

Entwicklungsingenieur (m/w/d) für Maschinen und Sonderlösungen

Graz Umgebung

ab € 3.000,-



Entwicklungsingenieur im Bereich Sondermaschinenbau gesucht!

Für eine Direktanstellung bei unserem Kunden, einem weltweit führendem Anbieter von innovativen Lösungen in der Abfallwirtschaft, suchen wir eine*n Entwicklungs- und Konstruktionsingenieur*in im Bereich Maschinen und Sonderlösungen. In dieser spannenden Position bist Du maßgeblich an der Entwicklung und Optimierung von Maschinen und Gesamtlösungen im Bereich der Zerkleinerungstechnik und Kompostierungstechnologie beteiligt. Von der ersten Idee bis zur Serienreife gestaltest Du die Produkte, die den Herausforderungen von morgen gewachsen sind.

Klingt das nach Deinem nächsten Karriereschritt? Dann freuen wir uns darauf, Dich kennenzulernen!

Time for a new challenge

- Gestalte die Maschinen von morgen: Entwickle unsere Technologien ganzheitlich und bringe innovative Ideen ein, um zukunftsweisende Lösungen im Bereich Zerkleinerungs- und Kompostierungstechnik zu schaffen.
- Von der Vision zur Realität: Setze Deine kreativen Fähigkeiten ein, um neue Maschinen von der Konzeptentwicklung über die Entwurfsphase bis zur Variantenkonstruktion zu entwerfen.
- Begleite spannende Prototypenprojekte: Unterstütze bei der Auftragsabwicklung und begleite Versuchsreihen, um Deine Ideen auf Herz und Nieren zu prüfen.
- Bringe Verbesserungen auf den Weg: Nutze Versuchsergebnisse zur Weiterentwicklung und optimiere unsere Maschinen kontinuierlich für noch mehr Effizienz und Leistung.
- Sei nah am Geschehen: Betreue die Fertigung und Montage unserer Serienmaschinen und bringe Deine Expertise direkt in den Produktionsprozess ein.
- Kontinuierliche Verbesserung: Übernimm das Änderungsmanagement und trage aktiv zur Qualität und Leistungsfähigkeit unserer Maschinen bei.

These are the benefits

- Technische Ausbildung: Du hast einen Abschluss in Maschinenbau (HTL, FH oder TU) oder in einer vergleichbaren Fachrichtung.

- Erfahrung und Know-how: Mit mindestens vier Jahren Berufserfahrung und umfassender Konstruktionserfahrung bist Du bestens gerüstet.
- CAD-Fähigkeiten: Du beherrschst CAD-Programme (vorzugsweise Creo) und setzt sie routiniert ein, um Deine Ideen präzise umzusetzen.
- Sprachkenntnisse: Für internationale Projekte bringst Du die nötigen Englischkenntnisse mit.

Skills are the key

- Langfristige Karriereplanung
- Flexible Arbeitszeiten mit Gleitzeit
- Individuelle Weiterbildungsmöglichkeiten
- Ein vielseitiges Aufgabenfeld mit hoher Eigenverantwortung
- Attraktive Gesundheitsangebote
- Regelmäßige Mitarbeitererevents
- Gute Infrastruktur und gute öffentliche Erreichbarkeit
- Für diese Position gilt ein Monatsbruttogehalt ab € 3.000. Geboten wird von unserem Kunden eine marktkonforme Überzahlung abhängig von Qualifikationen und Erfahrung

Wir ermutigen alle Mitglieder unserer Gesellschaft, sich bei IVM zu bewerben, unabhängig von Geschlecht, Geschlechtsidentität, Lebensalter, Herkunft, Weltanschauung, Religion, Hautfarbe, sexueller Orientierung, Beeinträchtigung sowie anderen gesetzlich geschützten Merkmalen.



KONTAKT

CAROLINE JAGER

Puzzle-Meisterin – Ich kombiniere Puzzleteile zu einem beeindruckenden Gesamtbild und finde die perfekten Kandidat*innen für unser Team.

E-MAIL

jager@ivm.at

TELEFON

+43 (316) 406226-44