

Kunststofftechnik

LEHRZEIT 4 Jahre

Als KunststofftechnikerIn stellst du Kunststoffartikel und Kunststoffhalbfabrikate her. Zu ihren Erzeugnissen zählen z.B. Rohre, Folien, Schläuche und andere Kunststoffteile für Bauzwecke sowie Geräte- und Maschinenteile aus Kunststoff (z.B. Gehäuse, Zahnräder, Scheiben). Du bedienst verschiedene Bearbeitungsmaschinen und wendest Verfahren wie z.B. Sägen, Bohren, Schneiden, Kleben, Löten, Härten an. Als KunststofftechnikerIn arbeitest du in Betrieben der Kunststoffverarbeitung in Werkstätten und Werkhallen mit verschiedenen Fach- und Hilfskräften zusammen.

DEINE TÄTIGKEITEN UND AUFGABENBEREICHE

- Werkzeichnungen und technische Unterlagen Lesen und Anwenden
- Arbeitsschritte, Arbeitsmittel und Arbeitsmethoden Festlegen
- Arbeiten unter Berücksichtigung der einschlägigen Sicherheitsvorschriften, Normen, Sicherheitsstandards und Umweltstandards Ausführen
- Produkte aller Art aus Kunststoffen unter Verwendung von kunststoffverarbeitenden Techniken Herstellen
- Erkennen und Beheben von Mängeln

ANFORDERUNGEN

KÖRPERLICHE

ANFORDERUNGEN

Gute körperliche Verfassung • Unempfindlichkeit gegenüber chemischen Stoffen • Unempfindlichkeit gegenüber Gerüchen

SACHKOMPETENZ

Genauigkeit • Handwerkliche Geschicklichkeit • Technisches Verständnis

SELBSTKOMPETENZ

Sorgfältigkeit