

Schulbuchliste 2020/2021

Anlagenmechaniker

Grundstufe

Titel	Verfasser	Verlag	Best.-Nr.
Technische Kommunikation Arbeitsplanung Metall Grundstufe	Christgau, Schmatz	Handwerk und Technik	978-3-582-00521-2
Anlagenmechanik Sanitär-, Heizungs- und Klimatechnik Grundwissen Lernfelder 1-4	Bäck, Miller, u.a.	Westermann	978-3-14-221207-4
Sanitär-, Heizungs- und Klimatechnik Technische Mathematik	Zierhut	Bildungsverlag Eins	978-3-427-07495-3
Betrifft Sozialkunde / Wirtschaftslehre	Axmann, Dosch, u.a.	Bildungsverlag Eins	978-3-8242-0106-8
Tabellenbuch Anlagenmechaniker Industrie	Uhr, Hoffmeister, Trutzenberg, ...	Europa	978-3-8085-1445-0
Fachkunde Metall	Dobler, Doll, u.a.	Europa	978-3-8085-1290-6
Metalltechnik Technische Mathematik	Drotziger, Mack	Bildungsverlag Eins	978-3-8242-0060-3
Chemietechnik	Ignatowitz	Europa	978-3-8085-7120-0

Benötigte Arbeitsmittel:

- Taschenrechner (nicht programmierbar)
- Ordner DIN A4 (mindestens 80 mm Breite)
- Trennblätter
- DIN-A4-Blätter kariert, gelocht mit Rand
- Kugelschreiber oder Füllfederhalter oder Tintenroller
- Textmarker
- Buntstifte (6 Stück)
- Spitzer mit Dose
- Geodreieck klein
- Geodreieck groß
- Lineal 30 cm
- Druckbleistift 0,7 mm und 0,35 mm mit Ersatzminen
- Radiergummi
- Zirkel
- Kreisschablone
- Kieser Zeichenblock, 5mm kariert mit Rand, gelocht, mit Schriftfeld unten
- USB-Stick, mindestens 2GB