
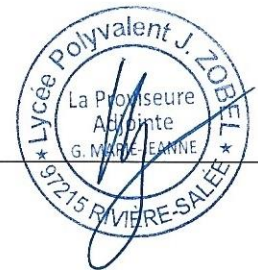


Classe : Première année CAP (1CAP CAR – 1CAP MTNE (ELEC))

<p>CARROSSERIE</p>	<p style="text-align: right;">ANNEXE 3</p> <p>Concernant les petites fournitures et l'outillage (EPI) voir liste en annexe 3 remise à l'inscription et jointe à cette liste</p>	<p>Petit matériel commun à toutes les disciplines</p> <p>1 cahier de texte Stylos bleus, noirs, rouges, verts Crayon Gomme Taille-crayon Colle blanche en bâton Surligneur Effaceur</p> <div style="text-align: center;">  </div>
<p>MTNE (Métiers des Transitions Numérique et Energétique)</p> <p>ELECTROTECHNIQUE <u>Matériels destinés uniquement aux élèves inscrits à cette section</u></p>	<p>• Les cahiers industriels Installations électriques CAP Electricien (2018) - Pochette élève - Préparation, réalisation, mise en service, livraison - Septembre 2018 - ISBN 978-2-206-10251-1</p> <p><u>Fournitures pouvant être utilisées avec d'autres matières</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • 4 surligneurs de couleurs différentes • calculatrice scientifique (PAS DE TELEPHONE PORTABLE) • Crayon ou porte-mine • 1 correcteur Blanc • 4 stylos : bleu, noir, rouge, vert • 1 règle graduée 30 cm • 1 équerre 60° • 1 gomme • 1 clé USB <p><u>Fournitures dédiées à la matière professionnelle</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • 1 Grand Classeur • Feuilles petits carreaux pour le classeur • Intercalaires pour le classeur • Pochettes transparentes pour le classeur • 1 tournevis plat isolé 3,5 et 5,5 • 1 pince à dénuder • 1 tournevis cruciforme isolé PH1 et PH2 • 1 double mètre • 1 pince coupante d'électricien • 1 niveau à bulle (un petit environ 25 cm) • 1 petite caisse à outils (30 cm maximum) • 1 vrille diamètre 3 mm 	

<p>MTNE (Métiers des Transitions Numérique et Energétique)</p> <p>ELECTROTECHNIQUE <u>Matériels destinés uniquement aux élèves inscrits à cette section</u> (suite)</p>	<ul style="list-style-type: none"> •1 blouse bleue en coton à manche longue (obligatoire à l'atelier) •1 Tee-shirt Bleu (obligatoire à l'atelier) •1 paire de chaussure de sécurité (obligatoire à l'atelier) •1 sac cabas pour ranger le matériel des TP et l'outillage •1 multimètre numérique (mesure de la tension U, de la résistance R et si possible la fonction « sonnerie ») •2 cadenas (1 pour la caisse à outils et 1 pour le casier) <p>• Outillages</p> <ul style="list-style-type: none"> •Des chaussures de sécurité avec des chaussettes •1 blouse bleue en coton + 1 tee-shirt bleu en coton pour l'atelier •1 trousse pour ranger vos outils •1 tournevis iso 2x125 cruciforme •1 tournevis iso 1x100 cruciforme •1 tournevis iso 3.5x75 plat •1 tournevis iso 5.5x150 plat •1 mètre 3 ou 5m maxi •1 pince à dénuder •1 pince coupante <p>• OBLIGATOIRE pour les élèves en atelier : Prévoir 15 euros pour l'achat à la vie scolaire de 2 tee-shirts imprimés avec le logo de l'établissement</p>	<p>Petit matériel commun à toutes les disciplines</p> <p>1 cahier de texte Stylos bleus, noirs, rouges, verts Crayon Gomme Taille-crayon Colle blanche en bâton Surligneur Effaceur</p>
<p>FRANCAIS</p>	<ul style="list-style-type: none"> •1 cahier petit format avec des grands carreaux •1 cahier grand format : 200 pages 	
<p>HISTOIRE/GEOGRAPHIE</p>	<ul style="list-style-type: none"> •Crayons de couleur •Copies doubles A4 blanches perforées grands carreaux (obligatoires pour les devoirs) 	



LISTE DES MATERIELS 2023-2024



Classe : Première année CAP (1CAP CAR – 1CAP MTNE (ELEC))

<p>MATHEMATIQUES et PHYSIQUE-CHIMIE</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● 1 cahier de texte ● 1 clé USB 8Go minimum ● 1 lutin 30 vues (Co-intervention, chef d'œuvre) ● 1 cahier de 200 pages petits carreaux grand format ● 1 calculatrice Scientifique graphique (Casio graph 35+ EII) ● 1 paquet de copies doubles grand format petits carreaux ● Trousse complète : 2 stylos bleus, noirs, verts, rouges, crayon, gomme, taille, colle blanche en bâton, effaceur ● 1 règle, rapporteur, équerre, paire de ciseaux à bouts ronds <p>Message important de la part des professeurs de mathématiques du lycée Calculatrice graphique programmable à acheter en septembre utilisable de seconde à la terminale. 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)</p>	<p style="text-align: center;">Petit matériel commun à toutes les disciplines</p> <p style="text-align: center;">1 cahier de texte Stylos : bleu, rouge, noir, vert Crayon Gomme Taille-crayon Colle blanche en bâton Surligneur Effaceur</p>
<p>PREVENTION SANTE ENVIRONNEMENT(PSE)</p>	<p style="text-align: center;">1 cahier grand format 96 pages</p>	

Les besoins en matériel seront précisés à la rentrée pour les autres disciplines par les professeurs

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