



**Liste des fournitures
des Classes BAC PRO
et MIOP**



NOTER : Le matériel doit être en leur possession à tous les cours et dans toutes les matières et doit être renouvelé régulièrement (faire des stocks si possible) !

Liste des fournitures TOUTES classes confondues (HORS MIOP)

Matière : ARTS APPLIQUÉS

- | | |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> 1 pochette de Calque A4. | <input type="checkbox"/> Crayons de couleur et/ou Feutres de couleur. |
| <input type="checkbox"/> 1 pochette Papier Canson A4. | <input type="checkbox"/> Crayon de bois et Feutre Noir Fin. |
| <input type="checkbox"/> 1 Cahier 24X32 cm. | |

Matière : ECONOMIE GESTION

- 1 porte vue A4.

Matière : PSE

- 1 porte vue A4. 1 trousse complète. 4 surligneurs (couleurs différentes). Feuilles A4.

Matière : ANGLAIS

- 1 cahier 24X32.96 pages grands carreaux avec protège-cahier obligatoire (sans spirales).
 Copies doubles grands carreaux et feuilles simples grands carreaux.

Matière : MATHÉMATIQUES

- 1 cahier 24X32.96 pages petits carreaux avec protège-cahier obligatoire. calculatrice CASIO GRAPH35+ (conseillé).

Matière : SCIENCES-PHYSIQUES

- 1 cahier 24X32.96 pages petits carreaux avec protège-cahier obligatoire. une blouse en coton TP chimie.

Matière : HISTOIRE-GÉO

- 1 cahier 24X32, 96 pages grands carreaux avec protège-cahier obligatoire. 3 surligneurs de 3 couleurs différentes.
 copies doubles grands carreaux et feuilles simples grands carreaux.
 Une clé USB 4Go minimum pour les BAC PRO 2TCI, 1TCI.

Matière : FRANCAIS

Les fournitures vous seront communiquées par votre professeur.

TROUSSE COMMUNE A TOUTES LES MATIERES : surligneurs + gros tube de colle + ciseaux + stylos rouge, vert, bleu, noir + crayons de bois + gomme + règle + taille crayon + effaceur et/ou liquide correcteur (type blanco) + crayons de couleurs.

Liste des fournitures par spécialités

Pour les BAC PRO Métiers de l'Électricité et de ses Environnements Connectés (M.E.L.E.C.) ex-ELEEC

ENSEIGNEMENT PROFESSIONNEL

- | | |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> 1 Classeur 21 x 29,7 (pour feuilles A4), à levier, dos 8 cm. | <input type="checkbox"/> Une clé USB (8 Giga). |
| <input type="checkbox"/> 1 Porte vue ou lutin 40 vues (format A4). | <input type="checkbox"/> des écouteurs. |
| <input type="checkbox"/> 10 Intercalaires (format A4). | <input type="checkbox"/> Trace cercles (pair/impair). <input type="checkbox"/> Règle 30 cm. |
| <input type="checkbox"/> 100 Pochettes plastiques perforées (format A4). | <input type="checkbox"/> Matériel courant : |
| <input type="checkbox"/> 50 Copies doubles à petits carreaux perforées format A4. | - gomme, - stylos 4 couleurs, - surligneurs. |
| <input type="checkbox"/> 100 Feuilles simples à petits carreaux perforées format A4 | - colle, - correcteur, - ciseaux, |
| | - rapporteur - critérium 0,5 ou 0,7 mm HB. |

Pour les BAC PRO Technicien Usinage (T.U.)

ENSEIGNEMENT PROFESSIONNEL

- | | |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> 1 classeur à levier grand format A4 pour l'atelier avec des pochettes plastiques.
<input type="checkbox"/> 1 carnet petit format 9*14
<input type="checkbox"/> 1 Calculatrice de poche maxi 5 Euros pour l'atelier
<input type="checkbox"/> 1 stylo pour l'atelier
<input type="checkbox"/> 1 classeur à anneaux rigides grand format A4 pour cours avec des pochettes plastiques. | <input type="checkbox"/> 1 intercalaire : Technologie.
<input type="checkbox"/> 1 intercalaire : Construction.
<input type="checkbox"/> 1 règle 30 cm.
<input type="checkbox"/> 1 équerre.
<input type="checkbox"/> 1 compas. |
|---|---|

Pour la méca construction :

- Classeur A4: pas de porte-vues
- pochettes plastiques
- équerre
- règle graduée 30 cm
- compas

Pour la Technologie :

- Classeur A4: pas de porte-vues.
- pochettes plastiques

Pour les BAC PRO Systèmes Numériques (S.N.)

ENSEIGNEMENT PROFESSIONNEL

- | | |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> 1 Classeur 21 x 29,7 (pour feuilles A4), à levier, dos 8 cm
<input type="checkbox"/> 1 Porte vue ou lutin 40 vues (format A4)
<input type="checkbox"/> 10 Intercalaires (format A4)
<input type="checkbox"/> 100 Pochettes plastiques perforées (format A4)
<input type="checkbox"/> 50 Copies doubles à petits carreaux perforées format A4
<input type="checkbox"/> 100 Feuilles simples à petits carreaux perforées format A4
Pour la méca construction + le matériel courant:
<input type="checkbox"/> 1 porte vue d'environ 150/200 pages pour les 2 ans.
<input type="checkbox"/> compas simple
<input type="checkbox"/> 1 Calculatrice. | <input type="checkbox"/> Une clé USB (8 Giga)
<input type="checkbox"/> des écouteurs
<input type="checkbox"/> Trace cercles (pair/impair) <input type="checkbox"/> Règle 30 cm
<input type="checkbox"/> Matériel courant :
- gomme, - stylos 4 couleurs, - surligneurs.
- colle, - correcteur, - ciseaux,
- rapporteur - critérium 0,5 ou 0,7 mm HB.
-Trace cercles (pair/impair)-Règle 30 cm |
|---|--|

Pour les BAC PRO Maintenance des Equipements Industriels (M.E.I.)

ENSEIGNEMENT PROFESSIONNEL

- | | |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> 2 classeurs à levier : 32x29 cm, dos 70 mm (Atelier et construction)
<input type="checkbox"/> 200 Pochettes plastiques transparentes A4
<input type="checkbox"/> Equerre
<input type="checkbox"/> Règle graduée 30 cm | <input type="checkbox"/> 1 clé USB de 8 Go et des écouteurs = activités sur PC
<input type="checkbox"/> Feuilles perforées petits carreaux A4
<input type="checkbox"/> 1 porte vue 120 vues
<input type="checkbox"/> Trace cercles (pair/impair)
<input type="checkbox"/> 4 crayons de couleur en bois. |
|---|---|

Pour les BAC PRO Technicien en Chaudronnerie Industrielle (T.C.I.)

ENSEIGNEMENT PROFESSIONNEL

- | | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> 1 porte vue de plus de 100 pages (environ 150/200)
<input type="checkbox"/> 1 clé USB de 8 Go

Pour la méca construction + tout le matériel courant:
<input type="checkbox"/> 1 porte vue d'environ 150/200 pages pour les 3 ans | Matériel courant :
<input type="checkbox"/> règle de 30cm,-
<input type="checkbox"/> équerre 60°/30° et 45°
<input type="checkbox"/> compas à rallonge avec porte mine si possible.
<input type="checkbox"/> des criterium 0,5 ou 0.7 H ou HB (pas de crayon de bois avec gomme)
<input type="checkbox"/> Trace cercles (pair/impair).
<input type="checkbox"/> 1 Calculatrice. |
|--|--|

Pour les Maintenance des Installations Oléo-hydraulique et Pneumatique (M.I.O.P.)

ENSEIGNEMENT PROFESSIONNEL

- 1 classeur à levier : 32x29 cm, dos 70 mm
- Pochettes plastiques transparentes A4
- Feuilles perforées petits carreaux A4
- Bleu de travail et chaussures de sécurité

EXPRESSION ET COMMUNICATION

- Clef USB (4GO minimum)
- 1 porte vue
- Feuilles blanches A4
- Trousse complète

HPS

- 1 porte vue (celui de PSE si possible)
- 1 trousse complète
- 4 surligneurs (couleurs différentes)
- Feuilles A4

MATHÉMATIQUES

- 1 classeur A4
- Pochettes plastiques transparentes A4
- 1 calculatrice (celle utilisée en BAC)