

Lycée Alfred Kastler

Liste des manuels en usage Année 2019-2020



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>- Seuls avec tous - A toute vitesse</p>	<p>978-2-08-142213-1 978-2-08-145195-7</p>	<p>Collection Etonnants classiques</p>	<p>Flammarion</p>
<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)) En cas d'achat, choisir TI-83 Premium CE</p>	<p>978-2-206-10053-1</p>		<p>Delagrave</p>
<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>	<p>978-2-218-98644-4</p>	<p>J. Cascade</p>	<p>Hatier</p>
<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>	<p>978-2-01-168831-6</p>	<p>SCNT 39-41 rue Louis Blanc 92400 Courbevoie Tél. 01 47 17 62 74</p> <p style="text-align: center;">Chevalier</p>	<p>Hachette technique</p>
<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>	<p>978-2-7135-3038-8 978-2-7135-1923-9</p>	<p>Hazard/Lelong/ Quinzain Cossiaux/Lelong</p>	<p>Casteilla Casteilla</p>

Mise à jour 14/06/2019

Liste des fournitures Année 2019-2020
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