

Praktikum im Bereich Kunststoff- verarbeitung & Prozesstechnik (m/w/d)

ab sofort, Stundenausmaß verhandelbar,
Zeitraum: Oktober 2025 bis Februar 2026, Peggau (bei Graz)

Sie möchten praktische Erfahrung in einem hochaktuellen Forschungsprojekt sammeln? Im Rahmen eines industrienahen Entwicklungsprojekts bieten wir Ihnen die Möglichkeit, aktiv an der Validierung eines Simulationsmodells für den Gießharzvergussprozess mitzuwirken. Gemeinsam mit einem externen Forschungspartner arbeiten Sie an der Schnittstelle zwischen Theorie und Praxis.

Ihre Aufgaben

- Unterstützung bei der **Produktion von Musterbauteilen** im Rahmen des Gießharzvergussprozesses
- **Vorbereitung und Durchführung von Messungen** (z. B. Temperatur- und Drucksensoren)
- Aufbereitung und Auswertung der **Messdaten** zur Validierung des extern erstellten **Simulationsmodells**
- Mitarbeit bei der **Analyse von Abweichungen und Optimierungspotenzialen** in der Prozessführung
- **Dokumentation** der Versuchsergebnisse und **Kommunikation** mit Projektpartnern

Ihr Profil

- **Laufendes Studium** in Maschinenbau, Produktionstechnik, Werkstofftechnik, Kunststofftechnik, Mechatronik o.ä.
- **Interesse an Fertigungsprozessen** in der Kunststoffverarbeitung und/oder Messtechnik
- Idealerweise erste Erfahrungen im **Umgang mit Sensorik, Datenaufzeichnung und –auswertung**
- **Technisches Verständnis, strukturierte Arbeitsweise** und **Teamfähigkeit**

Unser Angebot

- **Praxisnahe** Mitarbeit an einem **aktuellen Forschungsprojekt im Bereich Fertigungstechnologie**
- **Eigenverantwortliches Arbeiten** im Zusammenspiel mit Fertigung und Entwicklung
- **Chance** zur Anwendung und Vertiefung **technischer und analytischer Fähigkeiten**
- Ein **kollegiales Team** und eine **fundierte Einarbeitung**
- **Zeitraum: Oktober 2025 bis Februar 2025**
- **Ihr Gehalt wird in einem persönlichen Gespräch vereinbart und berücksichtigt selbstverständlich Ihre berufliche Erfahrung und Qualifikation!** (Mindestgehalt EUR 2.500,-- brutto/Monat auf Basis Vollzeit)

Wir sind ein führender Produzent von Isolatoren für Mittel- und Hochspannungstechnik in Peggau bei Graz und beschäftigen rund 100 Mitarbeiter*innen. Seit mehr als 30 Jahren fertigen wir mit innovativen Methoden maßgeschneiderte Isolatoren, Durchführungen und Sensoren aus Gießharz für unsere internationalen Kunden.

Ihre aussagekräftige Bewerbung mit Lebenslauf und Foto richten Sie bitte per E-Mail an:

jobs@gipro.com

GIPRO GmbH, Wilhelm-Jentsch-Straße 2, A-8120 Peggau