

# Vorbereitung AP Teil 2 Fachrichtg. Formteile Prüfungsvorbereitung

Für Auszubildende Verfahrensmechaniker\*in KuK

## KURZBESCHREIBUNG

Der/die Teilnehmer\*in wird auf die praktische Abschlussprüfung Teil 2 vorbereitet.

## INHALTLICHE SCHWERPUNKTE

- Aufbau und Funktionsweise der Spritzgießmaschine als Grundlage für das systematische Einrichten
- Spritzgießmaschine systematisch Einrichten inkl. Werkzeugeinbau, Anfahren und Optimierung
- Einstellwerte und ihre Auswirkung
- Fehleranalyse
- Planung (Ablaufplan erstellen, Materialplanung, Zuhaltkraft-berechnung usw.)
- Qualitätssicherung
- Situatives Fachgespräch

## ZIELGRUPPE

Auszubildende Verfahrensmechaniker für Kunststoff- und Kautschuktechnik im 3. Ausbildungsjahr.  
Maximale Teilnehmer\*Innenzahl: 10 Personen

## ALLGEMEINE INFORMATIONEN

<b>Veranstaltungsort:</b>	Raum K001, ikuowl, Johannes-Schuchen-Str. 4, 32657 Lemgo
<b>Termin:</b>	14 Tage im Juni oder Dezember jeden Jahres, auf Anfrage Arbeitskleidung nach der BGV (UVV) ist mitzubringen
<b>Preis:</b>	€ 1.162,-
<b>Veranstalter:</b>	Lippe Bildung eG, Johannes-Schuchen-Str. 4, 32657 Lemgo**
<b>Dozent:</b>	verschiedene Dozenten vom Lüttfeld Berufskolle und ikuowl in Lemgo
<b>Kontakt:</b>	Lippe Bildung eG, Achim Gerling, 05261 2878680, <a href="mailto:gerling@lippe-bildung.de">gerling@lippe-bildung.de</a>

\* Beinhaltet Seminargebühren, umfangreiche Seminarunterlagen., Teilnehmerzertifikat

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