



## LISTE DE MANUELS SCOLAIRES

Année scolaire 2016/2017

DISCIPLINE	<b>1 S SI</b> 1ère SCIENCES DE L'INGÉNIEUR	N° ISBN = EAN (13 chiffres)	AUTEURS	ÉDITEURS	Année mise en service
LETTRES	PASSEURS de TEXTES (1SSI) Livre unique première nouveau programme	9782321000792		Web Lettres LE ROBERT	2012
MATHÉMATIQUES	Odysée 1 <sup>ère</sup> S (Format réduit)  Equivalent en grand format	9782218953743 9782218953460	E. SIGWARD, F. BRISOUX, C. BRUCKER	HATIER	2012
PHYSIQUE / CHIMIE	Physique Chimie 1S	9782011357021	Collection Dulurans-Cafell-Giacino	HACHETTE	2015
HISTOIRE	Histoire 1 <sup>ère</sup> S / ES (Format réduit)  Equivalent en grand format	9782701158389 9782701158372	Sous la direction de D. COLON	BELIN	2012
GÉOGRAPHIE	Géographie 1èreS / ES (Format réduit)  Equivalent en grand format	9782701158662 9782701158655	Sous la direction de R. KNAFOU	BELIN	2012
<b>Choix de la LV1. La LV2 est obligatoire. Les livres sont identiques en LV1 ou LV2.</b>					
ANGLAIS	« Pratique de l'Anglais de A à Z » - fortement conseillé  Equivalent	9782218947322 9782218736568	MICHAEL SWAN /F. HOUDART	HATIER	2012 2010
ALLEMAND	Harrap's dictionnaire compact allemand.  Equivalent	9782818701942 9782012814271	collectif	LAROUSSE HACHETTE	2014 2012
Pas de manuel	ALLEMAND, ANGLAIS (sauf ci-dessus), SCIENCES DE L'INGENIEUR, , ESPAGNOL, LATIN				2012



**POUR L'ENTREE EN CLASSE DE  
1ère et Terminale**

**SCIENTIFIQUE option Sciences de l'Ingénieur**

**LISTE D'OUTILLAGES ET MATERIELS INDIVIDUELS – RENTREE SEPTEMBRE 2016**

**Dès le premier jour de la rentrée scolaire, l'élève doit disposer impérativement des matériels suivants pour les 2 années du cycle :**

- 1 classeur de format A4 largeur 6 cm environ
- 1 pochette de 10 intercalaires
- feuilles perforées petits carreaux ou grands (au choix)
- 100 à 200 pochettes plastiques
- feuilles de copie doubles
- 1 triple décimètre transparent gradué en profondeur
- 1 équerre
- 1 rapporteur
- 1 gomme blanche
- 1 boîte de 5 crayons de couleurs différentes au minimum et taille-crayon
- 1 compas d'assez bonne qualité
- 1 paire de ciseaux
- stick de colle
- 1 surligneur fluo
  
- 1 petit tournevis d'électricien à lame plate de 3mm
- 1 clé USB