

Arbeitsmaterialien KOM

Diese Arbeitsmaterialien sind **immer** in der Berufsschule mitzubringen!

- Tabellenbuch:** Tabellenbuch Metallbautechnik, Verlag Europa
Lehrmittel, 11. Auflage 2022
ISBN 978-3-7585-1157-8
- Arbeitsheft:** **Für das 1. Ausbildungsjahr:**
Metallbautechnik: Technologie, Technische
Mathematik, Verlag Westermann
Lernfeld 1-2, ISBN 978-3-427-74391-0
Lernfeld 3-4, ISBN 978-3-427-74325-5
- Für das 2. – 4. Ausbildungsjahr:**
Konstruktionsmechanik: Technologie, Technische
Mathematik, Verlag Westermann
Lernfeld 5-6, ISBN 978-3-427-74340-8
Lernfeld 7-8, ISBN 978-3-427-74160-2
Lernfeld 9-11, ISBN 978-3-427-74180-0
Lernfeld 12-14, ISBN 978-3-427-74220-3
- PoWi Unterlagen:** exakt! Wirtschafts- und Sozialkunde für gewerblich-
technische Ausbildungsberufe, Verlag Westermann
Arbeitsheft für Schüler ISBN 978-3-14-235588-7
- Taschenrechner:** wissenschaftl. Taschenrechner (nicht programmierbar)
- Zeichenmaterial:** Minendruckbleistifte in mindestens zwei Stärken: z.B.
Minenstift 1 x 0,3 mm und 1 x 0,5 mm (oder 0,7 mm)
Lineal, Geodreieck, Zirkel, 1 Satz Buntstifte

Fachbereich KOM-AM-ZM
Heinrich-Kleyer-Schule, Frankfurt

Unterrichtsunterlagen: allgemeine Schreibmaterialien:

Ordner mit Registern

Speichermedium: USB-Stick; mindestens 2GB

Mögliche ergänzende Bücher:

exakt! Wirtschafts- und Sozialkunde für gewerblich-technische

Ausbildungsberufe, Arbeitsbuch, Verlag Westermann ISBN 978-3-14-225420-3

Nützliche Internet-Links

www.heinrich-kleyer-schule.de

www.maschinenbau-ul.de

frankfurt-main.ihk.de/berufsbildung/ausbildung