

**LISTE DE FOURNITURES SCOLAIRES**  
**Baccalauréat Professionnel Technicien**  
**Réalisation de Produits Mécaniques**  
**2 TRPM**

**A AVOIR IMPERATIVEMENT,  
POUR LA RENTREE SCOLAIRE 2023**

\*\*\*\*\*

**Lire le document ATOOUTS NORMANDIE([atouts.normandie.fr](http://atouts.normandie.fr))**

Les fournitures de l'enseignement professionnel ainsi que la calculatrice pourront être réglés tout ou en partie avec ATOOUTS NORMANDIE auprès des partenaires agréés.

- Cette carte contient un segment d'un montant de 100€ **en première année** pour mon premier équipement professionnel.
- Dans le cadre d'une dépense supérieure, la différence reste à la charge de la famille.
- Cette carte contient un segment de 40€ pour mes manuels scolaires.

**Pour toutes les matières la trousse de base comprendra : (si détériorés ou perdus les remplacer)**

Stylos de différentes couleurs, effaceur/correcteur type « blanco », crayon à papier, gomme, colle, ciseaux, taille-crayon, règle graduée de 20 cm minimum,

Surligneurs **couleurs imposées** : 1 rose, 1 bleu, 1 jaune et 1 vert

Copies simples et doubles (protégées dans une chemise), 1 cahier de brouillon commun à toutes les matières.

- 1 agenda

**Les cahiers et portes-vues (lutins) devront être de couleur différente pour chaque matière.**

**ANGLAIS**

- 1 porte-vues (lutin) de 60 pochettes plastifiées =120 vues

## **MATHS/SCIENCES**

- 1 calculatrice graphique type « CASIO 25+» (modèle utilisé en cours) OU « CASIO 35+ » si une poursuite d'études est envisagée après le BAC PRO
- 1 porte-vues (lutin) de 100 pochettes soit 200 vues
- Equerre, compas, rapporteur, surligneurs (voir couleurs ci-dessus)

## **ANALYSE TECH. DESSIN INDUSTRIEL**

- 1 classeur
- Pochettes plastifiées perforées transparentes
- crayons de couleur
- Critérium, gomme, compas et règle
- Sur smartphone élève, avoir l'application suivants :
- Edrawings non pro (1,5€ la licence à vie) : application réalité augmentée et virtuelle pour système mécanique modélisé

## **FRANÇAIS**

- 1 porte-vues (lutin) de 60 pochettes plastifiées = 120 vues

## **HISTOIRE/GEOGRAPHIE**

- 1 classeur à levier format A4
- 1 chemise 3 rabats à élastiques 24x32cm
- Pochettes plastiques perforées A4

## **PREVENTION SANTE-ENVIRONNEMENT**

- 1 porte-vues (lutin) de 100 pochettes plastifiées = 200 vues

## **EDUCATION PHYSIQUE ET SPORTIVE**

- 1 tenue de sport
- Chaussures de sport qui, pour des raisons d'hygiène, seront différentes de celles portées le reste de la journée

## **TECHNOLOGIE**

- Porte-vues (lutin) de 60 pochettes plastifiées = 120 vues

## **ECONOMIE-GESTION**

- 1 porte-vues (lutin) de 100 pochettes plastifiées = 200 vues
- 1 paquet de copies simples 21 x 29,7

## **ARTS APPLIQUÉS**

- crayons à papier HB
- gomme blanche
- 12 feutres et 12 crayons de couleurs
- 1 stick de colle
- 1 paire de ciseau
- 1 règle plate de 30 cm
- 2 feutres noirs : 1 fin et 1 moyen
- 1 pochette de papier Canson format A4 -21 x 29,7 mm – 180g
- 1 cahier format 24x32 - 96 pages (petits ou grands carreaux au choix)
- 1 pochette en plastique (boîte archive) à élastique

## **ENSEIGNEMENT PROFESSIONNEL**

- 1 ensemble de travail : Bleu (cotte ou pantalon + veste) ou blouse **en coton ou en tissu ignifugé**
- 1 paire de chaussures de sécurité équipées de renforts métalliques et semelle isolante (S1P ou S3)
- 1 pied de coulisse à vernier de 150mm au 1/50ème
- Jeu de clés mâles coudées 6 pans séparées (BTR/Allen)
- 1 réglet 15 ou 20 cm en acier
- 1 classeur à levier pour les 3 années
- Pochettes plastifiées perforées transparentes
- 6 intercalaires
- 1 calculatrice (la même que pour les mathématiques)
- Crayons de couleur, critérium, gomme, règle, équerre, ciseaux et colle (commun aux autres matières)
- 1 clé USB (4Go minimum)