

Liste des fournitures scolaires 2026-2027  
**SME - Génie mécanique**

<p><b>Titre :</b> Extrait de normes pour écoles et professions de la mécanique (VSM) 2022</p> <p><b>Editeur :</b> SNV, Association Suisse de Normalisation</p> <p><b>ISBN :</b> 978-303-866-4598</p> <p>(responsable MM. Jaton et Gigon)</p>		<b>1<sup>er</sup> semestre (SME1)</b>
<p><b>Titre :</b> Guide des sciences et technologies industrielles</p> <p><b>Auteur :</b> Jean-Louis Fanchon</p> <p><b>Editeur :</b> Fernand Nathan (mai 2013) – Collection AFNOR</p> <p><b>ISBN :</b> 2091627178</p> <p>(responsables MM. Jaton et Gigon)</p>		
<p><b>Titre :</b> Trigonométrie, géométrie vectorielle et géométrie analytique</p> <p><b>Auteurs :</b> Earl W. Swokowski et Jeffrey A. Cole</p> <p><b>Editeur :</b> Loisir et Pédagogie (2007)</p> <p><b>ISBN :</b> 978-2-606-01242-7</p> <p>(responsable M. Gigon)</p>		
<p><b>Titre :</b> Algèbre</p> <p><b>Auteur :</b> Earl W. Swokowski et Jeffrey A. Cole</p> <p><b>Editeur :</b> Loisir et Pédagogie (2012)</p> <p><b>ISBN :</b> 978-2-606-01205-4</p> <p>(responsable M. Gigon)</p>		
<p><b>Titre :</b> Empower Pre-Intermediate /B1-Combo A with Digital Pack Edition</p> <p><b>Auteur(s) :</b> Adrian Doff, Craig Thaine, Herbert Puchta</p> <p><b>Editeur :</b> Cambridge University Press</p> <p><b>ISBN :</b> 978-1108961448</p> <p>(responsable Mme Maraschini)</p>		

<p><b>Titre :</b> La communication orale</p> <p><b>Auteur(s) :</b> René Charles, Christine Williame, Anne-Sophie Grossemy</p> <p><b>Editeur :</b> Nathan (collection Repères Pratiques)</p> <p><b>ISBN :</b> 978-2091676890</p> <p>(responsable M. Armenti)</p>		1 <sup>er</sup> semestre (SME1)
<p><b>Titre :</b> L'expression écrite</p> <p><b>Auteur(s) :</b> Christophe Desaintghislain et Claude Peyroutet</p> <p><b>Editeur :</b> Nathan (collection Repères Pratiques)</p> <p><b>ISBN :</b> 978-2095022228</p> <p>(responsable M. Armenti)</p>		
<p><b>Titre :</b> Guide de construction mécanique</p> <p><b>Auteur(s) :</b> Christian Teixido</p> <p><b>Editeur :</b> Delagrave (2000)</p> <p><b>ISBN :</b> 2206082241</p> <p>(responsables MM. Jaton et Gigon)</p>		2 <sup>ème</sup> semestre (SME1)
<p><b>Titre :</b> Electrotechnique Fascicule3</p> <p><b>Auteur(s) :</b> Chardonnens B., Haenni M., Imstepf A., Maurer R., Scheffel M., Etienne M., Fournier J. et Kaiser M..</p> <p><b>Editeur :</b> Fédération des écoles techniques - FET; 6<sup>ème</sup> Edition (2014)</p> <p><b>ISBN-10 :</b> 2940025207 / <b>ISBN-13 :</b> 978-2940025206</p> <p>(responsable M. Müller)</p>		3 <sup>ème</sup> semestre (SME2)
<p><b>Titre :</b> Empower Pre-Intermediate / B1-Combo B with Digital Pack Edition</p> <p><b>Auteur(s) :</b> Adrian Doff, Craig Thaine, Herbert Puchta</p> <p><b>Editeur :</b> Cambridge University Press</p> <p><b>ISBN :</b> 978-1-108-96145-5</p> <p>(responsable Mme Maraschini)</p>		

**Note :** En cas de doute : toujours prendre la dernière version disponible