



Ausstattungsliste für den Praxisunterricht im Triennium (3.-5. Klasse)

Die folgende persönliche Ausstattung muss jeder Schüler/jede Schülerin selbst besorgen und beim jeweiligen Praxisunterricht immer dabei haben.

Fachrichtung Maschinenbau, Mechatronik und Energie:

❖ **Arbeitsjacke**



Enganliegende, hüftlange Arbeitsjacke welche an den Handgelenken mit Klettverschluss oder Druckknöpfen verschließbar ist, (ca. 40-50€)

- ❖ **Sicherheitsschuhe mit Stahlkappe**
Das Tragen von Sicherheitsschuhen ist Pflicht (geschlossene Modelle) 50€ +
- ❖ **Schutzbrille**
Für Brillenträger gibt es spezielle Modelle (ca. 5€)
- ❖ **Messschieber (Schieblehre)**
Analoge aus rostfreien Stahl (INOX) Messlänge 150 mm (ca. 25€)

Fachrichtung Chemie, Werkstoffe und Biotechnologie:

- ❖ **Labormantel mit Namensstick**
Der Mantel sollte aus Baumwolle sein und vorne bei den Ärmeln einen Gummizug haben (ca. 25-30 €)

Fachrichtung Elektronik und Elektrotechnik:

Keine besondere Arbeitskleidung bzw. Ausstattung erforderlich

