

## Lycée Alfred Kastler

### Liste des manuels en usage Année 2017-2018

#### BTS Systèmes numériques option Electronique et communications 2ème année

<b>Discipline/Titre</b>	<b>ISBN</b>	<b>Auteur</b>	<b>Editeur</b>
<b>Français</b> Prévoir l'achat de deux anthologies sur les thèmes de l'année : - Corps naturel, corps artificiel - L'extraordinaire	978-2-08-137552-9 978-2-08-137550-5	Collection Etonnants classiques	Flammarion
<b>Mathématiques</b> Mathématiques BTS industriels Groupements B, C et D éd. 2014 Calculatrice graphique obligatoire (TI82 Plus de préférence ou TI82stats.fr ou calculatrice Texas Instruments TI-82 Advanced (mode examen intégré))	978-2-206-10053-1		Delagrave
<b>Physique</b> Sciences physiques BTS Systèmes numériques 2ème année éd. 2014	978-2-09-162719-9	J.-L. Azan	Nathan technique
<b>Anglais</b> Un micro casque avec 2 fiches jack (vert/rose)			
<b>Technologie industrielle</b> Guide du technicien en électronique éd. 2007 ou éditions antérieures	978-2-01-180441-9	Cinnelli - Bourgeron	Hachette

Mise à jour le 08/06/2017

**Liste des fournitures en usage Année 2017-2018**  
**BTS Systèmes numériques option Electronique et communications 2ème année**

- Une clé USB de 8 Go minimum réservée au travail
  
- 1 pince coupante électricien
- 1 pince à plier bec demi-rond droit électricien longueur
- 1 jeu de tournevis de précision (droit et cruciforme)
- éventuellement 1 grip-fil noir de qualité
- éventuellement 1 grip-fil rouge de qualité
- 1 fer à souder 30 W panne fine
- Forets 0.8 et 1 mm (5 de chaque)

Mise à jour le 31/05/2017