

Materialien für alle technischen Fachbereiche

Theorieunterricht

Der Theorieunterricht in den technischen Fachbereichen (Bau, Elektro, Holz Metall) umfasst vier Gegenstände:

- **Angewandte Informatik**
- **Fachkunde**
- **Naturwissenschaftliche Grundlagen und Übungen** („Grundlagen der Technik“)
- **Technisches Zeichnen**

Für diese Gegenstände können die Materialien („Unterrichtsmittel“) bereits besorgt werden.

Die Ausrüstung für die **Fachpraxis** („Werkstättenunterricht“) wird in der ersten Schulwoche bekannt gegeben.

Falls bei der Beschaffung der Materialien Unklarheiten bestehen,
ersuchen wir um Rückfrage in der ersten Schulwoche!

- ein **Ordner** A4; 7cm breit
- karierte **Einlageblätter**
- **Trennkartons** (auch selbstgefertigt) zur Unterteilung der Gegenstände
- ausreichend **Klarsichthüllen** (100er Packung, es genügen die dünnsten)
- ein **Taschenrechner** „wissenschaftlich“ z.B. TI-30XA
- je 1 **Bleistift** 2H – H – HB (4-3-2)
- guter **Spitzer, Radierer** (sauber, möglichst aus Plastik)
- ein intakter **Zirkel**, günstig ist ein Schnellverstell-Zirkel z.B. Faber Castell; eher kein Set; dazu allenfalls ein Streifen feines Schleifpapier!
- einige **Fineliner** (oder dünne Filzstifte) in verschiedenen Farben
- einige **Farbstifte**
- ein **Textmarker**
- **Geo-Dreieck klein** (z.B. Aristo 1550 oder 1552)
- **TZ Dreieck groß** (mind. 22cm) z.B. Aristo 1650
beide Dreiecke sollten intakt und von guter Qualität sein

- **Zeichenplatte A4** – dringende Empfehlung: ARISTO
(die Zeichenplatte darf gebraucht sein – bitte im Bekanntenkreis umhören /
gebraucht kaufen; gebrauchte Zeichenplatten mit Wasser und etwas Scheuermilch
waschen; auch die Randleisten)