



Entwicklungsingenieur m/w Kunststofftechnik für Plastifiziersysteme

Dienstort: St. Valentin

Unsere Welt ist der Kunststoff – der Werkstoff der Zukunft. Wir sind weltweit führend im Spritzgießanlagenbau. Auf den Maschinen, die unsere Werke verlassen, werden jene Kunststoffteile gefertigt, die Sie aus Ihrem Auto kennen, täglich als Verpackung verwenden und die Ihnen in Zahnbürsten, Smartphones, Spielzeugen und vielem mehr begegnen. Mit Ihrem Start bei ENGEL werden Sie Teil eines erfolgreichen globalen Teams. Wir zählen auf Ihr Engagement, Ihr fachliches Know-how, Ihre Freundlichkeit, Ihre Flexibilität und die Bereitschaft, Verantwortung zu übernehmen um gemeinsam die Marke ENGEL in eine erfolgreiche Zukunft zu führen!

Ihre Aufgaben

- Zu Ihren Aufgaben gehören die Planung und Abwicklung von internen und externen Forschungs- und Entwicklungsprojekten im Team der Plastifizierertechnologie.
- Ihr Tätigkeitsfeld umfasst die Planung und Durchführung von Versuchen in unserem Technikum sowie die Durchführung von Kunststoffanalysen. Die Entwicklungsarbeit beinhaltet üblicherweise die Verarbeitbarkeit neuer Kunststoffe, das Entwickeln neuer Schneckenkonzepte sowie die strukturierte Analyse und Auswertung von Erkenntnissen.
- Die Ergebnisse dienen als Grundlage für die Spezifikation von Neumaschinen und für kontinuierliche Verbesserungen von Plastifiziereinheiten.
- Weitere wichtige Punkte sind die technische Unterstützung des Einkaufs bei der Spezifikation von Zukaufteilen sowie des Vertriebes bei der Auslegung von Verfahrenseinheiten für Spritzgießmaschinen.
- Sie prüfen selbstständig den Projektfortschritt und übernehmen das Reporting sowie das Projektcontrolling. Bei externen Entwicklungsprojekten arbeiten Sie sowohl mit Kunden als auch Universitäten und Fachhochschulen zusammen.

Unsere Anforderungen

- Wir wenden uns an Bewerber m/w mit einer abgeschlossenen technischen Ausbildung in der Kunststofftechnik, im Maschinenbau oder in der Verfahrenstechnik (HTL, FH oder Universität), die idealerweise bereits Erfahrung in der Kunststoffverarbeitung sammeln konnten.
- Sie interessieren sich für Prozesse und behalten selbst bei komplexen Zusammenhängen den Überblick. Sie denken kreativ, beachten Details und arbeiten gerne methodisch strukturiert.
- Von Vorteil sind Kenntnisse im Bereich der Messtechnik und der Messdatenerfassung.
- Persönlich überzeugen Sie uns durch Teamfähigkeit und ausgeprägte Problemlösungskompetenz. Sichere MS Office und Englischkenntnisse sind von Vorteil.

Wir sind gesetzlich verpflichtet darauf hinzuweisen, dass das kollektivvertragliche Mindestgehalt (KV Maschinen- und Metallwarenindustrie) €2.373,62 brutto monatlich beträgt. **Das tatsächliche Monatsgehalt richtet sich nach Ihrer Qualifikation und Erfahrung und wir legen dieses gemeinsam mit Ihnen fest.**

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann bewerben Sie sich noch heute online unter www.engelglobal.com.