



**Lehrgang für Auszubildende**

**Vorbereitung auf die AP Teil 2 - Kunststoff- und Kautschuktechnologe/-technologin (FR Formteile)**

**Seminarinhalte**

- Übersicht und Erläuterungen zum Ablauf der schriftlichen und praktischen Abschlussprüfung
- Simulation der praktischen Abschlussprüfung getrennt nach Fachrichtungen
- Arbeitssicherheit und Umweltschutz
- Betriebsvorschriften
- Maschinentechnische Grundfunktionen
- Verfahrenstechnische Grundfunktionen
- Arbeitsabläufe und Arbeitsorganisation
- Qualitätsmanagement und Fehleranalyse
- Störungen: Ursachen und Abstellmaßnahmen
- Erstellung von Übungs-Arbeitsplänen für die praktische Abschlussprüfung
- Grundlagen des Qualitätsmanagements
- Statistische Methoden
- Begriffe
- Qualitätswerkzeuge
- Technologie der Werks- und Hilfsstoffe
- Aufbau, Eigenschaften und Verwendungszwecke von Thermoplasten, Duroplasten, Elastomeren und TPE
- Erkennungsmethoden für Kunststoffe
- Zusatz- und Hilfsstoffe (Additive)
- Kunststoff-Prüftechnik in Theorie und Praxis
- Mechanische Prüfungen
- Thermische Prüfungen
- Prüfungen der Viskosität
- Verarbeitungsversuche
- Wareneingangsprüfungen
- Übersicht über die Kunststoff-Ver- und Bearbeitungsverfahren in Theorie und Praxis
- Aufbereiten der Formmassen je nach Fachrichtung:
- Spritzgießen, Pressen
- Extrudieren, Compoundieren
- Verarbeitung von Faserverbundkunststoffen
- Kautschukverarbeitung
- Halbzeugbearbeitung
- Beschichten, Veredeln
- Durchführung und Besprechung von Übungsaufgaben

Seminar-Nr. 18301.2601

**Termin:**

07.04.2026 bis 14.04.2026

**Seminarzeiten:**

Mo-Do 08:00 - 16:15 Uhr, Fr bis 15:00 Uhr

**Umfang:**

40 UStd. (5 Unterrichtstage)

**Gebühr:**

120,00 € pro Unterrichtstag

**Veranstalter:**

Berufsbildungsstätte  
Westmünsterland (BBS)  
Weidenstraße 2  
48683 Ahaus  
Telefon: 02561 699-0  
Telefax: 02561 699-510

**Kurzlink zum Seminar:**

<https://www.bbs-ahaus.de/kvzz>



für die schriftliche Abschlussprüfung

## Zusatzinformationen

### Zielgruppe

Ausbildende in Berufen der Kunststofftechnik im 3.  
Ausbildungsjahr und Interessenten aus allen Kunststoff- und  
artverwandten Berufen

### Ansprechpartner/in

Rita Lammers  
Sachbearbeitung Überbetriebliche Ausbildung  
E-Mail: [rita.lammers@bbs-ahaus.de](mailto:rita.lammers@bbs-ahaus.de)  
Telefon: 02561 699-105

Dennis Hanowski  
Teamleitung Metalltechnik  
Ausbilder Kunststofftechnik  
E-Mail: [dennis.hanowski@bbs-ahaus.de](mailto:dennis.hanowski@bbs-ahaus.de)  
Telefon: 02561 699-461

Jule Lütke-Wenning  
Sachbearbeitung Überbetriebliche Ausbildung  
E-Mail: [Jule.Luetke-Wenning@bbs-ahaus.de](mailto:Jule.Luetke-Wenning@bbs-ahaus.de)  
Telefon: 02561 699-106

