



Als Spezialist in der Herstellung von technischen Kunststoffspritzgießartikel sowie dem Präzisionsformenbau beliefern wir zahlreiche, namhafte Unternehmen aus der Elektro-, Automobil-, Medizin- und Luftfahrtbranche. Die Fertigung von anspruchsvollen Kunststoffteilen, oft an der Grenze des machbaren, ist eine der Kernkompetenzen von ALWA.

Sie sind bereit am Rande des Machbaren zu arbeiten und Teil eines starken Teams zu werden? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung als

VERFAHRENSMECHANIKER

FÜR KUNSTSTOFF- UND KAUSCHUKTECHNIK IN FACHRICHTUNG FORMTEILE / KUNSTSTOFFFORMGEBER (m/w)

Im 3-Schicht-Betrieb führen Sie folgende Tätigkeiten durch und tragen somit zum weiteren Erfolg des Unternehmens bei.

IHRE AUFGABEN

- Rüsten und Einrichten der Werkzeuge auf der Spritzgussmaschine sowie kompletter Projektanlagen mit Handling und 6-Achs-Robotertechnik
- Überwachung und Nachregulierung der Bearbeitungsgänge
- Fertigungsfreigabe der Teile sowie Durchführung von Optimierungen
- Eigenständige Prozessoptimierung in Zusammenarbeit mit dem Team
- Reinigung und Wartung der Spritzgussmaschinen und -anlagen

IHRE VORAUSSETZUNGEN

- Erfolgreich abgeschlossene Berufsausbildung als Verfahrensmechaniker (m/w) für Kunststoff- und Kautschuktechnik in Fachrichtung Formteile
- Begeisterung an modernen Maschinen und Anlagen
- Präzise Arbeitsweise

Wir bieten ein Umfeld in dem Ihre individuellen Stärken weiter ausgebaut und eine gezielte Förderung und Weiterbildung möglich gemacht werden.