

FORME DEINE ZUKUNFT



STARTE MIT

Wir von DEUTSCHE TECHNOPLAST sind echte Profis, wenn's um Hightech aus Kunststoff geht. Von der Verarbeitung thermoplastischer Hochleistungskunststoffe bis zum präzisen Werkzeug- und Formenbau. Auch bei Automatisierungs- und Prüfsystemen machen wir keine halben Sachen. In enger Zusammenarbeit mit unseren Kunden entstehen bei uns passgenaue

Kunststoffteile – zuverlässig und auf den Punkt. Und das Beste: Du kannst ein Teil davon werden! Bei DEUTSCHE TECHNOPLAST wartet eine Ausbildung auf dich, die Spaß macht, dich weiterbringt – und zu dir passt. Mit eigenen Azubi-Projekten, überdurchschnittlicher Ausbildungsvergütung und einem Team, das zusammenhält. **WIR FREUEN UNS AUF DICH!**



überdurchschnittliche
Ausbildungsvergütung



30 Tage Urlaub



Azubi-Ausflüge



familiäres Betriebsklima
& großer Zusammenhalt



eigene Azubi-Projekte



berufsschulbegleitender
Unterricht

UNS DURCH



intensive Prüfungs-
vorbereitung



Ausbildungsprämie



hohe Übernahmechancen
nach der Ausbildung



BEGEISTERT?

TECHNIK



Mehr Infos
findest du auf
unserer Webseite!



Werkzeugmechaniker (m/w/d)

EINSATZGEBIET: FORMENTECHNIK

Du hast technisches Geschick und willst mit Maschinen arbeiten? In der Grundausbildung Metall lernst du Werkstoffe zu bearbeiten und Bauteile präzise herzustellen – durch Bohren, Fräsen, Drehen oder Schleifen. Du montierst Formen, setzt dein räumliches Denken ein und programmierst erste Maschinen mit CNC- und CAD-Technik.



Qualifizierender
Hauptschulabschluss



3,5 Jahre



Blockunterricht

Mechatroniker (m/w/d)

Du hast Spaß an Technik und willst wissen, wie Maschinen wirklich funktionieren? Dann bist du hier genau richtig: Du kombinierst Mechanik, Elektronik und Programmierung, verdrahtest Anlagen, baust Systeme auf und nimmst sie selbstständig in Betrieb. Mit Köpfchen, logischem Denken und handwerklichem Geschick sorgst du dafür, dass alles läuft.



Qualifizierender
Hauptschulabschluss



3,5 Jahre



Blockunterricht

Zerspanungsmechaniker (m/w/d)

EINSATZGEBIET: FRÄSMASCHINENSYSTEME

Du bist technikbegeistert und hast ein gutes räumliches Vorstellungsvermögen? Als Zerspanungsmechaniker fertigst du präzise Metallbauteile durch Drehen, Fräsen, Schleifen oder Bohren – meist mit computergesteuerten Maschinen. Du richtest Anlagen ein, wartest sie und überwachst den gesamten Fertigungsprozess.



Qualifizierender
Hauptschulabschluss



3,5 Jahre



Blockunterricht

GESTALTEN & BEWEGEN!



Kunststoff- & Kautschuktechnologe (m/w/d)

FACHRICHTUNG: FORMTEILE

Beim Programmieren und Einrichten modernster Maschinen lernst du, wie aus Kunststoff präzise Formteile entstehen. Dein räumliches Denken, handwerkliches Geschick und technisches Verständnis sind dabei gefragt – vor allem, wenn's mal hakt. Dank deiner Genauigkeit entstehen Spritzgussteile in Top-Qualität, die du später in vielen Alltagsprodukten wiederfindest.



Qualifizierender
Hauptschulabschluss



3 Jahre



Blockunterricht

Technischer Produktdesigner (m/w/d)

FACHRICHTUNG: MASCHINEN- UND ANLAGENKONSTRUKTION

Kreativität trifft Technik: Mit räumlichem Denken und Sinn für Präzision gestaltest du Bauteile und Maschinen am Computer. Du entwickelst 2D- und 3D-Konstruktionen mit CAD-Systemen, berechnest Maße und achtest auf jedes Detail. Technisches Verständnis, logisches Denken und Freude am Gestalten bringen deine Ideen in Form.



Mittlere Reife



3,5 Jahre



1-2 mal wöchentlich

Industriekaufmann (m/w/d)

Du hast ein gutes Gespür für Zahlen, Organisation und Kommunikation? Dann kannst du bei uns richtig durchstarten: Im Einkauf, Personal oder Controlling lernst du, wirtschaftliche Abläufe zu verstehen und mitzugestalten. Mit Sorgfalt, Teamgeist und Interesse an moderner Software hältst du alles am Laufen.



Mittlere Reife mit
wirtschaftlichem Zweig



3 Jahre



1-2 mal wöchentlich



Mehr Infos
findest du auf
unserer Webseite!



NEUGIERIG GEWORDEN?

Dann nutze unsere Angebote wie Praktikum, Schnupperlehre, Betriebserkundung, Girls'Day oder den Tag der Ausbildung – oder finde mit Career Captain spielerisch heraus, welche Ausbildung oder welcher Beruf bei DEUTSCHE TECHNOPLAST am besten zu dir passt.

Probiere es aus und entdecke deine Möglichkeiten!

