

Bücherliste

Abteilung Versorgungs- und Metalltechnik

Schuljahr 2025 / 2026

Stand: 22.05.2025

Ausbildungsberuf					erforderliche Fachbücher / Lernmittel
Konstruktionsmechaniker	Metallbauer	Fachkraft f. Metalltechnik (Fachrichtung: Konstruktionstechnik), 2-jährig	Maschinen und Anlagenführer, 2-jährig	Fachkraft f. Metalltechnik (Fachrichtung: Montagetechnik), 2-jährig	
X ¹	X ¹	X ¹			Tabellenbuch für Metallbautechnik, 11. Auflage 2022 Europa Lehrmittel, Europa-Nr. 16011, ISBN 978-3-7585-1157-8
X ¹	X ¹	X ¹			Technische Mathematik für Metallbauberufe, 8. Auflage 2020 Europa Lehrmittel, Europa-Nr. 11710, ISBN 978-3-8085-1643-0
X ¹	X ¹	X ¹			Demokratie gestalten – Saarland, 6. Auflage 2023 Europa Lehrmittel, Europa-Nr. 67524, ISBN 978-3-7585-6805-3
X ¹	X ¹	X ¹			Metallbau und Fertigungstechnik Grundbildung, 12. Auflage 2023, Europa Lehrmittel, Europa-Nr. 10013, ISBN 978-3-7585-1281-0 (Klasse 10)
X ¹	X ¹	X ¹			Technisches Zeichnen Metall, Grundbildung Lehrbuch, 7. Auflage Westermann, ISBN 978-3-427-54051-9 (Klasse 10)
X ¹	X ¹	X ¹			Metallbautechnik Fachbildung, 11. Auflage 2023 Europa Lehrmittel, Europa-Nr. 11311, ISBN 978-3-7585-1317-6 (Klasse 11-13)
			X ¹	X ¹	Tabellenbuch Metall mit Formelsammlung, 50. Auflage 2025 Europa Lehrmittel, Europa-Nr. 10609, ISBN 978-3-7585-1471-5
			X ¹	X ¹	Wirtschaftskunde Arbeitsheft, Ernst Klett Verlag, ISBN 978-3-12-882554-0, Auflage 2025.
			X	X	Metalltechnik für die gesamte Ausbildung, Westermann, ISBN 978-3-427-55213-0, 5. Auflage 2024.
			O		PAL Prüfungsbuch für die schriftlichen Teile der Zwischen- und Abschlussprüfung Maschinen- und Anlageführer/Metall- und Kunststofftechnik, 1. Auflage 2014, Christiani Verlag, Best.Nr.: 94623 (Ab Klassenstufe 11)
X	X	X	X	X	Bleistifte mit den Dicken 0,7; 0,5 und 0,35, Radiergummi, Zirkel, zwei Zeichendreiecke, Geodreieck, Zeichenlineale, Zeichenblätter
X	X	X	X	X	Taschenrechner, Blockblätter, DIN A 4 Ordner und Trennblätter, Stifte
O	O	O	O	O	Für Flüchtlinge wird zusätzlich empfohlen: Bildwörterbuch Metalltechnik, Deutsch Englisch Arabisch Persisch, 1. Auflage 2017, Verlag Handwerk und Technik, Handwerk und Technik Nr. 9010
O	O	O	O	O	Empfohlen: Laptop / Tablet / Convertible (kein Smartphone) mit folgenden Voraussetzungen / Möglichkeiten: Ausdruck von Unterrichtsunterlagen (PDF-Format), Digitalisierung von Mitschriften / Arbeitsaufträgen in PDF/JPG Formaten (zum Hochladen), Teilnahme an Videokonferenzen in Ton (Audio) und Bild (Video)

X¹ → dieses Buch ist auch als digitale Ausgabe erhältlich und bei Nutzung eines Laptops oder Tablets zugelassen.

!!! Tabellenbücher müssen in den Prüfungen und Klassenarbeiten in Papierform genutzt werden !!!

O → dieses Buch/Laptop/Tablet wird als weiterführende Empfehlung angegeben (es besteht keine Kaufverpflichtung)