

KraussMaffei ist gemessen am Umsatz Weltmarktführer bei Kunststoff und Gummi verarbeitenden Maschinen und Anlagen. Das Unternehmen bietet mit der Spritzgieß-, Extrusions- und Reaktionstechnik als einziges drei wesentliche Maschinentechologien für die Kunststoff und Gummi produzierende und verarbeitende Industrie an. Unter dem Dach der KraussMaffei Gruppe sind die Marken KraussMaffei, KraussMaffei Berstorff und Netstal zusammengefasst. Die Marke KraussMaffei deckt das Spektrum der Spritzgieß- und der Reaktionstechnik ab, erfolgreiche Lösungen in der Extrusionstechnik werden durch KraussMaffei Berstorff vertreten. Das Schweizer Tochterunternehmen Netstal hat sich als Premiumanbieter für hochpräzise Spritzgießmaschinen etabliert. Mit der Expertise und dem Know-how aus über 100 Jahren Erfahrung im Bau von Kunststoff- und Gummimaschinen ist KraussMaffei heute ein bedeutender Technologie- und Prozesspartner der Industrie und bietet sowohl spezialisierte als auch integrierte Komplettlösungen an. Die Gesellschaft mit Hauptsitz in München beschäftigt weltweit ca. 4000 Mitarbeiter.

Weitere Informationen finden sie unter www.kraussmaffei.com

Im Rahmen eines Studiums der Fachrichtungen Maschinenbau, Kunststofftechnik, Verfahrenstechnik oder Wirtschaftsingenieurwesen, können wir Ihnen ein Pflichtpraktikum (vorzugsweise 2. Pflichtpraktikum) im Bereich der Vorentwicklung (Spritzgießen) anbieten.

Praktikum / Abschlussarbeit im Bereich Vorentwicklung (Spritzgießen)

Ihre Aufgabe:

- Programmierung im Bereich Steuer- und Regelungstechnik (MATLAB/Simulink, LabVIEW oder DasyLab Kenntnisse von Vorteil)
- Einbauen, Anschließen und Testen von Messtechnik und Sensorik
- Vorbereitung, Durchführung und Auswertung von Versuchsreihen an hydro- und elektromechanisch angetriebenen Spritzgießmaschinen
- Konzeptionelle Mitarbeit im Projektteam und Unterstützung bei der Durchführung sowie Übernahme von definierten Aufgaben

Ihr Profil:

- Gute MS-Office Kenntnisse (Excel)
- Team- und Kommunikationsfähigkeit
- hohes Maß an Eigeninitiative und Flexibilität
- Analytische Fähigkeiten sowie selbständiges und strukturiertes Arbeiten
- Vorkenntnisse im Bereich Kunststofftechnik, Steuer- und Regelungstechnik

Interessiert?

Dann senden Sie bitte folgende Bewerbungsunterlagen an uns:

- Kurzes aussagekräftiges Anschreiben mit Angabe des möglichen Zeitraumes
- Tabellarischer Lebenslauf
- Zeugnisse

Die Dauer des Praktikums / der Abschlussarbeit sollte ca. 6 Monate betragen

Ihre Bewerbung senden Sie bitte an:

KraussMaffei Technologies GmbH
Personalentwicklung
Krauss-Maffei-Straße 2
80997 München

Für weitere Auskünfte steht Ihnen Frau Bianca Symeonidis gerne unter Tel. 089 8899-2507 zur Verfügung.
Bianca.Symeonidis@kraussmaffei.com