

Lycée Alfred Kastler

Liste des manuels en usage Année 2017-2018

BTS Conception et réalisation en chaudronnerie industrielle 2^{ème} année

Discipline/Titre	ISBN	Auteur	Editeur
<p style="text-align: center;">Français</p> <p>Prévoir l'achat de deux anthologies sur les thèmes de l'année :</p> <p>- Corps naturel, corps artificiel - L'extraordinaire</p>	<p>978-2-08-137552-9 978-2-08-137550-5</p>	Collection Etonnants classiques	Flammarion
<p style="text-align: center;">Mathématiques</p> <p>Mathématiques BTS industriels Groupements B, C et D éd. 2014</p> <p>Calculatrice graphique obligatoire (TI82 Plus de préférence ou TI82stats.fr ou calculatrice Texas Instruments TI-82 Advanced (mode examen intégré))</p>	978-2-206-10053-1		Delagrave
<p style="text-align: center;">Anglais</p> <p>Make it pro Anglais BTS 1^{ère} et 2^{ème} année éd. 2015 Un micro casque avec 2 fiches jack (vert/rose)</p>	978-2-218-98644-4	J. Cascade	Hatier
<p style="text-align: center;">Dessin</p> <p>CODAP Extraits à usage didactique 2010 (à commander à la rentrée)</p> <p>Guide du dessinateur industriel (Garder le livre de Terminale)</p>	978-2-01-168831-6	SCNT 39-41 rue Louis Blanc 92400 Courbevoie Tél. 01 47 17 62 74 Chevalier	Hachette technique
<p style="text-align: center;">Productique</p> <p>Mémotech Structures métalliques éd. 2010 ou éditions antérieures Le traçage en Structures métalliques éd. 2010 ou éditions antérieures</p>	978-2-7135-3038-8 978-2-7135-1923-9	Hazard/Lelong/ Quinzain Cossiaux/Lelong	Casteilla Casteilla

Mise à jour 13/06/2017

Liste des fournitures Année 2017-2018
BTS Conception et réalisation en chaudronnerie industrielle 2ème année

- Une clé USB de 8 Go minimum réservée au travail

MATERIEL DE DESSIN

- 1 calculatrice programmable
- 1 porte mine MARSMICRO 775-07 pour mines de 0,7 mm
- 1 étui de mines 0,7 MICROGRAPH SUPER 250 07 en qualité H
- 1 crayon gomme avec balai : réf.52661
- 1 compas étrier DS 7
- gomme MALLAT HI-Tech 800
- 1 règle plate graduée 30 cm réf. 147213
- 1 équerre à 60°, 26 cm bord droit gradué
- 1 équerre à 45°, 26 cm bord droit gradué

TENUE DE TRAVAIL SECURITE

- Combinaison de travail ceinturée à l'atelier
- Chaussures de sécurité
- 1 paire de gants protection cuir
- Protection auditive (facultative mais conseillée pour l'hygiène) modèle PELTOR H6A 300
- 1 paire de lunettes de protection blanches

OUTILLAGE PRODUCTIQUE STRUCTURES METALLIQUES

- 1 double mètre ruban
- 1 marqueur indélébile
- 1 calculatrice de poche
- 1 pointe à tracer
- 1 clé USB