

Mit über 100 Beschäftigten produziert AKM in Blaufelden Kunststoffspritzteile und elektrische Anschlusskomponenten für Mess-, Steuer- und Regeltechnik, Automobilbau und Medizintechnik. An 25 Spritzmaschinen verarbeiten wir eine Vielzahl technischer Kunststoffe.

**Unser Unternehmen wächst, wir brauchen Verstärkung.
Kommen Sie zu uns als**

Verfahrensmechaniker (m/w)

für Kunststoff- und Kautschuktechnik
Fachrichtung thermoplastisches Spritzgießen



Ihre Aufgaben:

- › Einrichten, Programmieren und Überwachen von Spritzgussmaschinen, Entnahmerobotern und anderen Peripheriegeräten
- › Einstellen und Optimieren der Prozessparameter
- › Störungsdokumentation, Fehlersuche und Ursachenanalyse
- › Sicherstellen einer effizienten Produktion im 3-Schicht-Betrieb

Ihr Profil:

- › abgeschlossene Ausbildung als Verfahrensmechaniker für Kunststoff- und Kautschuktechnik und Erfahrung im Bereich thermoplastisches Spritzgießen
- › fundierte Kenntnisse im Umgang mit Spritzgussmaschinen der Marken Arburg und KraussMaffei
- › Qualitätsbewusstsein, Eigeninitiative und Belastbarkeit

Wir bieten Ihnen einen sicheren Arbeitsplatz mit Zukunftsperspektive, leistungsgerechte Vergütung und flache Hierarchien in einem familiären Unternehmen.

Bitte bewerben Sie sich per E-Mail. Wir freuen uns auf Sie!

AKM Anschluss-, Kunststoff- und Montagetechnik GmbH

Birgit Vogler › karriere@akm-kunststofftechnik.de

Rudolf-Diesel-Str. 24–26, 74572 Blaufelden

Tel. 07953 97832-215 › www.akm-kunststofftechnik.de