

# Lycée Alfred Kastler

## Liste des manuels en usage Année 2020-2021



### BTS Systèmes numériques option Electronique et communications 1<sup>ère</sup> année

Discipline/Titre	ISBN	Auteur	Editeur
<b>Français</b> Culture générale, méthode et expression BTS 1 <sup>re</sup> et 2 <sup>me</sup> années Regards croisés éd. 2019	978-2-09-165281-8	A.David	Nathan technique
<b>Mathématiques</b> Attendre la rentrée  Calculatrice graphique obligatoire Modèle lycée général ou technologique (calculatrice Texas Instruments TI-82 Advanced (mode examen intégré) ou TI-83 Premium CE (mode examen intégré)) <b>En cas d'achat, choisir TI-83 Premium CE</b>			
<b>Physique</b> Sciences physiques BTS Systèmes numériques 1 <sup>ère</sup> année éd. 2014	978-2-09-162718-2	J.-L. Azan	Nathan technique
<b>Anglais</b> Make it pro Anglais BTS 1 <sup>ère</sup> et 2 <sup>ème</sup> année éd. 2015 Un micro casque avec 2 fiches jack (vert/rose)	978-2-218-98644-4	J. Cascade	Hatier
<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 22/06/2020

**Liste des fournitures en usage 2020-2021**  
**BTS Systèmes numériques option Electronique et communications 1<sup>ère</sup> année**

- 1 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 08/06/2020