

Lycée Alfred Kastler

Liste des manuels en usage Année 2014-2015

Terminale professionnelle Systèmes Electroniques Numériques

Disciplines +Titres	ISBN	Auteurs/Collections	Editeurs
<p style="text-align: center;">Français</p> Français - Terminale Bac Pro 3ans « Les nouveaux cahiers » éd. 2011	978-2-216-11599-0	Guernier – Oraison Les nouveaux cahiers	Foucher
<p style="text-align: center;">Mathématiques</p> Mathématiques - Terminale Bac Pro 3 ans « Les nouveaux cahiers » Groupements A et B éd. 2011 Calculatrice graphique Casio graph 25+ Pro	978-2-216-11611-9	Barussaud – Baudet/ Les nouveaux cahiers	Foucher
<p style="text-align: center;">Sciences Physiques et Chimiques</p> Sciences Physiques et chimiques – Bac pro 3 ans 1 ^e et Term Bac Pro Tronc commun + SL 5 SL 6 SL 7 éd. 2010 (à n'acheter que par les nouveaux élèves arrivant en Terminale)	978-2-09-161205-8	D. Sapience	Nathan Technique
<p style="text-align: center;">Histoire-Géographie</p> Histoire-Géographie Education civique terminale Bac Pro éd. 2011 (format compact) Prévoir des crayons de couleurs	978-2-01-181147-9	Aujas – Casta - Corlin	Hachette Technique
<p style="text-align: center;">LVI</p> <p>Anglais Dictionnaire bilingue</p> Action goals Bac Pro A2>B2 Bac Pro 3 ans Première et Terminale professionnelles éd. 2010	978-2-216-11185-5	Robert /Collins Aubriet - Kowalczyk	Poche Foucher
Workbook Action goals Bac Pro A2>B2 Bac Pro 3 ans Première et Terminale professionnelles	978-2-216-11188-6		Foucher
<p style="text-align: center;">Prévention Santé Environnement</p> PSE Term Bac pro – Programme 2010 Bac pro 3 ans (fichier détachable)	978-2-09-161581-3	Savignac - Lavaivre	Nathan Technique
<p style="text-align: center;">Economie Gestion</p> Economie Gestion Bac pro industriels éd. 2013	978-2-7446-2550-3	Aubert / Nicolas	Fontaine- Picard

Mise à jour 12/06/2014

Liste des fournitures en usage Année 2014-2015
Terminale professionnelle Systèmes Electroniques Numériques

- Une clé USB de 8 Go minimum réservée au travail du lycée

Matériel scolaire

- Classeur rigide 4 anneaux dos de 80 mm
- Intercalaires A4
- Feuilles simples A4 perforées
- Feuilles doubles A4 perforées
- Pochettes transparentes
- Cèllets

Physique-Chimie

- Prévoir une blouse en coton

Langue vivante

- Un micro casque avec 2 fiches (vert/rose) ou une connexion USB

EPS

- Une paire de chaussures de sport spécifiquement réservée à la pratique sportive en salle
- Natation : short et bermuda interdits, seul le maillot de bain est autorisé. Bonnet de bain obligatoire
- Badminton : une raquette personnelle

Matériel construction

- 1 compas à balustre
- 1 gomme plastique
- 1 porte-mines 0,5 mm et un étui de mines de 0,5 mm
- 1 règle plate graduée 30 cm
- 1 équerre à 60° (30°)
- 1 équerre à 45°
- Crayons de couleurs

Outillage électronique (à prévoir après la rentrée)

- 1 pince coupante électricien
- 1 pince à plier bec demi-rond droit
- 1 tournevis plat 4x100 et un tournevis cruciforme PHO 75 mm
- 1 jeu de tournevis de précision plats et cruciformes
- 1 pince à dénuder de 0,2 à 1mm²
- 2 piles AA (1,5 v)
- 1 clé plate de 13

Un complément de matériel pourra être demandé à la rentrée.

En cas de difficultés, des informations et des adresses de revendeurs seront fournies à la rentrée. Toutefois ce matériel devra être rapidement acheté pour participer aux cours dans de bonnes conditions.