



LISTE DE MATERIELS 2025-2026

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

DISCIPLINE	MATERIELS SCOLAIRES	<u>Petit matériel commun à toutes les disciplines</u>
CARROSSERIE	Pour les petites fournitures et l'outillage (EPI) voir liste en annexe 1 remise à l'inscription et jointe à cette liste.	
MTNE (Métiers des Transitions Numérique et Energétique) ELECTROTECHNIQUE <u>Matériels destinés uniquement aux élèves inscrits à cette section</u>	<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"> •Stylo 4 couleurs (RVBN) •2 Feutres fluorescents •1 clé USB 8 Go minimum (Projet) •Crayon à papier HB •Gomme •Règle 20 cm •Calculatrice basique pas de portable autorisé •Grand classeur A4 avec Pochettes transparentes pour mettre les feuilles en A4 + Intercalaires Ou Porte vue de 120 vues •Quelques feuilles simples perforées à petit carreaux en A4 <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 	<p>1 cahier de texte</p> <p>Trousse complète : stylos noir, vert, bleu, rouge – crayon à papier, gomme, taille crayon – colle blanche en bâton – surligneur – effaceur</p>

<p>MTNE (Métiers des Transitions Numérique et Energétique)</p> <p>ELECTROTECHNIQUE</p> <p><u>Matériels destinés uniquement aux élèves inscrits à cette section</u></p> <p>(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><u>Outillages professionnels / Atelier</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Des chaussures de sécurité avec des chaussettes • 1 blouse bleue en coton + 2 tee-shirt électricien pour l'atelier (intendance) • 1 trousse ou boîte 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 • 1 cadenas avec 2 clés obligatoires pour le casier mis à votre disposition 	<p><u>Petit matériel commun à toutes les disciplines</u></p> <p>1 cahier de texte Trousse complète : stylos noir, vert, bleu, rouge – crayon à papier, gomme, taille crayon – colle blanche en bâton – surligneur – effaceur</p>
<p>Français (Pour toutes les sections)</p>	<ul style="list-style-type: none"> - 1 grand cahier grand carreaux 24X32 de 200 pages + 1 petit cahier 17x22 grands carreaux 96 pages - Crayons de couleurs - Double décimètre - Une pochette cartonnée ou plastifiée avec des copies doubles et simples grands carreaux 21x29,7 	
<p>HG/EMC (pour toutes les sections)</p>	<p>Pour la 2^{ème} année de CAP les cahiers de l'année précédente sont à conservés. En cas de perte, racheter.</p> <p><i>A Amener le 1^{er} jour de cours</i> <i>Matériel à étiqueter au nom de l'élève</i></p>	
<p>Mathématiques/Physique Chimie (Pour toutes les sections)</p>	<ul style="list-style-type: none"> • 1 cahier de texte • 1 clé USB 8Go minimum 	

	<ul style="list-style-type: none"> • 1 lutin 30 vues (Co-intervention, chef d'œuvre) • 1 cahier de 200 pages petits carreaux grand format • 1 calculatrice Scientifique Graphique (conseillée la 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><i>Les professeurs rappellent aux élèves que lors des contrôles et des examens seule la calculatrice est autorisée.</i></p> <p><i>La calculatrice graphique programmable achetée en seconde est utilisable de la seconde à la terminale.</i></p>	
<p>PSE (prévention Santé Environnement)</p> <p><i>(Pour toutes les sections)</i></p>	<p>1 cahier grand format de 96 pages</p>	

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.

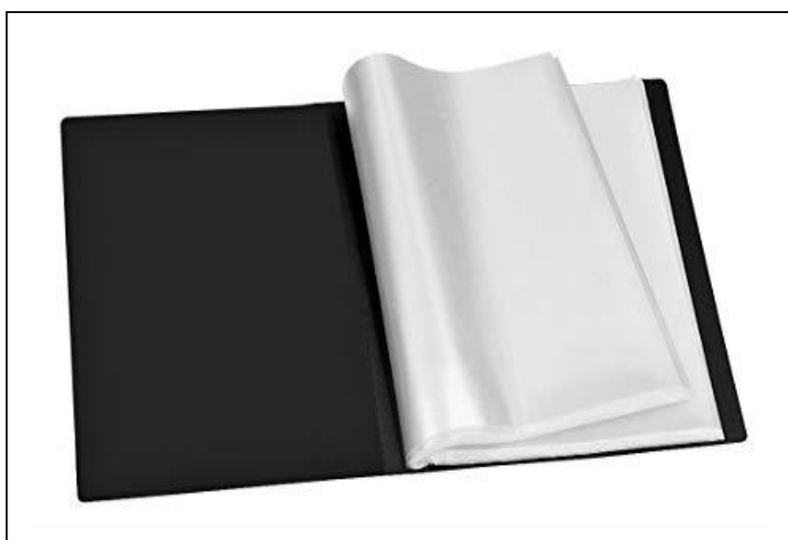
Le matériel non précisé pour les autres disciplines vous seront communiqué à la rentrée.

ANNEXE 1

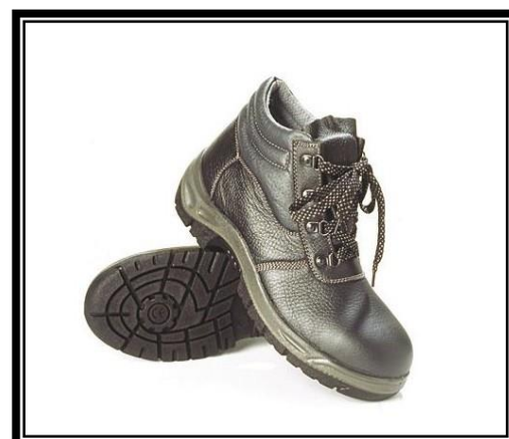
**1CAR – 2CAR – BAC PRO 1^{ère} et 2^{ème} année
CARROSSERIE / PEINTURE
2025/2026**

La liste de matériels obligatoire en Technologie et en Travaux pratiques

1 lutin pour les documents des cours. (200 vues)



- **2 Blouses.** 1 Paire de chaussures de sécurité (obligatoire pour la rentrée générale).
- **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.



Carrosserie



1 Jeu de clés mixte de 7 à 19

1 Jeu de clés à pipe de 7 à 19

1 Jeu de clés Allen de 2 à 10



1 Jeu de clés Torx de 10 à 50



3 Tournevis Plat : petit, moyen, grand



3 Tournevis cruciforme : petit, moyen, grand



1 Cadenas avec 2 ou 3 clés





1 Petite Boite à outils en plastique vide

1 Pince multiprise



1 Casque anti-bruit



1 paire de lunette de protection (meulage)



Gant de protection



Peinture

**1 jeu de cales à mastiquer
(Plastique et métal)**



1 masque de peinture



1 Main à poncer

