



LISTE DE MANUELS SCOLAIRES

Année scolaire 2016/2017

18/05/2015 DISCIPLINE	2 BAC PRO TO 2de BAC Pro (1ère année) Technicien Outilleur 3 ans	N° ISBN = EAN (13 chiffres)	AUTEURS	ÉDITEURS	Année mise en service
MATHÉMATIQUES	PAS DE MANUEL				
Sciences Physiques	PAS DE MANUEL				
DESSIN / CONSTRUCTION	Méthode Active de Dessin Technique (à conserver pour les deux années suivantes)	9782713523991	A. RICORDEAU	CASTEILLA	2012
ECONOMIE GESTION	Economie – Gestion BAC PRO Industriels	9782735221318		BERTRAND LACOSTE	2012
PSE (Prévention Santé Environnement)	Prévention Santé Environnement, Bac Pro seconde Collection : les nouveaux cahiers LE CAHIER DE PSE NE PEUT ETRE REVENDU. IL S'AGIT D'UN CAHIER A USAGE UNIQUE	9782216131693	S. CROSNIER/ M. CRUCON/ N. OILLIC	FOUCHER	2015
Choix de la LV Allemand ou Anglais					
ALLEMAND	Allemand – Kaleidoskop - Grand Format unique (livre qui servira aussi en 1 ^{ère} et terminale) UNIQUEMENT SI L'ELEVE FAIT DE ALLEMAND	9782091614878	E. DARD/ C. JUNG/ A. LISMONDE/...	NATHAN Technique	2012
Pas de manuel	Anglais, Français, Histoire géographie				



MATERIELS POUR LA CLASSE DE **2BP ETO**
~~SECONDE BAC PRO OUTILLEUR et SECONDE BAC PRO MELEC~~ - **Rentrée 2016**

Dès le premier jour de la rentrée scolaire, l'élève doit disposer des matériels suivants :

FOURNITURES COMMUNES

- 1 trousse
 - Stylos bleu, noir, vert, rouge à bille
 - 1 crayon de papier HB
 - 1 gomme blanche
 - Crayons de couleurs (pochette de 12)
 - 2 surligneurs fluo
 - 1 taille crayon
 - 1 cahier de brouillon
 - 1 clé USB (de petite capacité)
 - 1 règle plate graduée de 30cm
 - 1 bâton de colle
 - 1 paire de ciseaux
 - 1 cahier de textes
 - 1 critérium 0,5 HB
 - 1 étui de mines calibrées en HB 0,5mm
 - 1 compas
- 1 pochette A4 à rabats à élastiques (pour les documents concernant le stage)

FRANÇAIS

1 protège documents A4 (200 vues)
Feuilles simples A4 grands carreaux

MATHS ET SCIENCES PHYSIQUES

1 calculatrice TI-82 Advanced (voir encadré ci-dessous)
1 rapporteur
1 grande équerre
2 cahiers 24*32 à petits carreaux sans spirale 96 pages
1 cahier de brouillon
Lot de copies simples et doubles à petits carreaux pour les devoirs format 21x29,7

1 calculatrice TI82-Advanced est obligatoire
Un achat groupé sera mis en place début septembre 2016 afin d'acheter cette calculatrice à un prix très intéressant.

HISTOIRE-GEO

1 porte-vues 200 vues
1 pochette cartonnée (pour l'éducation civique)
Feuilles simples A4 grands carreaux perforées (1 paquet)
Copies doubles A4 grands carreaux perforées (1 paquet)

ANGLAIS

1 maxi cahier format 24*32 cm à gros carreaux
Copies doubles A4

ALLEMAND

1 maxi-cahier format 24*32 à gros carreaux 96 pages
Copies doubles A4



ECONOMIE ET GESTION

1 classeur A4 souple
Feuilles simples et copies doubles A4

PREVENTION SANTE ENVIRONNEMENT

1 chemise cartonnée à rabats et à élastiques grand format

ARTS APPLIQUES ET CULTURES ARTISTIQUES

1 pochette de papier de dessin type « Canson » (il en existe de différentes marques) A4, 180g/m2
Crayon de papier HB (crayon bois)
Stylo feutre noir fin

GENIE MECA - CONSTRUCTION

1 crayon HB
1 porte-mines calibré (de 0,5 mm)
Etuils de mines calibrées en HB
1 maxi-cahier 24*32cm petits carreaux 96 pages avec couverture transparente en plastique sans spirales
1 boîte de cinq crayons de couleurs différentes au minimum
1 trace-cercles pair et impair

ATELIER

Uniquement pour les 2BPTO (Groupe OUTILLAGE)	Uniquement pour les 2BPMELEC (Groupe ELECTROTECHNIQUE)
1 cahier grand format 24x32cm 96 pages <u>petits carreaux</u> sans spirales (cahier de techno) 1 marqueur indélébile noir 1 cahier à spirales 24*32 de 96 pages <u>petits carreaux</u> (cahier d'atelier) <i>servira pour les 3 années</i>	1 classeur levier dos épaisseur 45 à 80 mm 2 paquets de 200 pochettes plastifiées A4 perforées

Le matériel de sécurité obligatoire dans les différents ateliers du lycée sera financé entièrement par la Région Alsace. Ainsi votre enfant recevra en début d'année :

- Une blouse
- Une paire de chaussures de sécurité

Le matériel ci-dessus ne sera fourni **qu'une seule fois**. Il est **obligatoire** pour suivre les cours en atelier.