



Blanquefort, le 23 juin 2021

Seconde Professionnelle
Métiers des Etudes et de la Modélisation Numérique du Bâtiment

Madame, Monsieur,

Nous venons par la présente vous faire part de quelques informations et consignes pour cette rentrée de septembre

➤ **FOURNITURES / SUPPORTS DE COURS**

Vous trouverez **ci-jointe la liste des fournitures** indispensables à notre travail. Cette liste ne prend en compte que les achats que vous devez faire par vous-même.

Important : Ces fournitures doivent impérativement être apportées dès le premier jour de cours. En effet, l'emploi du temps de la classe sera communiqué lors de la journée d'accueil, et les élèves seront donc en mesure d'apporter le nécessaire en temps voulu.

A propos des classeurs : votre fils (fille) devra y mettre non seulement ses documents de cours, mais aussi tous les exercices et devoirs, afin que, d'une part, vous puissiez suivre l'évolution de son travail et que, d'autre part, il serve de base de discussion concrète lors d'un rendez-vous.

Le matériel spécialisé, quant à lui, sera fourni par l'établissement dans le courant du mois de septembre et n'occasionnera pas de frais pour les familles.

➤ **PERIODE DE FORMATION EN MILIEU PROFESSIONNEL (P.F.M.P)**

Deux périodes de P.F.M.P (de 3 semaines chacune) auront lieu durant cette année de Seconde Professionnelle. Le premier stage se déroulera sur chantier exclusivement, en mars 2022, avec pour principal objectif l'illustration et la formalisation des connaissances professionnelles acquises durant cette première année. Le second, en juin 2022, se déroulera dans un cabinet d'architecte, de maîtrise d'œuvre, ou d'économiste. *(selon l'option envisagée)*

Nous vous inviterons dès la rentrée à vous mettre à la recherche de ces stages. Les dates précises et des adresses d'entreprises seront communiquées. Cependant, nous insistons sur le caractère formateur de la recherche individuelle, et nous souhaitons que chaque élève se prenne en charge. Quoi qu'il en soit, nous menons également une prospection en collaboration avec les jeunes, à la condition qu'ils "trouvent le chemin" pour nous solliciter...

➤ **MATERIEL INFORMATIQUE**

Comme le stipule l'intitulé de la formation, l'informatique a une grande part dans le contenu des disciplines professionnelles.

Si tous les logiciels sont gratuitement téléchargeables par les élèves, la question de l'ordinateur personnel devient de plus en plus importante. En effet, les horaires de formation s'étant réduits au fil des différentes réformes, il devient de plus en plus incontournable que, en MEB (et ensuite en TEB), les élèves puissent pratiquer pour acquérir plus d'aisance et de rapidité, finir un travail

inachevé ou encore accomplir des travaux personnels que demande cette formation (rapport de stage, diaporama de présentation aient des "devoirs informatiques".

.../...

La question est délicate, car l'aspect financier peut devenir un sujet de sélection injuste pour les élèves et leur famille. Mais nous nous sentons contraints de vous faire part de cette problématique (l'expérience commence à faire émerger une certaine nécessité)

Aussi, nous vous invitons à nous contacter en cas de question technique quant aux caractéristiques des ordinateurs, mais également en cas de difficulté financière.

➤ **FONCTIONNEMENT / COMMUNICATION**

Parce que les élèves doivent apprendre à communiquer par courrier électronique, et parce qu'il est nécessaire que familles et enseignants soient en contact, l'équipe pédagogique adresse assez régulièrement des messages aux uns et aux autres. Il est donc indispensable que les adresses données soient identifiées et fiables.

Enfin, nous vous signalons que l'équipe enseignante est à la disposition des parents pour toute question spécifique, autant qu'à celle des élèves, qui apprendront à solliciter leurs professeurs pour gérer leur travail et leur progression de manière de plus en plus autonome.

➤ **JOUR DE RENTREE...**

Le jour de la rentrée, de moins en moins de parents accompagnent les élèves.

Nous savons qu'il n'est pas facile de se libérer une demi-journée, mais nous nous permettons d'insister pour que vous soyez présents.es ce jour-là. En effet, nous avons beaucoup d'éléments à vous présenter, autant qu'à vous demander.

L'équipe enseignante
de Seconde MEB

SUPPORTS DE COURS pour Sec MEB

ENSEIGNEMENT GENERAL :

Français / Histoire-Géographie :

- 1 chemise dans laquelle seront archivés tous les documents, textes et supports du cours. Des copies doubles comme sous-chemises, sur lesquelles pourront être prises les notes prises en cours, et qui sont archivées dans la chemise.

Math / Sciences :

- 1 classeur avec 6 intercalaires + 1 calculatrice graphique + 1 blouse de TP

Co-Intervention :

- 1 porte-vues de 100 pochettes (*pas "vues"*). Un "côté" pour le Pro/ Maths, l'autre "côté" pour le Pro/Français

Espagnol :

- 1 cahier 24x32 de 90 pages, à grands carreaux (pour les 3 ans, et donc solide)

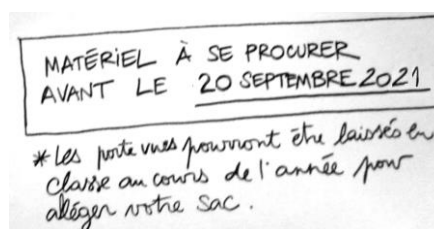
Anglais :

- 1 cahier 24x32 de 90 pages, à grands carreaux (pour les 3 ans)

PSE :

- Livre PSE
- Porte-vues

Arts Appliqués :



Accompagnement Personnalisé :

- Un porte-vues de 40 pochettes

ENSEIGNEMENT PROFESSIONNEL :

Technologie :

- Un gros classeur (avec pochettes plastique en réserve) : Intercalaire unique : "Technologie de Construction"
- 2 ou 3 chemises cartonnées à rabats (lesquelles resteront dans le casier personnel, en salle 008)
- Feuilles quadrillées 5x5 : quelques feuilles simples (dans le classeur) + feuilles doubles NON PERFOREES (*) (qui resteront dans le casier)

(*) Possibilité d'acheter un cahier A₄ à petits carreaux, dont on enlève les agrafes..

Economie de la construction :

- Un gros classeur avec 3 intercalaires : "Avant- Mété", "Etude de prix" et "Planification" (avec pochettes plastique en réserve) qui reste en salle 113 entre deux cours
- Un bloc A₄ (sera fourni par l'établissement) que l'élève gardera avec lui.

Architecture/Projet :

- Un gros classeur avec 5 intercalaires (avec pochettes plastique en réserve)

Dessin :

- Un gros classeur avec 5 intercalaires : "Dessin Technique", "Informatique", "DAO", "Traitement de texte" et "Tableur" (avec pochettes plastique en réserve)

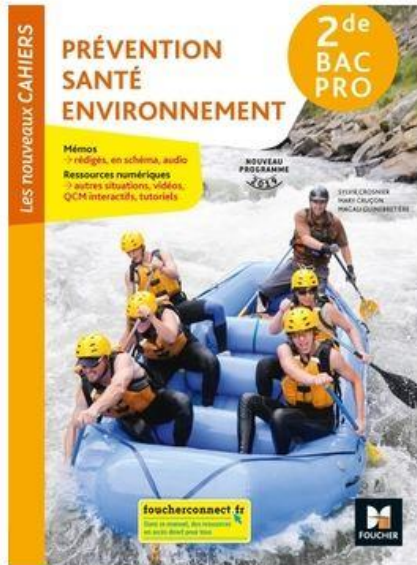
+ Clé USB (8Go minimum) *Très important !*

Nota : NE PAS ATTENDRE QUE LA RENTREE SOIT PASSEE POUR EFFECTUER CES ACHATS. Merci

Manuels PSE

(rentrée septembre 2021)

- Pour **TOUS** les **secondes BAC** :



Les nouveaux cahiers - PREVENTION SANTE ENVIRONNEMENT 2de Bac Pro - Éd. 2019 - Manuel élève

Parution : 26/06/2019
Collection Les nouveaux cahiers
Nuart : 1737841
ISBN : 978-2-216-15385-5



Feuilleter l'ouvrage

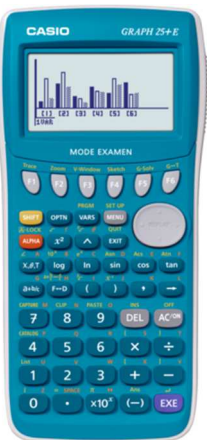

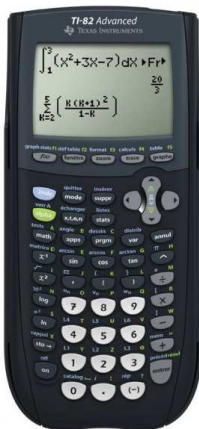




Ressources à télécharger

La collection de référence, entièrement renouvelée pour
correspondre aux thèmes du nouveau programme.
Dans chaque chapitre :

- Fournitures générales : Trousse + stylos + crayon à papier + gomme + Agenda
- Compas
- Kit de traçage 3 pièces : - règle plate en plastique – 30 cm
- rapporteur en plastique – 12 cm
- équerre en plastique – 21 cm – 60°
- 1 Classeur rigide (21 x 29,7 cm) à anneaux moyens (3 cm de diamètre minimum)
- 6 Intercalaires pour classeurs (21x29,7 cm)
- 100 pochettes transparentes pour classeurs (21x29,7 cm)
- Feuillet mobiles perforés OU Copies doubles perforées (21x29,7 cm) petits OU grands carreaux
- **Une blouse de protection en 100% coton pour les travaux pratiques de chimie (peu importe la couleur)**
ÉQUIPEMENT OBLIGATOIRE NÉCESSAIRE POUR LES COURS ET EXAMENS
- **Une calculatrice GRAPHIQUE**
ÉQUIPEMENT OBLIGATOIRE NÉCESSAIRE POUR LES COURS ET EXAMENS

La calculatrice est à choisir parmi les modèles existants suivants :

ATTENTION : « MODE EXAMEN » INDISPENSABLE <i>Les réglementations d'examen imposent que les calculatrices graphiques soient impérativement équipées d'un « MODE EXAMEN » pour pouvoir être autorisées aux examens</i>				
CASIO GRAPH 25+E	NUMWORKS	TEXAS INSTRUMENT TI-82 Advanced	CASIO GRAPH 35+E II	TEXAS INSTRUMENT TI-83 Premium CE
				
			conseillées pour une poursuite d'études en BTS	