



**WIR
FORMEN
IDEEN!**

Die Firma Kunststofftechnik Hans Rethwisch GmbH fertigt seit über 46 Jahren hochwertige technische Kunststoffteile für Branchen wie Luftfahrt, Schiffbau, Medizin, Maschinenbau, Beleuchtungstechnik, Tankstellen- und Tankwagentechnik. Als Traditionsunternehmen, mit Sitz in Hamburg, zeichnen wir uns durch Flexibilität, hohe Qualität und Termintreue bei unseren Kunden aus.

Wir bilden ab August 2016 aus:

Verfahrensmechaniker/in für Kunststoff- und Kautschuktechnik

Kunststoffe, umgangssprachlich oft Plastik genannt, finden sich in vielen Produkten des täglichen Lebens wieder, etwa in Verpackungen, in Spielzeugen oder in Autoteilen. Auch für technische Anwendungen werden Kunststoffe vielseitig eingesetzt und stellen eine wertvolle Alternative zu metallischen Werkstoffen dar. Für die wirkungsvolle Verarbeitung von Kunststoffen ist ausgeprägtes Spezialistenwissen gefragt. Die fertigen Produkte findet man in der Luft- und Raumfahrtindustrie, Medizintechnik, Fahrzeugtechnik, Umweltschutz und vielen anderen Bereichen der High-Tech-Industrie wieder.

Ausbildungsart: Duale Berufsausbildung in Betrieb und Berufsschule, geregelt nach dem Berufsbildungsgesetz

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Wir bieten:

Bei uns lernst du, durch Bedienen bzw. Steuern von Maschinen, aus verschiedenen Arten von Kunststoffen mit Hilfe von Spritzgießmaschinen technische Artikel herzustellen. Als Verfahrensmechaniker/in hast du die Aufgabe, gemäß des Produktionsauftrages die Spritzgießmaschinen mit dem Werkzeug einzurichten und für die zu verarbeitenden Kunststoffe einzustellen. Du überwachst den Produktionsprozess und korrigierst gegebenenfalls die eingestellten Parameter oder behebst Störungen. Außerdem prüfst du die Qualität der fertigen Produkte z.B. mit Messschieber und Lehren. Auch Reinigung, Wartung und Instandhaltung der Maschinen gehört zu deinen Aufgaben.

Zur Ausbildung gehört auch Vermittlung von Fertigkeiten der Metallbearbeitung, wie Feilen, Bohren, Fräsen, Drehen, Messen und weiteren Tätigkeiten, die für in einem Werkzeugbau für Spritzgießwerkzeuge notwendig sind.

Eine Übersicht über den Ausbildungsumfang erhältst du auch auf

<http://berufenet.arbeitsagentur.de/berufe/docroot/r2/blobs/pdf/bkb/13801.pdf>

http://www.gesetze-im-internet.de/bundesrecht/kstoffverfmausbv_2012/gesamt.pdf

Die Ausbildung macht dich zu einem echten Profi mit umfassenden Kenntnissen über den gesamten Produktionsprozess.

Wir erwarten:

Du hast Lust auf einen starken Job. Du interessierst dich für Lösungen von praktischen Problemen. Du hast technisches Verständnis, handwerkliches Geschick und Interesse an chemischen, physikalischen und mathematischen Aufgabenstellungen. Du bist leistungsbereit, körperlich belastbar und gehst die Herausforderungen, die dich als Verfahrensmechaniker/in erwarten, sorgfältig und systematisch an. Du erhältst einen guten Realschulabschluss.

Interessiert?

Dann sende uns bitte deine vollständigen Bewerbungsunterlagen mit den letzten zwei Zeugnissen an:

Kunststofftechnik Hans Rethwisch GmbH
Schnackenburgallee 42-44
22525 Hamburg

job@ktr-rethwisch.de • www.ktr-rethwisch.de

Bewerbung per E-Mail: Sende uns bitte deine Bewerbung ausschließlich im PDF-Format zu. Bitte fasse alle deine Unterlagen zu einer Datei zusammen.