

**CIMCOM Engineering – Ihr kompetenter und agiler Ingenieurpartner aus der Ostschweiz seit 1995.** Im Kundenauftrag realisieren wir Komponenten, Baugruppen und Systeme im Kunststoff-Spritzguss und in Metall – von der Analyse und Materialauswahl bis zu marktreifen Produkten. Für Medizintechnik, Lebensmittelverarbeitung und Elektrogeräte sowie Vorrichtungs- und Apparatebau in der produzierenden Industrie bieten wir ganzheitliche Lösungen. Unsere Kernkompetenzen sind Entwicklung und Konstruktion, Simulation sowie Prüfen und Messen. Erleben Sie einen Innovationsschub durch Lösungen mit Kostenoptimierung, Nachhaltigkeit, Automatisierung und Künstliche Intelligenz.

Für laufende und neue Projekte suchen wir in Gossau SG und vor Ort bei Kunden

### **Entwicklungsingenieur (FH/ETH) (m/w).**

Auf Sie warten **folgende Herausforderungen**

- Entwicklung und Konstruktion von Bauteilen, Baugruppen und Apparaten in 3D CAD nach Kunden-Spezifikation mit Schwerpunkt Kunststoff-Spritzguss
- Engineering, unterstützt durch Simulationsberechnungen mit FE- und Fließbild-Simulation
- Dokumentation der Entwicklungsphasen, Erstellen von Fertigungsunterlagen
- Pflegen und weiterentwickeln von bestehenden Produkten und Prozessen
- Technische Beratung von Kunden und Lieferanten
- Analysen von Fehlerbildern zusammen mit internen und externen Labors

Mit **Ihren Talenten** ergänzen und verstärken Sie unser bewährtes Team

- Abgeschlossenes Maschinenbau-Studium FH / ETH und vorzugsweise handwerkliche Grundausbildung (jedoch nicht Bedingung, wie z.B. Konstrukteur, Kunststoff-technologie, Werkzeugmacher, Polymechaniker)
- Erfahrung mit Entwicklungsprojekten und im Engineering erwünscht, insbesondere in der Gestaltung von Kunststoffbauteilen oder in der Entwicklung und Industrialisierung von Kunststoffprodukten
- 3D CAD-Kenntnisse (wie Siemens-NX, Solidworks) und erste Erfahrungen mit Simulationsberechnungen (ANSYS, Moldflow oder Moldex)
- Gute EDV-Kenntnisse (MS Office) und gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Teamfähig, belastbar, lernwillig und kundenorientiert mit gutem Praxisbezug für das technisch Machbare
- Selbstständige, qualitätsbewusste und exakte Arbeitsweise, methodisches und strukturiertes Vorgehen

**Wir bieten** interessante Tätigkeiten in modernem Arbeitsumfeld, angenehmes Arbeitsklima, überschaubare Strukturen und kurze Wege, aufgabenbezogene Weiterbildung und gute Unterstützung im motivierten Team.

Interessiert? Wir berücksichtigen nur Direktbewerbungen. Ihr vollständiges Bewerbungsossier senden Sie an [jobs@cimcom.ch](mailto:jobs@cimcom.ch) oder an CIMCOM Engineering AG, Bedastrasse 39, 9200 Gossau SG, Schweiz, Tel. 071 388 80 80. Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung und darauf, Sie kennen zu lernen.