

WEITER DENKER

... machen ihre Ausbildung bei einem der größten Arbeitgeber in der Elektroindustrie.

Bist du ein/e Weiterdenker/in? Dann werde eine/r von weltweit über 4.200 Bettermännern und -frauen!

Bewirb dich bei OBO als ...

Verfahrensmechaniker für Kunststoff- und Kautschuktechnik (m/w/d)

Kunststoffe sind die universellsten Werkstoffe der Welt - zeig uns, was Du in der Fachrichtung Halbzeuge und Formteile drauf hast!

Aufgabe der Verfahrensmechaniker/-innen ist es, nach unterschiedlichen Fertigungsverfahren aus Kunststoffmassen (z. B. Pulver oder Granulat) in einem Arbeitsgang Artikel herzustellen, an die hohe Qualitäts- und Genauigkeitsanforderungen gestellt werden.

Deine Aufgabe wird es sein, die Arbeitsweise der technisch hoch entwickelten Maschinen und Anlagen zu verstehen, damit Maschinen eingerichtet, der Fertigungsprozess angefahren sowie Fertigungsstörungen erkannt und lokalisiert werden können. Wir zählen auf Dich in unserer Extrusion oder der Spritzerei!



Ausbildungsdauer:
3 Jahre

Ausbildungsort:
Menden

Schulische Voraussetzung:
mind. Hauptschulabschluss

Zuständige Berufsschule:
Cuno-Berufskolleg I, Hagen

Mehr über diese Ausbildung und über OBO erfährst Du im Internet unter www.obo.de.
Bitte bewirb dich direkt über unsere Homepage oder sende deine Bewerbung per Mail an:


OBO Bettermann Group


Alina Goette


Hüingser Ring 52 · 58710 Menden


Tel.: 02373/89-1540

E-Mail: goette.alina@obo.de


 /teamobobettermann

 /obobettermanndeutschland

 /obobettermanndeutschland

 /company/obobettermanngroup

 /obodeutschland

 /company/obobettermann