

**FOURNITURES SCOLAIRES 2025/2026****Lycée d'Enseignement Général et Technologique : 1<sup>ère</sup> STI2D**

Cette liste a été élaborée en concertation avec les coordonnateurs pour vous permettre d'échelonner vos achats et réduire les coûts.

A la rentrée, certaines disciplines pourront parfois vous demander de compléter cette liste.

Par ailleurs, il convient de prévoir l'achat de livres de poche en lettres, soit un budget d'environ 40 € dont les 2 premières œuvres à la rentrée.

**Matériel commun :**

- stylos (4 couleurs différentes),
- crayon à papier, boîte de crayons de couleurs (6 à 12), surligneurs fluo (4 couleurs),
- taille crayons, gomme, ciseaux, colle, rouleau de ruban adhésif,
- feuilles doubles et simples grands carreaux et petits carreaux grand format,
- des pochettes plastiques transparentes, agenda ou cahier de textes,
- une règle plate, rapporteur, compas, équerre
- clé USB (8 GO au moins)
- **écouteurs standards prise jack + micro**

**EPS : le matériel de marque n'est pas nécessaire**

- Chaussures de sport semelles blanches pour gymnase (**pas de toile**)
- Short (**pas en jean, pas de fermetures éclair**) pour la pratique sportive
- T-shirt de rechange (si cours après EPS)

**Langues (selon choix de l'élève) :**

- **Allemand** : grand classeur souple (de préférence)
- **Espagnol** : 1 grand cahier 120 pages (taille normale)
- **Anglais** : 1 grand cahier grands carreaux 140 pages ou grand classeur  
1 dictionnaire bilingue pour ceux qui n'en n'ont pas  
Facultatif : 1 petit répertoire pour noter le vocabulaire

**Lettres** : *Pour le français, le matériel sera précisément indiqué, à la rentrée, par le professeur de Lettres en charge de la classe.*

**Mathématiques** : Calculatrice **Numworks** (à commander sur <https://www.numworks.com>, si vous ne l'avez pas). Du matériel supplémentaire pourra être demandé selon chaque enseignant.

**Histoire-Géographie** : grand classeur ou grand cahier

**Physique-Chimie :**

- grand classeur ou grand cahier
- blouse blanche à manches longues

**Sciences Industrielles pour l'Ingénieur et STI**: grand classeur