

ANNEE SCOLAIRE 2020 / 2021

2de BAC PROFESSIONNEL - MATÉRIEL OU FOURNITURES À ACHETER

MATIERES	EDITEUR	CODE ISBN OU EAN	TITRE
<b>ENSEIGNEMENT GENERAL TOUTES SPECIALITES</b>			
Histoire-Géographie	Foucher	978-2-216-15379-4	Histoire-Géo EMC 2 <sup>nd</sup> e Bac Pro Nouveaux programmes 2019
Maths- Sciences	Delagrave	978-2-206-10340-2	Maths 2de Bac Pro (2019) – Pochette élève
Maths-Sciences	1 CALCULATRICE CASIO 25+Pro - COMPAS - REGLE – RAPPORTEUR Si l'élève possède déjà une calculatrice graphique, il n'est pas nécessaire d'acheter ce modèle.		
Français	Foucher	978-2-216-15373-2	Français 2 <sup>nd</sup> e Bac Pro Nouveau programme 2019
Anglais	Foucher	978-2-216-14844-8	New Tip Top Bac Pro 2
Anglais	1 cahier		
Eco-gestion	Delagrave	978-2-206-30685-8	Economie Gestion 2de, 1re, Tle Bc Pro Industriels Module 1 à 4 Pochette élève
Eco-gestion	1 porte vues de 120 vues - 1 répertoire format 17*22		
PSE	Foucher	978 2 216 15385 5	Les Nouveaux Cahiers PSE Bac Pro 2nde 2019
<b>ENSEIGNEMENT PROFESSIONNEL : BIT</b>			
1 Blouse blanche en coton - 1 paire de gants anti-acide - 1 paire de lunettes de sécurité 1 cote de sécurité couleur blanche "bleu de sécurité" - 1 paire de chaussures de sécurité ou bottes de sécurité 1 chronomètre - 1 feutre fin indélébile			
<b>ENSEIGNEMENT PROFESSIONNEL : PCEPC</b>			
1 Blouse blanche en coton - 1 paire de gants anti-acide - 1 paire de lunettes de sécurité 1 cote de sécurité couleur bleue "bleu de sécurité" - 1 paire de chaussures de sécurité 1 chronomètre - 1 feutre fin indélébile			
<b>ENSEIGNEMENT PROFESSIONNEL : MEI</b>			
1 bleu en coton - 1 paire de chaussures de sécurité 1 paire de lunettes de protection - Gants fins d'atelier			

**ENSEIGNEMENT PROFESSIONNEL : MELEC**

Bac Pro MELEC	Bertrand-Lacoste	978-2-7352-2483-8	Chaîne d'information systèmes industriels Bac pro MELEC Auteurs : P. Tirfoin – A. Richet
Bac Pro MELEC	Bertrand-Lacoste	978-2-7352-2465-4	Installation électrique dans les bâtiments résidentiels, 2 <sup>nd</sup> e professionnelle bac pro MELEC Auteurs : P. Tirfoin – A. Richet

DÉSIGNATION	QUANTITÉ
Blouse droite coton bleue	1
Chaussures de sécurité	1
Paire de gants électricien isolants Classe00 (500 V)	1
Caisse à outils 16"	1
Cadenas avec 2 clefs. Cadenas de 35mm	2
Mètre ruban autobloquant 3mm x 16mm	1
Niveau à bulle magnétique	1
Lot de 6 rubans adhésif 19mm x 10mm	1
Pince d'électricien à dénuder isolée 160mm	1
Pince d'électricien coupante en diagonale isolée 160mm	1
Tournevis d'électricien plat isolé 3,5 x 100 mm	1
Tournevis d'électricien plat isolé 4 x 100 mm	1
Tournevis d'électricien plat isolé 5,5 x 125 mm	1
Tournevis d'électricien cruciforme isolé N°1 x 100 mm	1
Tournevis d'électricien cruciforme isolé N°2 x 125 mm	1

**ENSEIGNEMENT PROFESSIONNEL : SN**

Caisse à outils  
Petite pince coupante  
Petite pince à bec plate  
Tournevis cruciforme (taille moyenne à valider)  
Tournevis plat 2 ou 3mm  
Pompe à dessouder  
Fer à souder 30Watts  
Chaussures de sécurité  
Blouse blanche

! Une liste de fournitures sera demandée à la rentrée par les enseignants


**ENSEIGNEMENT PROFESSIONNEL : MAINTENANCE DES VEHICULES**

MV TP Atelier	Fontaine Picard	978-2-744-62796-5	Activités en atelier Maintenance des véhicules Seconde
MV TP Atelier	Fontaine Picard	978-2-744-62894-8	Activités en atelier Maintenance des véhicules 1ère et Tale
MV Technologie	Delagrave Casteilla	978-2-206-10268-9	Technologie de l'automobile 2de Bac Pro Maintenance des véhicules
MV Technologie	Delagrave Casteilla	978-2-206-10070-8	Technologie de l'automobile 1ère Bac Pro Maintenance des véhicules
MV technologie	Delagrave Casteilla	978-2-206-10121-7	Technologie de l'automobile Tle Bac Pro Maintenance des véhicules
MV	Clé USB (minimum 4GB)		Dossier tâches professionnelles – documents divers

MAINTENANCE DES VEHICULES

Option : Voitures particulières

**ATELIER MV : MATÉRIEL OBLIGATOIRE**

DESIGNATION	QUANTITE
Caisse à outils (casiers 465 X 360 X 240 - dimensions maxi)	1
Cadenas à codes (casier et caisse)	2
Combinaison coton bugatti bleue	1
Chaussures de sécurité basse semelle en PU2D, en cuir	1
Porte documents avec pince à ressort	1
	
<b>Clés mixtes courtes métriques</b>	
7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15- 16 - 17 - 18 - 19	1 clé de chaque N°
<b>Clés à pipe débouchées</b>	
7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19	1 clé de chaque N°
<b>Clés plate à fourche isolées 1000 volts</b>	
10 et 13	1
Coffret "composition de douilles (5,5 à 14mm) et embouts" gamme 1/4 "Radio"	1
Tournevis cruciforme PZ0x75mm - PH 1x80mm - PH 2x100mm	1 de chaque
Tournevis plat 0,4x2,5x75 - 0,8x4x100 - 1x8x175	1 de chaque
Pince bec long	1
Pince universelle	1
Pince MULTIPRISE	1
Marteau rivoir	1
Jauge d'épaisseur 19 lames	1
Pied à coulisse "1/50 <sup>e</sup> "	1
Paire de lunettes de sécurité POUR MEULER	1
Paire de gant de protection	1
Multimètre digital numérique	1
Démonte obus (valve pneumatique)	1
Lampe torche	1
<b>MATERIEL de BONNE QUALITE EXIGE</b>	