



Lycée Professionnel de l'Estuaire
41 rue Jauffré Rudel - B.P. 1
33394 BLAYE CEDEX
05 57 42 64 90
ce.0332781u@ac-bordeaux.fr
www.lpestuaire.fr

2^{ème} année BTS ENVIRONNEMENT NUCLEAIRE
(2 BTS EN)
2024 - 2025

MANUELS 2 BTS EN :

Titre du livre	Auteur	Editeur	Référence
Sigma (Groupements B-C-D) Tome 1 : analyse et algèbre <u>Comme en 1^{ère} année</u>	Guichard/Mailloux/Verlant	Foucher	Isbn : 978-2-216-12741-9
Sigma (Groupements B-C-D) Tome 2 : Statistiques et probabilités <u>Comme en 1^{ère} année</u>	Guichard/Mailloux/Verlant	Foucher	Isbn : 978-2-216-12742-9

FOURNITURES 2 BTS EN :

UNE TROUSSE COMPLETE :

- Stylos (bleu – noir – rouge –vert)
- Gomme
- Crayon à papier
- Taille crayon
- Blanco
- Ciseaux
- Colle
- 1 règle 30 cm
- Crayons couleur
- Feutres
- Fluos
- 1 clé USB 8GO dédiée uniquement aux travaux du lycée

MATHEMATIQUES : (suite de la 1^{ère} année)

- Classeur + pochettes plastiques **ou** porte – vues 80 vues **ou** cahier (au choix)
- Feuilles petits carreaux simples et doubles 21x29,7 cm
- Calculatrice Casio 35+E conseillée ou calculatrice Numworks (si vous possédez déjà un de ces modèles) *(Pour ceux qui n'en ont pas, une commande groupée sera organisée à la rentrée par le professeur pour obtenir des prix nettement inférieurs à ceux du commerce)*

FRANÇAIS – HISTOIRE – GEOGRAPHIE – EMC :

- Classeur
- Intercalaires
- Feuilles simples et doubles

ANGLAIS :

- Un cahier grand format

SCIENCES : (suite de la 1^{ère} année)

- Classeur + Pochettes plastiques + Feuilles
- Ou** Porte – vues 80 vues + Feuilles
- Ou** un grand cahier 24x32 – 96 pages – petits carreaux + Feuilles

MANAGEMENT D'EQUIPE :

- 1 chemise 3 rabats
- 1 paire d'écouteurs

AFS

- Une règle
- Un crayon papier
- Une gomme
- Crayons couleur
- Un porte-vues 50 pages
- Classeur
- 6 intercalaires
- Feuilles simples et doubles petits ou grands carreaux (libre)
- Pochettes transparentes

RADIOPROTECTION :

- Porte-vues 120 vues
- Feuilles simples

DOMAINE PROFESSIONNEL

- Clé USB
- 1 ramette de papier
- 1 feutre pointe fine effaçable pour tableau blanc