

## Lehrmittel Produktionsmechaniker/-in EFZ Schuljahr 2024/2025

### Lehrmittel für den berufsspezifischen Unterricht (Berufskunde) BK

#### **Fachkunde Metall**

e-Lehrmittel (Swissmem-Verlag, Auflage 2023,) | 978-3-03866-424-6

#### **Grössen, Einheiten und Figuren**

(hep-Verlag, 4. Auflage 08/2014) | 978-3-0355-0169-8

#### **Grundlagen der Mechanik**

(hep-Verlag, 3. Auflage 10/2013) | 978-3-03905-941-6

#### **TopDesign**

Ausbildungseinheit Schüler (Swissmem-Verlag, 5. Auflage 2021) | 978-3-03866-350-8

#### **Tabellenbuch Metall mit Formelsammlung**

(Europa-Verlag, 49. Auflage 2022) | 978-3-7585-1142-4

### Lehrmittel für den allgemeinbildenden Unterricht ABU

#### **Deutsch im ABU - Ausgabe B**

Print inkl. e-Lehrmittel (hep-Verlag, 3. Auflage 01/2016) | 978-3-0355-0333-3

#### **Gesellschaft - Ausgabe B**

Print inkl. e-Lehrmittel (hep-Verlag, Auflage 2024) | 978-3-0355-2572-4

#### **Gesetzestexte 2024/2025**

Print inkl. e-Lehrmittel (hep-Verlag, Auflage 2024) | 978-3-0355-2591-5

## Benötigtes Unterrichtsmaterial

### Zeichnungsmaterial:

- Massstab 30 cm
- Geodreieck mit Winkelangabe
- Bleistifthalter 0.5 mm, Ersatzminen HB
- Bleistifthalter 0.7 mm, Ersatzminen HB
- Kreisschablone

### Verbrauchsmaterial:

- Radiergummi
- Farbstifte (mindestens rot, blau, grün, gelb, braun)
- Schreibmaterial (Kugelschreiber, Füllfeder etc.)
- Textmarker (2 Farben)
- Ringordner breit mit 12er Register
- A4-Blätter kariert 4 mm / 5 mm mit Rand, gelocht
- Taschenrechner solar betrieben (Empfehlung: TI 30 eco RS, ca. 20.-)
- Aufgabenbüchlein / Agenda

→ Wie Sie auf der Lehrmittelliste sehen, sind ein paar Bücher als E-Books zu kaufen. Diese können Sie ebenfalls am einfachsten direkt bei der Firma DLS Lehrmittel AG beziehen. Das bedeutet auch für Sie, dass Sie einen Laptop mit in den Unterricht bringen müssen. Weitere Informationen dazu erhalten Sie mitsamt den Unterlagen zum Schulstart. Diese folgen spätestens in der Kalenderwoche 29.