

Wir sind

ein dynamisches Ingenieurunternehmen in der Ostschweiz. Für unsere Kunden berechnen, entwickeln, konstruieren und bauen wir bedürfnisgerechte Baugruppen und Geräte in Kunststoff und Metall, hauptsächlich in der Medizintechnik, MEM-, Lebensmittelverarbeitungs- und Konsumgüterbranche. Seit über 25 Jahren gehen wir in der Produkt- und Prozessentwicklung innovative Wege und integrieren geeignete Technologien und Werkstoffe. In der Kunststofftechnik setzen wir vor allem auf den Kunststoffspritzguss, nutzen unsere Erfahrungen aber auch in der Faserverbundtechnologie oder in der additiven Fertigung.

Für den weiteren Ausbau unserer Aktivitäten suchen wir eine engagierte und erfahrene Person für

Entwicklung / Konstruktion Kunststofftechnik (m/w).

Auf Sie warten folgende **Herausforderungen**

- Entwicklung und Konstruktion von Kunststoff-Bauteilen und -Baugruppen in 3D CAD
- Bauteilüberprüfungen und Produktionsanalyse mittels Füllsimulation
- Dokumentation der Entwicklungsphasen und Erstellen von Fertigungsunterlagen
- Technische Beratung, pflegen und weiterentwickeln von bestehenden Produkten und Prozessen
- Aktive Projektarbeit vor Ort beim Kunden sowie am Firmensitz in Gossau SG

Ihre **Talente** ergänzen und verstärken unser bewährtes Team

- Abgeschlossene Ausbildung im Bereich Werkzeugbau oder Kunststofftechnologie
- Weiterbildung zum Kunststofftechniker HF oder Ingenieur FH Fachrichtung Kunststofftechnik
- Erfahrung in der Kunststoffverarbeitung, vorzugsweise im Kunststoffspritzguss
- Gute Kenntnisse in der Entwicklung und Industrialisierung von Kunststoffprodukten
- Vorteilhaft sind Erfahrungen in der Füllsimulation (Moldflow)
- Gute EDV (MS Office) und CAD-Kenntnisse (Siemens-NX, SolidWorks)
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift (mind. Niveau B1)
- Team- und kundenorientiert, methodisch und strukturiert
- Guter Praxisbezug für technisch Machbares

Wir bieten interessante Tätigkeiten, ein angenehmes Arbeitsklima, aufgabenbezogene Weiterbildung und gute Unterstützung durch hilfsbereite und kompetente Kollegen.

Interessiert? Fragen beantwortet Ihnen gerne Dominic Jenny (Tel. 071 388 80 89). Wir berücksichtigen nur Direktbewerbungen. Ihr vollständiges Bewerbungsdossier senden Sie an jobs@cimcom.ch oder an CIMCOM Engineering AG, Bedastr. 39, 9200 Gossau SG, Schweiz. Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung.