

Fachlehrgang Extrudieren

Vertiefung der
fachpraktischen Ausbildung

Für Auszubildende Verfahrensmechaniker*in KuK

KURZBESCHREIBUNG

Die Teilnehmer*innen erhalten einen vertiefenden Einblick in die fachpraktische Ausbildung des Extrudierens. Darüber hinaus werden Grundlagen zur Vorbereitung auf die Abschlussprüfung Teil 2 vermittelt.

INHALTLICHE SCHWERPUNKTE

- Aufbau der Extrusionsanlage (Maschinenkomponenten und Funktionsweise der Extrusionsanlage als Grundlage für das systematische Einrichten)
- Extrusionsanlage systematisch Einrichten inkl. Werkzeugeinbau, Maschine anfahren und optimieren
- Einstellwerte und ihre Auswirkungen
- Fehleranalyse
- Planung (Ablaufplan erstellen)
- Qualitätssicherung

ZIELGRUPPE

Auszubildende Verfahrensmechaniker*in für Kunststoff- und Kautschuktechnik im 3. Ausbildungsjahr mit der Fachrichtung Halbzeuge
Maximale Teilnehmer*innenzahl: 5 Personen

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Veranstaltungsort:	Raum K001, ikuowl , Johannes-Schuchen-Str. 4, 32657 Lemgo
Termin:	5 Tage auf Anfrage
Preis:	Arbeitskleidung nach der BGV (UVV) ist mitzubringen € 550,-
Veranstalter:	Lippe Bildung eG, Johannes-Schuchen-Str. 4, 32657 Lemgo**
Dozent:	verschiedene Dozenten vom Lüttfeld Berufskolle und ikuowl in Lemgo
Kontakt:	Lippe Bildung eG, Achim Gerling, 05261 2878680, gerling@lippe-bildung.de

* Beinhaltet Seminargebühren, umfangreiche Seminarunterlagen, Teilnehmerzertifikat

**Bei Nichterreichen der Mindestteilnehmerzahl behält sich der Veranstalter eine Absage vor.