



**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 ÖÖ Landessieger für Innovation.

Teamleiter*in Technik/Senior Konstrukteur*in Maschinen- und Anlagenbau (m/w/d)

DEINE AUFGABEN

- Übernahme der technischen Projektleitung bei Kundenprojekten inkl. Ergebnisverantwortung
- Fachliche und persönliche Weiterentwicklung der Mitarbeiter*innen sowie Erweiterung des Teams
- Koordination externer Partner
- Erstellung der Entwurfs- und Detailkonstruktion im Team mit deinen Kolleg*innen aus den Bereichen Steuerungstechnik, Entwicklung & Verfahrenstechnik
- Eigenverantwortliche Konzeptionierung, Detaillierung sowie Dimensionierung und Auslegung von Bauteilen und Baugruppen
- Unterstützung der Vertriebsmannschaft bei der Layoutierung und Auslegung neuer Projekte und Projekterweiterungen
- Erstellung von Konstruktionsstücklisten und Anlage der Daten im CAD-, PDM- und ERP-System
- Technische Abklärung und Beschaffung von Prototypenteilen
- Projektbegleitung während der Montage und bei internen Versuchen

DEIN PROFIL

- Abgeschlossene technische Ausbildung (HTL, UNI), vorzugsweise Maschinen-/Anlagenbau, Mechatronik, o. Ä.
- Erste Führungserfahrung in einer ähnlichen Position erwünscht
- Mehrjährige Konstruktionserfahrung im Maschinen- und/oder Anlagenbau
- Professioneller Umgang mit PDM- & ERP-Systemen
- Sicherer Umgang mit 3D-CAD-Systemen
- Solide MS-Office Anwenderkenntnisse
- Sehr gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Begeisterungsfähigkeit, Engagement und zielorientierte und gleichzeitig kreative Art Aufgaben zu lösen
- Offene sowie wertschätzende Umgangsformen, welche die interdisziplinäre Zusammenarbeit innerhalb des Projektteams fördern
- Reisebereitschaft: ca. 20 %

UNSER ANGEBOT

Wir bieten dir eine spannende und langfristige Perspektive in einem wachstumsorientierten und nachhaltigen Zukunftsmarkt. 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 € 3.800, - vorgesehen, darüber hinaus bieten wir eine marktkonforme Überzahlung bei entsprechender Qualifikation und Erfahrung.