



Weidmüller 

Abschlussarbeit

Im Bereich Technologie Verfahren / Produktionsprozess

Standort: Detmold

Mögliche Themen des Kunststoffspritzgießprozess im Bereich Technologie Verfahren :

- Entwurf einer automatisierten Mess- und Prüfeinrichtung für Kunststoffteile
- Überarbeitung des Prozesses zum innendruckabhängigem Umschalten zwecks Prozesssicherheit
- Entwurf eines Konzeptes zur Verknüpfung von Kunststoff und Montage an einem Arbeitsplatz

Ihre Qualifikationen:

- Studiengänge: Maschinenbau, Produktionstechnik, Maschinentechnik, Wirtschaftsingenieurwesen oder ein vergleichbarer Studiengang
- Zeitraum: ab sofort
- Zuverlässigkeit und Sorgfalt
- Hohe Eigeninitiative und Leistungsbereitschaft

Wir bieten:

- Systematische Einarbeitung und individuelle persönliche Betreuung
- Mitarbeit an innovativen Ideen von Morgen
- Prämienregelung für gute Leistungen
- Interessante und praxisnahe Thematiken
- Regelmäßiger Studentenstammtisch

Weidmüller – Partner der Industrial Connectivity.

Als erfahrene Experten unterstützen wir unsere Kunden und Partner auf der ganzen Welt mit Produkten, Lösungen und Services im industriellen Umfeld von Energie, Signalen, Daten. Wir sind in ihren Branchen und Märkten zu Hause und kennen die technologischen Herausforderungen von morgen. So entwickeln wir immer wieder innovative, nachhaltige und wertschöpfende Lösungen für ihre individuellen Anforderungen. Gemeinsam setzen wir Maßstäbe in der Industrial Connectivity.



Haben Sie Interesse? Wir freuen uns über Ihre Bewerbung unter Angabe der entsprechenden Position auf unserer Internetseite.

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
32758 Detmold, Germany

Ansprechpartnerin: Swantje Rawe

www.weidmueller-jobs.de