

**TERMINALES STI2D**

<b>MATIERE</b>	<b>REFERENCES</b>	<b>ISBN</b>	<b>MIS EN CIRC.</b>
<b>PHILOSOPHIE</b>	Biaggi, Vladimir. <u>Philosophie Terminales technologiques</u> . Nathan technique, 2012.	978-2-091619859	2013
<b>MATHS</b>	Mailloux, F et Dutartre, P. <u>Mathématiques Terminales STI2D/STL</u> . Foucher, Sigman, 2012.  Matériel : Calculatrice : Texas instrument 82 modèle Stats ou supérieur	978-2-2161-1924-0	2012
<b>ANGLAIS LV1-LV2</b>	Pas de manuel		
<b>ALLEMAND</b>	Pas de manuel		
<b>ESPAGNOL</b>	<u>Maîtriser la grammaire espagnole – lycée et université, Niveaux B1/B2</u> ,( Hatier, 2014) Débent Poujoulat,  <u>Espagnol Les verbes</u> (Hatier, 2008, coll. Bescherelle langues) F. Matéo, A.J.R. Sastre	978-2-218-97889-0  978-2-2189-2617-4	2016  2008
<b>ITALIEN</b>	Aromatario, I et Bernejo, V. <u>Italien Terminale Tutto bene !</u> . Hachette Education, 2012.  <u>L'Italien l'essentiel</u> . Ed. Aedis, 2009 (coll. Petit guide n°105).	9782011354709  978-2-8425-9150-2	2012
<b>PHYSIQUE-CHIMIE</b>	Durandea, Belières. <u>Physique-Chimie Terminales STI/STL</u> . Hachette Education, 2012.	978-2-0118-2126-3	2012