

## 2MEI

# Seconde Bac Pro Maintenance des Equipements Industriels

<b>FRANÇAIS</b>	<p><b>Titre :</b> Français 2de Bac Pro  <b>Auteur :</b> Chantal Delannoy-Poilvé  <b>Editeur :</b> Belin  <b>Année d'édition :</b> 2009  <b>ISBN :</b> 978-2-7011-5114-4</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 cahier grand format</li> <li>• Feuilles grand format</li> </ul> <p>Prévoir l'achat d'un livre de poche (à voir à la rentrée, env. 5,00 €)</p>
<b>HISTOIRE GEOGRAPHIE</b>	<p><b>Titre :</b> Histoire Géographie Education civique 2de Bac Pro  <b>Auteur :</b> Brigitte Allain-Chevallier  <b>Editeur :</b> Belin  <b>Année d'édition :</b> 2009  <b>ISBN :</b> 978-2-7011-5117-5</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 cahier grand format</li> <li>• Feuilles grand format</li> <li>• 4 surligneurs couleurs</li> </ul>
<b>ANGLAIS</b> (à conserver en première et en terminale)	<p><b>Titre :</b> Action Goals Bac Pro 3 ans Première et Terminale (<i>utilisé dès la seconde</i>)  <b>Auteur :</b> P. Aubriet, A. Billaud  <b>Editeur :</b> Foucher  <b>Année d'édition :</b> 2010  <b>ISBN :</b> 978-2-216-11185-5</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 dictionnaire bilingue OBLIGATOIRE</li> <li>• 1 cahier 24X32</li> </ul>
<b>MATHEMATIQUES</b>	<p><b>Titre :</b> Mathématiques 2de Bac Pro Pochette élève  <b>Auteur :</b> P. Salette, P. Huaume, ...  <b>Editeur :</b> Delagrave  <b>Année d'édition :</b> 2013  <b>ISBN :</b> 978-2-206-01982-6</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 cahier 24x32</li> <li>• 1 calculatrice Texas Instruments TI-82 Stats.fr</li> </ul>
<b>SCIENCES PHYSIQUES ET CHIMIQUES</b>	<p><b>Titre :</b> Sciences physiques et chimiques 2de Bac Pro Livre élève  <b>Auteur :</b> Jean-Pierre Durandeau  <b>Editeur :</b> Hachette  <b>Année d'édition :</b> 2009  <b>ISBN :</b> 978-2-011-80537-9</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 cahier 24x32</li> </ul>
<b>ARTS APPLIQUES</b>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 grand cahier 21 x 29,7</li> <li>• Règle, compas, ciseaux, colle, stylo noir pointe fine, stylo noir pointe large, taille-crayons, gomme, 1HB</li> <li>• Crayons de couleur, feutres</li> <li>• 1 pinceau brosse n°8 et 1 pinceau rond n°8</li> <li>• 1 pochette de feuilles de calque</li> </ul>

## 2 MEI (suite)

<b>GESTION</b>	<p><b>Titre :</b> Economie et Gestion 2de bac pro 3 ans industriels  <b>Auteur :</b> F. Boucher  <b>Editeur :</b> Nathan  <b>Année d'édition :</b> 2009  <b>ISBN :</b> 978-2-09-161051-1</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 pochette à rabats et à élastiques</li> <li>• 20 sous-chemises</li> <li>• Copies simples A4</li> <li>• surligneurs</li> </ul>
<b>PREVENTION SANTÉ ENVIRONNEMENT</b>  A conserver trois ans	<p><b>Titre :</b> Prévention Santé Environnement 2de 1<sup>re</sup> Term Bac Pro  <b>Auteur :</b> C. Barbeaux et autres  <b>Editeur :</b> Nathan Technique  <b>Année d'édition :</b> 2013  <b>ISBN :</b> 978-2-09-162497-6</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 cahier grand format 200 pages</li> <li>• Feuilles grand format</li> <li>• 4 surligneurs couleurs : orange, bleu, jaune, vert</li> <li>• 12 crayons de couleur</li> </ul>
<b>MAINTENANCE</b>  <b>Matériel à garder trois ans</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 gros classeur</li> <li>• Feuilles à petits carreaux</li> <li>• Pochettes plastiques (minimum 100)</li> <li>• Plaque porte bloc A4</li> <li>• 1 jeu de clés mâles (2 à 10) longues</li> <li>• 1 pied à coulisse au 1/50°</li> <li>• 1 réglet 200 mm</li> <li>• 1 pointeau</li> <li>• 1 pointe à tracer</li> <li>• Chaussures de sécurité (<u>obligatoires</u>)</li> <li>• Blouse blanche en coton (<u>obligatoire</u>)</li> <li>• 1 cadenas avec 2 clés</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 feutre de marquage</li> <li>• Gants de manutention</li> <li>• Clé mixte 8-10-12-13-17-19</li> <li>• 1 tournevis plat 5x100</li> <li>• 1 tournevis 4x100</li> <li>• 1 tournevis 3,5 x 75</li> <li>• 1 tournevis Philips n°1 et 2</li> <li>• 1 tournevis Bornéo</li> <li>• Pince coupante</li> <li>• Pince multiprise</li> <li>• Pince à dénuder de bonne qualité</li> <li>• Boîte en plastique pour ranger les outils</li> <li>• 1 lime plate ½ douce</li> <li>• 1 lime ronde diam. 5 maxi</li> <li>• Clés à pipe 8-10-12-13</li> <li>• 1 monture de scie à métaux avec 1 pochette de lames</li> </ul>
<b>ETUDE DES CONSTRUCTIONS</b>	<p><b>Titre :</b> Guide du dessinateur industriel  <b>Auteur :</b> André Chevalier  <b>Editeur :</b> Hachette technique  <b>Année d'édition :</b> 2003  <b>ISBN :</b> 978-2-01-168831-6  <b>LIVRE A CONSERVER TROIS ANS</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 classeur grand format, feuilles A4 petits carreaux</li> <li>• Double décimètre plat gradué</li> <li>• Gomme, compas, crayons HB et 2H</li> <li>• crayons de couleur</li> <li>• Equerres plates</li> </ul>
<b>OPTION THEATRE</b>	<p><i>Inscription à la première heure de cours de l'option</i></p>	<p>Prévoir un chèque de 40 euros à l'ordre de l'agent comptable du lycée Jean Racine : à remettre à la rentrée aux professeurs de l'option théâtre (abonnement à la Maison de la Culture d'Amiens)</p>
<b>EPS</b>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• une 2ème paire de chaussures de sport à réserver pour le gymnase (1er prix suffisant)</li> </ul>