

## Lehrgang für Auszubildende

### Sicheres Arbeiten an Kunststoffbearbeitungsmaschinen "Maschinenführerschein"

#### Seminarinhalte

##### Arbeiten an Sägemaschinen

- Pendelkreissägemaschinen
- Tisch- und Formatkreissägen
- Bandsägemaschinen

##### Arbeiten an Hobelmaschinen

- Abrichthobelmaschinen
- Dickenhobelmaschinen

##### Arbeiten an Handoberfräsmaschinen

##### Arbeiten an Bandschleifmaschinen

##### Arbeiten an Bohrmaschinen

- Ständerbohrmaschinen
- Handbohrmaschinen

##### Integrative Lehrgangbestandteile

- Heben von Lasten ( mit und ohne technische Hilfsmittel )
- Arbeitssicherheit und Umweltschutz
- Arbeitsplanung
- Kontrolle und Bewertung der Arbeitsergebnisse

#### Zusatzinformationen

##### Zielgruppe

Auszubildende Kunststoff- und Kautschuktechnologie/-technologin Fachrichtung Bauteile; Maschinen- und Anlagenführer/in Zerspanung im 1. oder 2. Ausbildungsjahr

##### Seminarziele

Der/Die Auszubildende darf gemäß den Vorgaben der Berufsgenossenschaften an betriebsüblichen Kunststoffbearbeitungsmaschinen eingesetzt werden.

Seminar-Nr. 18510.2501

##### Termin:

07.07.2025 bis 11.07.2025

##### Seminarzeiten:

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

##### Umfang:

40 UStd. (5 Unterrichtstage)

##### Gebühr:

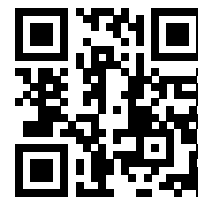
105,00 € pro Unterrichtstag

##### Veranstalter:

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

##### Kurzlink zum Seminar:

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



**Ansprechpartner/in**

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

Helmut Becker  
Tischlermeister Teamleiter Holztechnik CNC CAD  
E-Mail: helmut.becker@bbs-ahaus.de  
Telefon: 02561 699-133  
Telefon: 02561 699-135

