

## VERFAHRENSMECHANIKER FÜR KUNSTSTOFF- UND KAUTSCHUKTECHNIK mit Fachrichtung Bauteile (m/w)

### WAS MACHEN VERFAHRENSMECHANIKER?

Verfahrensmechaniker (m/w) für Kunststoff- und Kautschuktechnik der Fachrichtung Bauteile planen die Fertigung von Bauteilen und Baugruppen anhand von Auftragsdaten und technischen Zeichnungen. Hierzu wählen sie geeignete Materialien sowie die entsprechenden Hilfsstoffe aus, richten die Produktionsmaschinen und -anlagen ein und überwachen den Herstellungsprozess. In der Be- und Nachbearbeitung bohren, schleifen oder fräsen sie Bauteile zurecht.

### VERFAHRENSMECHANIKER IST DEIN TRAUMBERUF, WENN...

- Die Herstellung von Kunststoffen für medizinische Geräte spannend für Dich klingt
- Dir Chemie schon immer Spaß gemacht hat
- Du gerne die Bedienung und Wartung von Fertigungsanlagen erlernen möchtest
- Dich interessiert, wie unsere Kunststoffe chemisch zusammengesetzt werden

### DETAILS ZUR AUSBILDUNG

**Ausbildungsdauer:** regulär 3 Jahre, mit der Möglichkeit auf Verkürzung bei guter Leistung

**Berufsschule:** Blockunterricht in Wasserburg am Inn

Weitere Informationen wie z. B. über Weiterbildungen oder Ausbildungsvergütung findest du bei uns auf der Homepage unter [www.heine.com/karriere](http://www.heine.com/karriere)



DU  
MÖCHTEST  
VORAB EIN  
SCHNUPPERPRAKTIKUM  
MACHEN?

Einfach bewerben,  
Traumberuf und gewünschten  
Einsatzzeitraum angeben:  
[bewerbung@heine.com](mailto:bewerbung@heine.com)

## DAS WÜNSCHEN WIR UNS VON DIR...

- ✓ Einen sehr guten Hauptschulabschluss oder mittlere Reife / (Fach)Abitur
- ✓ Technisches Verständnis und Handwerkliches Geschick
- ✓ Ein hohes Maß an Lernbereitschaft, Zuverlässigkeit, Eigenständigkeit und Flexibilität
- ✓ Spaß an der Arbeit im Team

