

Test- und Inbetriebnahme-Ingenieur:in 80-100%

Mit unserer innovativen Technologie optimierst Du die Markierung von Spritzgussteilen und verbesserst die Prozesse systematisch. Im engen Austausch mit Pilotkunden setzt Du die Lösungen direkt vor Ort um.

Wer wir sind

matriq ist ein hochinnovatives, mehrfach preisgekröntes Technologie-Start-up, gegründet 2019. Mit unserer DynamicMold-Technologie ermöglichen wir die direkte und Teile-individuelle Kennzeichnung von Kunststoffbauteilen während der Produktion. Unsere Technologie eröffnet neue Möglichkeiten in den Bereichen Industrie, Medizintechnik und Automotive. Damit bedienen wir aktuell hauptsächlich Kunden im deutschsprachigen Raum. Wir sind derzeit etwa zehn Personen und haben unseren Firmensitz im Startfeld in Sankt Gallen.

Wobei wir mit Dir zusammenarbeiten wollen

Du übernimmst eine zentrale technische Schlüsselrolle zwischen Forschung & Entwicklung, Kunden und Produktion. Deine Aufgaben umfassen:

- Technische Validierung & Testing: Durchführung und Auswertung von Versuchsreihen im R&D-Labor, Analyse von Material- und Prozessparametern, Unterstützung bei der Weiterentwicklung der DynamicMold-Technologie
- Technische Kundenimplementierung: Inbetriebnahme, Konfiguration und Optimierung unserer Systeme direkt beim Kunden vor Ort (hauptsächlich im deutschsprachigen Raum)
- Troubleshooting & Support: Diagnose und Lösung technischer Probleme bei Kundenanwendungen, enge Zusammenarbeit mit R&D zur kontinuierlichen Verbesserung
- Schnittstelle zwischen Entwicklung und Markt: Technische Beratung für Kunden, Unterstützung des Vertriebsteams mit deiner Expertise, Rückmeldung von Praxiserfahrungen in die Produktentwicklung

Was Du mitbringst

- Technische Ausbildung (z. B. Kunststofftechnik, Elektrotechnik, Mechatronik oder vergleichbar); ein Studium (FH/Uni) ist von Vorteil
- Erste Erfahrung in der Anwendungstechnik, im Testing oder in der Inbetriebnahme von technischen Systemen, vorteilhaft im industriellen Umfeld
- Reisebereitschaft für Kundenbesuche (hauptsächlich Europa) max. 20%
- Analytisches Denken und Problemlösungskompetenz
- Kommunikationsstärke in Deutsch (C2) und Englisch (C1), weitere Sprachen von Vorteil

Was wir Dir anbieten

- ein kreatives, inspirierendes und innovatives Team
- vielseitige Tätigkeiten mit hoher Eigenverantwortung und grossen Gestaltungsfreiheiten
- ein inspirierendes Umfeld im Innovationszentrum "Startfeld" in St. Gallen
- moderne Arbeitsmethoden, flexible Zeiteinteilung und wählbares Arbeitspensum von 80% bis 100% und wir schätzen und belohnen Deine individuelle Leistung und fördern Deine weitere Entwicklung.

Wir freuen uns auf Deine Bewerbung an

Bitte sende Deine Bewerbung an Klaus Dietrich, CTO über unsere Webpage: <https://matriq.ch/jobs.html>