

# DITTER<sup>®</sup> PLASTIC

EIN UNTERNEHMEN DER DITTER-GRUPPE

Haslach • Hausach • Coswig  
mit über 700 Beschäftigten

Wir entwickeln, konstruieren und produzieren hochwertige technische Kunststoffspritzgussteile.

Zu unserem besonderen Know-how gehören die Oberflächenveredelung, wie verschiedene Druckverfahren, das Lackieren, das Lasern, im Tag- und Nacht-design sowie die Baugruppenendmontage.

Als Systemlieferant bieten wir wirtschaftliche Lösungen aus einer Hand.

Modernste Fertigungsverfahren und die kreativen Leistungen unserer Mitarbeiter haben diesen Erfolg ermöglicht.

Innovation Präzision Qualität

**MADE IN GERMANY**



Weitere Stellenangebote bzw. Ausbildungsangebote unter:

[www.ditter-plastic.de/Karriere](http://www.ditter-plastic.de/Karriere)



## Arbeitsplätze mit Zukunft

Wir bieten anspruchsvolle Arbeitsplätze in unserem Werk Coswig / Neusörnewitz:

### Verfahrensmechaniker m/w für Kunststofftechnik, Fachrichtung Formteile

#### Ihre Aufgaben:

- Rüsten und Einrichten von Spritzgießmaschinen
- Programmieren von Handlingsystemen
- Werker selbstprüfung
- Aufrechterhaltung und Überwachung der Produktion

#### Ihr Profil:

- Abgeschlossene Ausbildung zum Verfahrensmechaniker für Kunststofftechnik oder vergleichbare Berufserfahrung
- EDV-Kenntnisse
- Erfahrung von Mehrkomponentenspritzgießen von Vorteil  
Berufsanfänger können weiterentwickelt und qualifiziert werden
- Bereitschaft zur Arbeit im Dreischicht-System ist erforderlich

**Bei Ihrem Einstieg erwartet Sie qualifizierte Unterstützung, die Ihnen die Anfangsphase erleichtert.**

Weiterbildung fördern wir regelmäßig und freuen uns über Ihre Bereitschaft dazu.

Kooperative Zusammenarbeit, hohe Einsatzbereitschaft, Selbstständigkeit und gewissenhaftes Arbeiten werden bei uns geschätzt und honoriert.

Wir freuen uns auf Ihre komplette Bewerbung und bitten um Zusendung an:

#### DITTER PLASTIC GmbH Meißen

Köhlerstraße 26  
01640 Coswig/Neusörnewitz  
Telefon 0 35 23 / 5305-0  
[personal@ditter-plastic.de](mailto:personal@ditter-plastic.de)