

KUNSTSTOFF- & KAUSCHUKTECHNOLOGE (m/w/d)

#woduverarbeitest

WORUM GEHT'S?

Jedes Metallteil, durch das Strom fließt, benötigt ein Kunststoffteil zur Isolierung. In komplexen Schritten verarbeiten wir hochwertige Kunststoffgranulate zu einer sehr breiten Palette von Bestandteilen für unsere Steckverbinder. Du lernst, wie die Werkzeuge in die Kunststoff-Spritzgussmaschinen eingebaut und Programme für die Produktion entwickelt und optimiert werden. Schon während der Ausbildung überwachst du den Fertigungsprozess an unseren hochmodernen Maschinen und überprüfst die Qualität der gefertigten Spritzgussteile. Auch für die Wartung der Maschinen ist der Kunststoff- und Kautschuktechnologie zuständig. Nach der Ausbildung ist deine Bereitschaft zur Schichtarbeit notwendig.

INTERESSEN

- Arbeiten im Team
- Selbstständiges Arbeiten
- Handwerkliches Arbeiten
- Interesse an Technik
- Verantwortung übernehmen

AUFGABEN

- Verarbeitung von Kunststoffgranulaten
- Einbau der Werkzeuge
- Entwicklung der Programme
- Überwachung der Fertigungsprozesse
- Wartung der Maschinen

#woduprofitierst



Kostenloses Mittagessen
in der ODU Kantine



30 Tage Urlaub



Urlaubsgeld,
Weihnachtsgeld



Gemeinsame Feiern
und Events



Moderne Ausbildungs-
werkstätten und
engagierte Ausbilder



Gezielte
Prüfungsvorbereitung



WO DEINE AUSBILDUNG ZÄHLT
#wodu zählt

ÜBER ODU

Die ODU Gruppe mit Hauptsitz in Mühl-
dorf a. Inn entwickelt und fertigt inno-
vative Steckverbindingssysteme zur
Übertragung von Leistung, Signalen,
Daten und Medien. 2.800 Mitarbeiter
weltweit bilden die Grundlage für
unseren Erfolg. Werde Teil davon!

DAS BRINGST DU MIT

Quali, Mittlere Reife oder höher
Exakte Arbeitsweise
Handwerkliches Geschick
Technisches Geschick
Interesse an Mathematik

ÜBER DEN AUSBILDUNGSBERUF

FACHRICHTUNG

Formteile

AUSBILDUNGSDAUER

3 Jahre

BERUFSSCHULE

Blockunterricht

Staatliche Berufsschule

Wasserburg am Inn

Ponschabastr. 20

83512 Wasserburg a. Inn

www.bsz-wasserburg.de

Fahrtkosten sowie die evtl. Wohnheim-
unterbringung übernimmt ODU.

GEHALT

1.264€ brutto im 1. Jahr

1.324€ brutto im 2. Jahr

1.401€ brutto im 3. Jahr

KUNSTSTOFF- & KAUSCHUKTECHNOLOGE (m/w/d)

#woduverarbeitest

AUSBILDUNG

Zu Beginn deiner Ausbildung lernst du im Grundlehrgang sämtliche Basics der Metallbearbeitung. Danach geht es weiter mit:

- Rüsten von Maschinen
- Programmierung der Produktionsanlagen
- Messung und Qualitätskontrolle
- Umspritzen von Kabeln und Steckverbindungen

PERSPEKTIVEN

Nach deiner Ausbildung entwickelst du dich zum Fachspezialisten. Die Weiterbildung zum Meister oder Techniker ist möglich. Die nebenberufliche Weiterbildung wird von ODU gefördert.

WO DEINE AUSBILDUNG ZÄHLT

Seit der Gründung durch Otto Dunkel im Jahr 1942 hat sich ODU zu einem international führenden Hersteller von innovativen Steck Verbindungssystemen entwickelt. Doch unser Erfolg basiert nicht nur auf erstklassigen Produkten, sondern vor allem auf den Menschen hinter den Kulissen – und das beginnt bereits bei unseren Auszubildenden.

Werte wie Teamgeist, Fachexpertise, Arbeitsplatzsicherheit, sinnhafte Arbeit und Flexibilität prägen unser Handeln und den Umgang miteinander. Unser Motto „Wo deine Ausbildung zählt – #wodu zählt“ ist unser Versprechen an dich. Es bedeutet, dass du bei uns ein Teammitglied bist, dessen Entwicklung und Engagement wir aktiv fördern. Deine Stärken und Ideen sind für uns von hohem Wert und wir setzen alles daran, dir die bestmögliche Ausbildung zu bieten.

Wir schaffen eine familiäre Atmosphäre, in der Zusammenhalt, Wertschätzung und individuelles Wachstum zählen. Mit praxisnahen Projekten, modernen Arbeitsplätzen und individueller Betreuung investieren wir in deine Zukunft – als Grundlage für Innovation und Erfolg.



WO DEINE AUSBILDUNG ZÄHLT
#wodu zählt

KONTAKT

Ruf uns an oder schreib uns eine E-Mail, wir helfen dir gerne!

AUSBILDUNGSLEITERIN

Anna Edmaier
Pregelstraße 11
84453 Mühldorf am Inn

08631 6156 1241
anna.edmaier@odu.de
odu-ausbildung.de



Folge uns auch auf
Instagram unter **odu_muehldorf** und
TikTok unter **odu_karriere**
und verpasse keine wichtigen Infos
mehr zu deiner Ausbildung bei ODU!

Zur besseren Lesbarkeit wird die männliche Sprachform verwendet.
Die Inhalte dieses Dokuments sprechen dennoch jedes Geschlecht gleichermaßen an.