

**Liste de fourniture scolaires**  
**Classe de seconde Bac Professionnel Technicien Menuisier Agenceur**

Une Clé USB **réservée à l'élève** pour le lycée de **16 Go minimum** commune avec toutes les disciplines.

**Dessin industriel :**

Classeur avec des pochettes plastiques perforées  
Quelques feuilles  
2 Portes mines 0,5 mm avec :  
Des mines 2H (pour les traits fins ) et  
Des mines HB (pour les traits forts et l'écriture)  
2 Gommés blanches (ne laisse pas de traces)  
1 Règle graduée de 30 cm transparente (**pas de règle souple**) de type  
« Graphoplex » de préférence  
1 Equerre rigide ( angles à 30° et 60°) de type « Graphoplex » de préférence  
1 Rapporteur « rond » (à 360°)  
1 Compas de bonne qualité avec les recharges (Métallique avec balustre de préférence)  
1 Ensemble de crayon de couleur (**non aquarellable**) au moins *5 couleurs* différentes  
1 Taille-crayon  
1 paire d'écouteurs audio

**Arts appliqués :**

1 boîte de feutres pinceaux  
1 boîte de crayons de couleur aquarellables  
2 feutres  fins noirs (0,5mm)  
2 crayons en graphite de chaque grade : HB, 2B, 4B  
1 carnet de croquis (sketchbook) format A5 ou A4  
1 porte-vues 50 vues  
1 pochette à dessin cartonné à élastique format A3  
1 gomme blanche  
1 taille-crayon  
1 tube de colle  
1 règle de 40cm

**Anglais :**

Cahier 24 x 32 grand carreaux 192 ou 200 pages à couverture plastifiée (pour les 3année de BAC)  
1 tube de colle, 1 stylo 4 couleurs, 1 crayon à papier, 1 gomme et 1 surligneur

**PSE :**

Un cahier grand format 200 pages

**Eco-Gestion :**

Un porte-vues (lutin) de 80 vues.

**Mathématiques / Sciences physiques :**

**2 Porte-vues A4 200 vues** (100 pochettes plastiques) renseigné NOM / Prénom / Matière  
Feuilles 21x29,7 **petits carreaux**  
1 Règle 30 cm, 1 équerre, 1 compas, 1 rapporteur gradué en degrés.  
**1 Calculatrice Scientifique CASIO fx-92**  
1 paire d'écouteurs audio