dem Kunden ermöglicht, Kunststoffabfälle vor Ort in wertvolle Ressourcen zu überführen. Hierdurch kann ein Beitrag für eine kohlenstoffneutrale Zukunft geschaffen werden.

Du schätzt die Abwechslung und dein Herz schlägt für die Erhaltung eines lebenswerten Planeten? Dann ergreife die Chance und werde auch du Teil unseres erfolgreichen Teams mit Start-up Mentalität am Standort Allhaming. Working for a better future beim OÖ Landessieger für Innovation.

Projektingenieur*in/Mechanische Konstruktion (m/w/d)

Building the future together - von der Konstruktion bis zur Inbetriebnahme

DEINE AUFGABEN

- Entwicklung und Konstruktion von Baugruppen für Recyclinganlagen
- Auslegung und Dimensionierung von Maschinenkomponenten
- Mitarbeit bei kundenspezifischen Ausführungen und Neuentwicklungen
- Erstellung von normgerechten Unterlagen für Fertigung und Montage
- Unterstützung bei Inbetriebnahmen und Testläufen
- Technische Dokumentation sowie Mithilfe und Beaufsichtigung von Montagen
- Erstellen von Anlagenlayouts und Unterstützung des Verkaufs

DEIN PROFIL

- Abgeschlossene technische Ausbildung Maschinen- oder Anlagenbau (HTL)
- Vorzugsweise mehrjährige Erfahrung in der Maschinen-/Anlagenbaukonstruktion
- Sicherer Umgang mit einem 3D-CAD-System (idealerweise SolidEdge)
- Kenntnisse im Bereich Maschinenrichtlinie und Normen für technische Zeichnungserstellung
- Kundenorientierung, Flexibilität und Teamgeist
- Selbstständige und lösungsorientierte Arbeitsweise
- 25% Reisebereitschaft

UNSER ANGEBOT

Wir bieten dir eine spannende und langfristige Perspektive in einem wachstumsorientierten und nachhaltigen Zukunftsmarkt. Auch ambitionierte HTL-Absolventen sind bei uns herzlich willkommen. Es erwartet dich ein offenes Miteinander, innovative Tätigkeiten, Freiraum für aktives Gestalten, Weiterentwicklungschancen, flexible Arbeitszeiten sowie Homeoffice-Möglichkeiten.

Für diese Position ist ein Bruttomonatsgehalt von € 2.800,- vorgesehen, darüber hinaus bieten wir eine marktkonforme Überzahlung bei entsprechender Qualifikation und Erfahrung.