



LISTE FOURNITURES SCOLAIRES

Année scolaire 2023/2024

ENSEIGNEMENT GENERAL :

Pour tous les élèves

- Trousse complète à **apporter pour l'ensemble des cours durant toute l'année** : stylos (bleu, rouge, vert, noir), feutres, crayons de couleur, taille crayons, gomme, crayons papier HB,
- Rapporteur, règle 30cm, équerre, compas, colle, calculatrice (calculatrice graphique pour **les élèves de 2^{nde} Bac Pro**) ; calculatrice type « collège FX 92 » (**pour les 3^{ème} et CAP**):
- Clé USB **8 GO**
- **Une souris filaire**
- **LETTRES-HISTOIRE** : 1 classeur avec intercalaires. Un livret sera à acheter en début d'année (référence à venir) pour un montant approximatif de 10 euros.
- **ESPAGNOL** : Cahier 21 x 29.7cm
- **ANGLAIS** : Cahier 24 x 32cm
- **MATHS-SCIENCES : BAC PRO** : Feuilles format A4 petits carreaux et 2 portes-vues de 80 vues
- **PSE** (pour Bac Pro et CAP), **SVT** (pour les élèves de 3^{ème}) 1 porte-vues de 80 vues + feuilles simples format A4 grands carreaux
- **EPS** : Tenues EPS : short ou survêtement et tee-shirt de sport / Baskets (une paire de tennis d'intérieur si possible), raquette de badminton et tennis de table

ENSEIGNEMENT PROFESSIONNEL :

ASSP : 1 clé USB 8 ou 16 Go, 2 fluos, 2 porte-vues avec 80 vues minimum

2MEM (Métiers des Etudes et de la Modélisation numérique du bâtiment)

- Critérium 7mm et 5mm (en prévoir au moins 2 de chaque)
- Kutch - Règle Triangulaire à Échelles de Réduction - Réductions 1:20-1:25-1:50-1:75-1:100-1:125
- 1 porte-vue de 80 vues avec des feuilles format A4 petits et grands carreaux

MAV : 2 portes-vues de 80 vues avec des feuilles format A4 petits carreaux

MELEC : TNE (Métiers des Transitions Numériques et Energétiques)

- Pochette à rabats
- 50 feuilles A4 simples petits carreaux
- 8 intercalaires
- Pochettes transparentes
- Classeur à levier épaisseur 80mm
- Pour la caisse à outils : une vrille (moyenne ou grande IMPORTANT)
- 1 rouleau de bande adhésive d'électricien couleur libre

- 1 cadenas de sécurité de taille 40mm, à code ou avec deux clés
- 2 portes-vues de 80 vues avec des feuilles format A4 petits carreaux

ICCER : TNE (Métiers des Transitions Numériques et Energétiques)

- 1 scie à métaux (3 à 4 euros) pour les futures 1ères et 10 lames de rechange
- 3 Limes acier (1 ronde, 1 demi-ronde, 1 plate)
- 3 crayons de maçon
- Marqueur indélébile pointe médium
- 1 savon liquide
- 1 classeur levier A4 et 100 pochettes transparentes
- Matériel de traçage « maths » (1 double décimètre, 1 équerre, 1 compas, 1 porte mine)
- Matériel d'écriture (3stylos « feutre fin » de couleur bleu, rouge, noir, 3 surligneurs fluo de couleurs différentes)
- 1 souris d'ordinateur (avec ou sans fil)

ERA - TMA : AMA E et AMA B (Métiers de l'aménagement, de la menuiserie et de l'ameublement)

- 2 classeurs format A4 ou 2 porte-vues format A4 120 vues minimum
- 3 crayons mine 3H ou 4H
- Critérium pointe très fine 0.3 ou 0.5
- 2 portes-vues de 80 vues avec des feuilles format A4 petits carreaux
- Chiffons
- Marqueur indélébile

Uniquement pour les TMA (AMA B)

- Pied à coulisse (précision 1/10 de mm)
- Bloc de paraffine
- Rouleau de ruban de masquage largeur environ 25 mm

CAP MAC :

- 1 cadenas de sécurité
- 2 classeurs cartonnés à levier grande largeur (8 cm) format A4
- 100 pochettes plastiques protège documents pour classeur format A4
- 8 intercalaires cartonnés pour classeur format A4
- 50 feuilles A4 petits carreaux
- 1 porte mines HB 0,7mm
- Matériel de dessin : 1 règle 30cm, 1 équerre, 1 rapporteur, 1 compas, 1 gomme

CAP PAR et MPI :

- 2 cadenas taille moyenne
- Crayon maçon (vert)
- Mètre ruban 2 m
- 3 Tee-shirt blancs de chantier
- Crayon de menuisier (rouge)
- Equerre métallique 45°
- Porte-vues 80 vues