

Lycée Alfred Kastler

Liste des manuels en usage Année 2019-2020



BTS Systèmes numériques option Electronique et communications 1^{ère} année

Discipline/Titre	ISBN	Auteur	Editeur
Français Culture générale, méthode et expression BTS 1 ^{re} et 2 ^{ème} années Regards croisés	978-2-09-165281-8	A.David	Nathan technique
Mathématiques Mathématiques BTS industriels Groupements B, C et D éd. 2014 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)) En cas d'achat, choisir TI-83 Premium CE	978-2-206-10053-1		Delagrave
Physique Sciences physiques BTS Systèmes numériques 1 ^{ère} année éd. 2014	978-2-09-162718-2	J.-L. Azan	Nathan technique
Anglais Make it pro Anglais BTS 1 ^{ère} et 2 ^{ème} année éd. 2015 Un micro casque avec 2 fiches jack (vert/rose)	978-2-218-98644-4	J. Cascade	Hatier
Technologie industrielle Guide du technicien en électronique éd. 2007 ou éditions antérieures	978-2-01-180441-9	Cinnelli - Bourgeron	Hachette

Mise à jour 14/06/2019

Liste des fournitures en usage 2019-2020
BTS Systèmes numériques option Electronique et communications 1^{ère} 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 31/05/2017