

**Classes : PREMIERES BAC PRO – LISTE DU MATERIEL**

**OBLIGATOIRE pour les élèves en atelier : prévoir 15 euros pour l'achat au lycée de 2 tee-shirts imprimés avec le logo de l'établissement**

<b>ANGLAIS</b>	Les besoins en matériel seront définis durant la 1 <sup>ère</sup> semaine de septembre 2023.	<p align="center"><b><u>PETIT MATERIEL COMMUN A TOUTES LES DISCIPLINES</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>. 1 cahier de texte</li> <li>. 4 surligneurs de couleurs différentes</li> <li>. 1 calculatrice scientifique (pas de téléphone portable)</li> <li>. 1 crayon</li> <li>. 1 taille crayon</li> <li>. 1 colle blanche en bâton</li> <li>. 1 gomme blanche en plastique</li> <li>. 1 effaceur</li> <li>. Stylos (2 noirs, 2 rouges, 2 verts, 2 bleus)</li> <li>. 1 règle graduée 30cm</li> <li>. 1 clé USB</li> </ul>
<b>ELECTROTECHNIQUE BAC PRO MELEC</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>. 1 grand classeur</li> <li>. Intercalaires pour le classeur</li> <li>. Feuilles petits carreaux pour le classeur</li> <li>. Pochettes transparentes pour le classeur</li> <li>. 1 tournevis plat isolé 3,5 et 5,5</li> <li>. 1 tournevis cruciforme isolé PH1 et PH2</li> <li>. 1 pince coupante d'électricien</li> <li>. 1 pince à dénuder</li> <li>. 1 petite caisse à outils (30cm maximum)</li> <li>. 1 sac cabas pour ranger le matériel des TP et l'outillage</li> <li>. 1 double mètre</li> <li>. 1 multimètre numérique (mesure à la tension U, de la résistance R et si possible la fonction « sonnerie »)</li> <li>. 1 niveau à bulle (un petit environ 25 cm)</li> <li>. 1 vrille diamètre 3mm</li> <li>. 2 cadenas (1 pour la caisse à outils et 1 pour le casier)</li> <li>. 1 paire de chaussures de sécurité (obligatoire à l'atelier)</li> </ul>	
<b>ECONOMIE - GESTION</b>	1 classeur ou 1 cahier de 192 pages	
<b>FRANÇAIS HISTOIRE GEOGRAPHIE</b>	La liste du matériel vous sera communiquée à la rentrée.	



<p><b>MATHEMATIQUES ET PHYSIQUE-CHIMIE</b></p>	<p><b>OBLIGATOIRE :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>. 1 clé USB 8Go minimum</li> <li>. 1 lutin de 30 vues (Co-intervention, chef d'œuvre)</li> <li>. 1 cahier de 200 pages petits carreaux, grand format</li> <li>. 1 calculatrice scientifique graphique (CASIO graph 35+EII mode examen)</li> <li>. 1 paquet de copies doubles, grand format, petits carreaux</li> <li>. 1 règle, 1 rapporteur, 1 équerre, 1 paire de ciseaux à bouts ronds</li> </ul>	<p><i>Message important de la part des professeurs de mathématiques</i></p> <p><b>Calculatrice graphique programmable achetée en seconde : utilisable de la seconde à la terminale.</b> <i>Pour des raisons pratiques, les professeurs conseillent aux élèves d'avoir tous le même modèle de calculatrice et recommande la CASIO graph 35 +EII (mode examen)</i></p>
<p><b>BAC PRO MV (MAINTENANCE DES VEHICULES)</b></p>	<p><b>POUR LA TECHNOLOGIE :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>. 1 lutin de 100 vues</li> <li>. 1 paquet de feuilles simples 21x29,7 (petits ou grands carreaux au choix)</li> <li>. 1 clé USB 8 Go minimum (à toujours avoir dans sa trousse) !!!</li> </ul> <p><b>POUR L'OUTILLAGE PROFESSIONNEL / ATELIER :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>. 1 lutin de 100 vues</li> <li>. 12 intercalaires</li> <li>. 100 pochettes plastique</li> <li>. 1 pochette de feuilles simples 21x29,7 (petits ou grands carreaux au choix)</li> <li>. 1 paire de chaussures montantes de sécurité</li> <li>. 1 cadenas obligatoire dès la rentrée : pour le vestiaire avec 3 clés</li> <li>. 1 porte-clés avec nom, prénom, nommé « vestiaire »</li> </ul> <p><b>Remarque : les doubles des clés seront conservés par le lycée jusqu'à la dernière séance d'atelier où ils seront restitués. En l'absence de la fourniture des doubles, il n'y aura pas de possibilité de stockage d'effets personnels à l'intérieur des casiers.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>. 1 boîte d'une cinquantaine de paires de gants polyuréthane couleur noire (pour la mécanique)</li> <li>. 1 boîte d'une cinquantaine de caches poussière (nez)</li> <li>. Une paire de lunettes de protection pour mécanicien</li> <li>. 2 vestes et 2 pantalons de mécanicien bleus au nom de l'élève</li> </ul>	



<p><b>BAC PRO PEINTURE/CARROSSERIE</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>. 1 lutin de 200 vues (pour les documents des cours)</li> <li>. 2 blouses et 1 paire de chaussures de sécurité (obligatoire pour la rentrée générale)</li> <li>. 15€ à prévoir pour l'achat au lycée de 2 tee-shirts imprimés avec le logo de l'établissement (obligatoire à l'atelier).</li> </ul> <p><u>CARROSSERIE :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>. 1 casque anti-bruit</li> <li>. 1 paire de lunette de protection (meulage)</li> <li>. 1 paire de gant de protection</li> <li>. 1 petite boîte à outils en plastique, vide</li> <li>. 1 jeu de clés mixte de 7 à 19</li> <li>. 1 jeu de clés à pipe de 7 à 19</li> <li>. 1 jeu de clés Allen de 2 à 10</li> <li>. 1 jeu de clés Torx de 10 à 50</li> <li>. 3 tournevis plats : petit, moyen et grand</li> <li>. 3 tournevis cruciformes : petit, moyen et grand</li> <li>. 1 pince multiprise</li> <li>. 1 cadenas avec 2 ou 3 clés</li> </ul> <p><u>PEINTURE :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>. 1 pistolet de peinture (A la demande du professeur à la rentrée)</li> <li>. 1 jeu de cales à mastiquer (plastique et métal)</li> <li>. 1 masque de peinture</li> <li>. 1 main à poncer</li> </ul>	
<p><b>BAC PRO PMIA/MSPC</b></p>	<p>Liste des matériels professionnel et pédagogique en P.J.</p>	
<p><b>ARTS APPLIQUES</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>. 1 pochette de feuilles de calque (format A4)</li> <li>. 2 feutres noirs pointes fines 5mm</li> <li>. 1 gomme blanche en plastique</li> <li>. 1 taille crayon</li> <li>. 1 crayon papier</li> <li>. 12 crayons de couleur</li> </ul>	
<p><b>PREVENTION SANTE ENVIRONNEMENT</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>. 1 cahier grand format de 96 pages</li> </ul>	

**Dans le cadre de la gratuité des livres scolaires financée par la Collectivité Territoriale de la Martinique, les livres seront prêtés aux élèves en début d'année scolaire**

# Liste matériel professionnel Année 2023/2024 Bac Pro PMIA/MSPC

## Les 3 années



Maintenance Industrielle  
BAC PRO PMIA/MSPC - J.Zobel

### ÉQUIPEMENT INDIVIDUEL

- 1 multimètre robuste avec buzzer
- 1 pince coupante isolée
- 1 pince à dénuder isolée
- 1 pince plate à bec
- 1 tournevis plat isolé 3,5 x 100 mm
- 1 tournevis plat isolé 5,5 x 100 mm
- 1 jeu de 4 à 6 tournevis cruciforme
- 1 double-mètre ruban
- 1 Pied à coulisse 1/50eme NON Numérique
- 1 Réglet inox 15 à 20 cm
- 1 boîte pour l'outillage + cadenas
- 1 jeu de clef plate mixte
- 1 jeu de clef à 6 pans
- 1 jeu de clef empreinte TORX
- 1 pince multiprise
- 1 jeu de clef à cliqué
- 1 pince étau\* \* Outils en option

### TENUE PROFESSIONNELLE DE SÉCURITÉ

- chaussures de sécurité
- pantalon de travail bleu
- veste de travail bleu

### MATÉRIEL PÉDAGOGIQUE

- 4 Stylos à bille Bleu Noir Vert Rouge
- 12 Crayons de couleur
- 1 Calculatrice graphique
- 1 Gros classeur équipé avec :
  - 10 intercalaires
  - 250 pochettes transparentes
- 1 bloc note A4 percé pour classeur



Max 30cm de long