

Terminale CAP Maintenance des véhicules option VP (TC MV)

➤ **FRANÇAIS**

Français CAP / BALLENGIER, F. – LAFITTE, C. – LAMBOLEY, C. ; Editions Nathan Technique, 2010. Collection Grand Format
EAN : 9782091613789

➤ **HISTOIRE-GÉOGRAPHIE**

Histoire géographie enseignement moral et civique CAP / BRUNOLD-JOUANNET, D. ; Editions Delagrave, 2015.
EAN : 9782206400310

(Fichier déjà acheté en seconde)

➤ **SCIENCES PHYSIQUES**

Sciences physiques et chimiques CAP / GRANJOUX, N. ; Editions Delagrave, 2013
EAN : 9782206017891

(Fichier déjà acheté en seconde)

➤ **MATHÉMATIQUES**

Mathématiques CAP industriels Groupements A et B / REDDING, Alain et DUPUYDAUBY, Lionel ; Editions Bertrand-Lacoste, 2014
EAN : 9782735223817

(Fichier déjà acheté en seconde)

➤ **LANGUE (au choix) :**

ANGLAIS

Pas de manuel

ESPAGNOL

¿Quedamos ? / MARTINEZ, M. et SESBOUE, E. ; Editions Hachette éducation, 2012
ISBN : 9782011814807

➤ **PREVENTION SANTE ENVIRONNEMENT (PSE)**

Prévention, santé, environnement CAP / CROSNIER, S. - CRUCON, M.
Editions FOUCHER, 2016. Collections les nouveaux cahiers.
EAN : 9782216132621

(Pochette à acheter définitivement pour les deux ans)

➤ **MAINTENANCE DES VEHICULES ET DES MATERIELS (MVM)**

- Technologie CAP MVA / BASCOL, J.-L ;
Editions Fontaine Picard, 2014
EAN : 9782744626081

(Pochette déjà achetée en seconde)

CAP et Bac. Pro. MV

Liste fournitures Enseignement professionnel

Tenue : POUR TOUS

- Chaussures de sécurité norme S1P
- 2 bleus de travail de mécanicien avec rabat tissu sur la fermeture éclair (risque de rayures sur les véhicules)
- 3 paires de gants de protection pour risque mécanique (en polyamide et nitrile)
- 5 bouchons d'oreilles réutilisables

Outillage : POUR LES SECONDES CAP et BAC. PRO.

Valise à outils en aluminium garnies de 125 pièces en chrome vanadium –(exemple mallette VARME ou autre modèle similaire) Dimensions 45x35x15cm Valise équipée de 2

roues et d'une poignée rétractable pour faciliter le déplacement.

- 1 pince multiprise 250mm, manche bi matière
- 1 pince coupante de côté 150mm, manche bi matière
- 1 pince bec long 150mm, manche bi matière
- 1 clé à molette 200mm, manche bi matière
- 1 cliquet 3/8 " réversible à éjection rapide, manche bi matière
- 1 jeu de douilles 8 à 22mm
- 1 adaptateur 1/4 " x 3/8 "
- 1 rallonge simple 3/8 " 75mm
- 2 douilles à bougies 3/8 " 16mm et 21mm
- 1 jeu de douilles 1/4 " 5 à 13mm
- 1 jeu de clé mixte 6 à 19mm
- 1 jeu de clé mâle sur montage 1.5 à 8mm
- 1 jeu de clé torx sur montage
- 1 jeu de tournevis plat 3x75, 5x75, 6x100mm
- 1 jeu de tournevis Phillips PH0x75, PH1x75, PH2x100mm
- 1 testeur 140mm
- 1 mètre 3mx16mm
- 1 marteau menuisier 25mm
- 1 jeu de différents embouts et un adaptateur

OU acheter une mallette aux dimensions indiquées que vous garnirez avec le matériel listé ci-dessus

Penser à identifier ou marquer son matériel afin de bien le repérer dans l'atelier et d'éviter des échanges intempestifs entre élèves.

Liste fournitures Enseignement général

- Agenda
- Trousse complète (stylos 4 couleurs + crayon à papier + correcteur blanc)
- Surignoreurs
- 1 cahier de brouillon
- Feuilles simples et doubles grand format
- 1 clé USB
- 1 pochette de 12 crayons de couleur.
- Pour le CAP : Calculatrice scientifique simple
- Pour le Bac Pro : Calculatrice Casio Graph 25+E

Maths / Sciences

- 2 portes-vues (60 vues minimum)
- Compas, équerre, règle graduée, rapporteur, surignoreurs,

Français / Histoire – Géographie

- 1 ou 2 classeurs
- Pochettes
- Intercalaires

Anglais ou Espagnol

- 1 Cahier format 24 x 32

Prévention Santé Environnement

- 1 porte-vues (50 vues minimum)

Méca-Construction

- 1 classeur format A4 (21x29.7) à 4 anneaux
- 1 règle de 30 cm