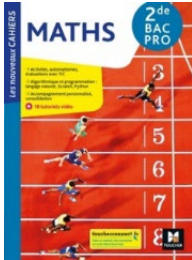

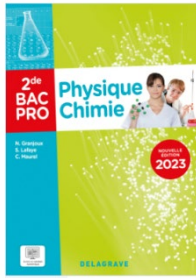


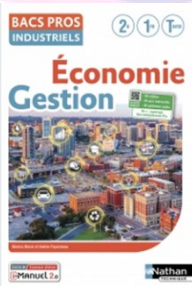


**Classe : 2<sup>nd</sup>e Bac Pro MTNE\***

DISCIPLINE	MANUELS	FOURNITURES
<p><u>Mathématiques</u></p>	<p>Les Nouveaux cahiers - MATHÉMATIQUES - 2de Bac Pro - Éd. 2021 - Livre élève Parution : 05/05/2021 Collection Les nouveaux cahiers Edition : FOUCHER ISBN : 978-2-216-16169-0</p> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Une calculatrice graphique de la marque CASIO : Graph 35+E II</li> </ul>  <ul style="list-style-type: none"> <li>- Compas, règle, équerre (30° et 60°), rapporteur en degré, critérium, surligneurs</li> <li>- Feuilles A4 (petits carreaux) + 1 pote vues A4</li> </ul>
<p><u>Sciences</u></p>	<p>Physique Chimie 2de Bac PRO (2023) - Pochette de l'élève Edition : DELAGRAVE ISBN : 978-2-206-10787-5</p> 	
<p><u>Enseignement professionnel</u></p>	<p>Installation électrique dans les bâtiments résidentiels 2de Bac Pro MELEC Patrick Tirfoin, Alain Richet Date de parution 29/08/2016 Editeur Bertrand-Lacoste ISBN 978-2-7352-2465-4 EAN 9782735224654 Présentation Broché 400 pages</p> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Stylo 4 couleurs</li> <li>- Crayons papier et gommes pour la caisse à outils et en classe</li> <li>- Feutres couleurs à pointe fine (pour les schémas)</li> <li>- Règle 20cm mini en bon état</li> <li>- Blanco ou souris</li> <li>- 1 clé USB 8 Go mini</li> <li>- Lot de scotch électricien (couleurs variées)</li> <li>- 1 porte-vue (120 vues) pour l'enseignement professionnel</li> <li>- 1 porte-vue (40 vues) pour le projet</li> <li>- 200 copies doubles petits carreaux</li> </ul>



<p><u>EPS</u></p>		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Une gourde</li> <li>- Une tenue de sport inter/ext</li> <li>- Chaussures</li> </ul>
<p><u>PSE</u></p>	<p>Acteurs de Prévention - Prévention Santé Environnement - 2de Bac Pro - Édition 2024  ISBN : 9782095035150  Parution : Avril 2024  PRIX TTC : 16,90 €</p> 	
<p><u>Economie - Gestion</u></p>	<p>Economie – Gestion  Bacs pros industriels  2é, 1ére, Terminale  Edition : Nathan Technique  ISBN : 978-2-09-167614-2</p> 	

\* Cette liste est une liste partielle qui sera complétée à la rentrée.