



**Lycée Pierre Mendès-France**  
2, rue du Haut des Etages – 88021 EPINAL CEDEX  
Tel : 03-29-81-21-81 Fax : 03-29-81-21-98  
ce.0880021@ac-nancy-metz.fr

**Fournitures et Matériel à la charge des élèves**  
**Années scolaire 2021-2022**

**Classe de Terminale professionnelle (Bac pro) MELEC**

**Métiers de l'Électricité et de ses Environnements Connectés**

Matière	Fournitures
<b><u>Education Esthétique</u></b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 1 Règle plate de <u>30 cm minimum</u></li><li>• 1 Paire de ciseaux.</li><li>• 1 Crayon de papier (ou critérium ou mine calibrée) mine HB.</li><li>• 1 Feutre à bille noir fin + 1 feutre à bille noir moyen.</li><li>• 1 pochette à rabats, en plastique format 24 x 32 cm</li><li>• 1 Boîte de feutres de couleur (12)</li><li>• 1 Boîte de crayons de couleur (12)</li><li>• 1 pochette Canson blanc 21 x 29,7 ou 24 x 32 (120g)</li><li>• Scotch et Colle.</li><li>• 1 Gomme blanche.</li></ul>
<b><u>Anglais</u></b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 1 porte vue de 200 vues</li><li>• Des copies simples</li></ul>
<b><u>Français</u></b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 1 porte vue (80 vues)</li></ul>
<b><u>Histoire géographie EMC</u></b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 1 porte vue (80 vues)</li></ul>
<b><u>EPS</u></b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Une tenue de sport adaptée</li></ul>
<b><u>Maths – Sciences</u></b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 4 stylos (bleu – rouge – vert – noir)</li><li>• 1 règle</li><li>• 1 compas</li><li>• 1 bâton de colle</li><li>• 1 gomme</li><li>• 2 porte-vues de 160 vues</li><li>• 50 feuilles Grands carreaux</li><li>• 1 calculatrice Casio Graph 25 + Pro ou Casio Graph 35 + EII (si poursuite BTS envisagées)</li><li>• 1 équerre</li><li>• 1 rapporteur</li><li>• 1 paire de ciseaux</li><li>• 1 crayon de papier</li><li>• 1 taille crayon</li></ul>

<p><b><u>Prévention – Santé – Environnement (PSE)</u></b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 Classeur grand format souple</li> <li>• 50 Grandes feuilles</li> <li>• 50 Pochettes plastiques</li> <li>• Trousse garnie</li> </ul>
<p><b><u>Ateliers</u></b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 cadenas robuste (diamètre 5 mm maximum) avec 3 clés pour le vestiaire.</li> <li>• 1 classeur « centra : avec levier métallique » A4</li> <li>• Intercalaires XL</li> <li>• Des pochettes plastiques A4</li> <li>• Feuilles A4 simples petits carreaux perforées</li> <li>• 1 clé USB 2 Go minimum</li> <li>• 1 porte vue personnalisable A4 40-60 vues.</li> </ul>
<p><b><u>Electrotechnique</u></b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Livre : Chaîne d'information, systèmes industriels</b> – Auteur(s) :Patrick Tirfoin et Alain Richet - Edition Bertrand Lacoste – 19€ -EAN 978-2735224838 - ISBN 273522483X (<b>acheté en 1<sup>re</sup>, à garder pour la terminale</b>)</li> <li>• <b>Livre : Chaîne de puissance dans les domaines industriels et tertiaires</b> Auteurs : Patrick Tirfoin et Alain Richet Editions Bertrand Lacoste – 30,90€ -EAN 978-2735225255 ISBN 2735225259</li> </ul>