

Orientation après la 3ème

11 Mars 2021

Présentée par Mme CHATELARD



CAP et baccalauréat professionnel peuvent être préparés en apprentissage.

Les Formations après la 3ème

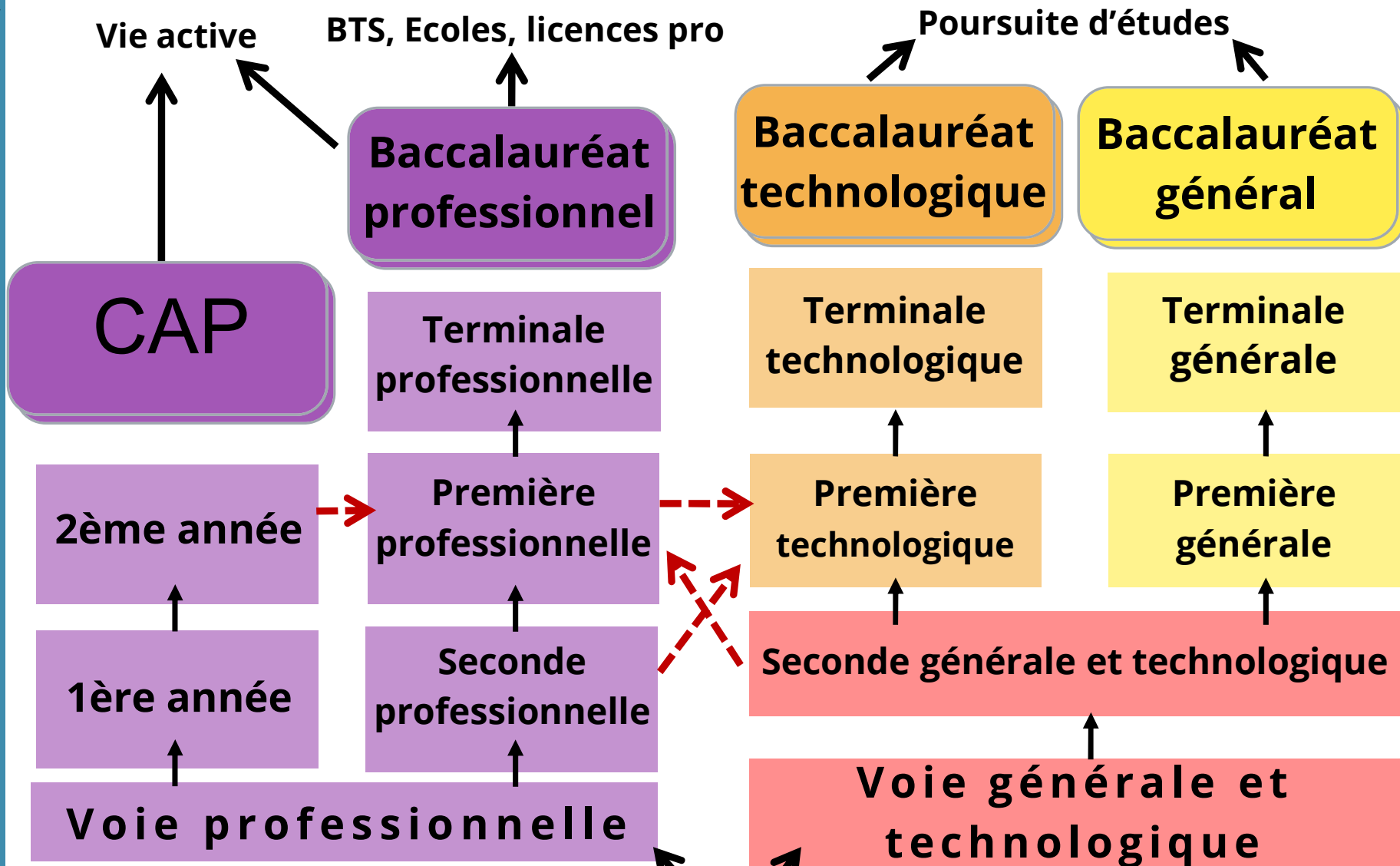
=

plusieurs choix possibles

Vie active

BTS, Ecoles, licences pro

Poursuite d'études



→ Passerelles entre les différentes voies

Après la classe de troisième

FAMILLES DE MÉTIERS

Métiers de la beauté et du bien-être

- Esthétique, cosmétique, parfumerie
- Coiffure

Métiers de la gestion administrative, du transport et de la logistique

- Gestion-administration
- Logistique
- Transport

Métiers des industries graphiques et de la communication

- Façonnage de produits imprimés, routage
- Réalisation de produits imprimés et plurimédia (2 options)

Métiers de l'alimentation

- Boucher-charcutier-traiteur
- Boulanger-pâtissier
- Poissonnier-écailler-traiteur

Métiers de l'hôtellerie-restauration

- Cuisine
- Commercialisation et services en restauration

Métiers de la relation client

- Métiers du commerce et de la vente (2 options)
- Métiers de l'accueil

Métiers de l'aéronautique

- Aéronautique (3 options)
- Aviation générale

Métiers des études et de la modélisation numérique du bâtiment

- Technicien d'études du bâtiment (2 options)
- Technicien géomètre-topographe

Métiers de la construction durable du bâtiment et des travaux publics

- Travaux publics
- Technicien du bâtiment : organisation et réalisation du gros œuvre
- Interventions sur le patrimoine bâti (2 options)
- Menuiserie aluminium-verre
- Aménagement et finitions du bâtiment
- Ouvrages du bâtiment : métallerie

FAMILLES DE MÉTIERS EN 2021

Métiers du numérique et de la transition énergétique

- Technicien en installation des systèmes énergétiques et climatiques
- Technicien de maintenance des systèmes énergétiques et climatiques
- Technicien du froid et du conditionnement d'air
- Métiers de l'électricité et de ses environnements connectés
- Systèmes numériques (3 options)

4

Métiers du pilotage d'installations automatisées

- Maintenance des systèmes de production connectés
- Pilote de ligne de production
- Procédés de la chimie, de l'eau et des papiers- cartons
- Technicien de scierie

Métiers de la réalisation de produits mécaniques

- Fonderie
- Microtechniques
- Technicien modelleur
- Technicien en chaudronnerie industrielle
- Traitements des matériaux
- Technicien en réalisation de produits mécaniques (2 options)

Métiers de la maintenance des matériels et des véhicules

- Maintenance des véhicules (3 options)
- Maintenance des matériels (3 options)

Métiers du bois

- Technicien menuisier agenceur
- Technicien de fabrication bois et matériaux associés
- Étude et réalisation d'agencement

LA SECONDE GÉNÉRALE ET TECHNOLOGIQUE

Sauf 2^{de} « sciences et technologies de l'hôtellerie »

ENSEIGNEMENTS COMMUNS

• Français	4 h
• Histoire – géographie	3 h
• LV1 et LV2	5 h 30
• Sciences économiques	1 h 30
• Mathématiques	4 h
• Physique-chimie	3 h
• Sciences de la vie et de la terre	1 h 30
• Éducation physique et sportive	2 h
• Enseignement moral et civique	18 h/an
• Sciences numériques et technologie	1 h 30
• Accompagnement personnalisé	
• Accompagnement au choix d'orientation	54 h/an
• Heures de vie de classe	

De 0 à 4 ENSEIGNEMENT(S) OPTIONNEL(S)

AU CHOIX 1 ENSEIGNEMENT GÉNÉRAL :

• Langues et cultures de l'Antiquité : latin	3 h
• Langues et cultures de l'Antiquité : grec	3 h
• Langue vivante 3	3 h
• Arts (au choix parmi: arts plastiques /cinéma-audiovisuel/danse / histoire des arts/musique /théâtre	3 h
• Éducation physique et sportive	3 h
• Arts du cirque	6 h
• Écologie-agronomie-territoires-développement durable	3 h

AU CHOIX 1 ENSEIGNEMENT TECHNOLOGIQUE :

• Management et gestion	1 h 30
• Santé et social	1 h 30
• Biotechnologies	1 h 30
• Sciences et laboratoire	1 h 30
• Sciences de l'ingénieur	1 h 30
• Création et innovation technologiques	1 h 30
• Création et culture – design	6 h
• Culture et pratique de la danse, de la musique ou du théâtre	6h
• Hippologie et équitation ou autres pratiques sportives	3 h
• Pratiques sociales et culturelles	3 h
• Pratiques professionnelles	3 h

- Possibilité de choisir, au maximum, 2 enseignements optionnels (1 en enseignement général et 1 en technologique)

- Les enseignements Latin et Grec peuvent être choisis en plus

Bac général (Première et terminale)

Voie générale et technologique

<u>ENSEIGNEMENTS COMMUNS :</u>	<u>PREMIÈRE</u>	<u>TERMINALE</u>
<ul style="list-style-type: none">• Français• Philosophie• Histoire-géographie• LV1 et LV2 (enveloppe globalisée)• Éducation physique et sportive• Enseignement scientifique• Enseignement moral et civique	4 h --- 3 h 4 h 30 2 h 2 h 18 h/an	--- 4h 3 h 4 h 2 h 2 h 18 h/an
<u>ENSEIGNEMENTS DE SPÉCIALITÉ :</u>	3 enseignements au choix	2 enseignements au choix
<ul style="list-style-type: none">• Arts• Biologie-écologie• Histoire-géographie, géopolitique et sciences politiques• Humanités, littérature et philosophie• Langues, littératures et cultures étrangères• Littérature et LCA• Mathématiques• Numérique et sciences informatiques• Physique-chimie• Sciences de la vie et de la Terre• Sciences de l'ingénieur• Sciences économiques et sociales	4 h 4 h 4 h 4 h 4 h 4 h 4 h 4 h 4 h 4 h 4 h 4 h	6 h 6 h 6 h 6 h 6 h 6 h 6 h 6 h 6 h 6 h 6 h 6 h
Accompagnement personnalisé Accompagnement au choix de l'orientation Heures de vie de classe	54 h/an	
+ éventuellement 1 enseignement optionnel	3h	3 h

SPÉCIALITES A PARTIR DE LA PREMIERE - VOIE TECHNOLOGIQUE

STMG	<ul style="list-style-type: none"> • Sciences de gestion et numérique • Management • Droit et économie 	<ul style="list-style-type: none"> • 1 enseignement spécifique parmi :gestion et finance; mercatique, ressources humaines et communication, systèmes d'information de gestion
ST2S	<ul style="list-style-type: none"> • Physique, chimie pour la santé • Biologie et physiopathologie humaines 	<ul style="list-style-type: none"> • Chimie, biologie et physiopathologie humaines • Sciences et techniques sanitaires et sociales
STHR	<ul style="list-style-type: none"> • Enseignement scientifique alimentation-environnement • Sciences et technologies culinaires et des services 	<ul style="list-style-type: none"> • Économie – gestion hôtelière
STI2D	<ul style="list-style-type: none"> • Innovation technologique • Ingénierie et développement durable • Physique-chimie et mathématiques 	<ul style="list-style-type: none"> • Ingénierie, innovation et développement durable (avec 1 enseignement spécifique à choisir parmi les 3 proposés)
S2TMD	<ul style="list-style-type: none"> • Economie, droit et environnement du spectacle vivant • Culture et sciences chorégraphiques/musicales/théâtrales 	<ul style="list-style-type: none"> • Pratiques chorégraphique/musicale/théâtrale
STL	<ul style="list-style-type: none"> • Physique-chimie et mathématiques • Biochimie-biologie 	<ul style="list-style-type: none"> • Biotechnologie <u>ou</u> sciences physiques et chimiques en laboratoire
STD2A	<ul style="list-style-type: none"> • Outils et langages numériques • Design et métiers d'art • Physique-chimie 	<ul style="list-style-type: none"> • Analyse et méthodes en design • Conception et création en design et métiers d'art
STAV	<ul style="list-style-type: none"> • Gestion des ressources et de l'alimentation • Territoires et sociétés 	<ul style="list-style-type: none"> • Technologie

Attendus et profils

La voie professionnelle

- **Goût du travail en équipe sur des projets**
- **Envie d'acquérir des techniques/gestes professionnels (travaux pratiques + stages)**
- **Désir d'insertion professionnelle rapide**
- **Maturité**
- **Mobilité**

Attendus et profils

La voie générale et technologique

- **Goût pour les études**
- **Travail régulier et approfondi**
- **Organisation**
- **Autonomie**
- **Réflexion/Argumentation**
- **Qualités d'expression**



Le calendrier de l'orientation

1er trimestre

2ème trimestre

3ème trimestre

Information



**Premier conseil
de classe**

**Intentions
d'orientation**

Fiche de dialogue ou téléservice



Conseil de classe



**Avis provisoire
Recommandations**

Choix définitifs



**Conseil de classe
Proposition
d'orientation**



**Décision
d'orientation**



Affectation

Forums, portes ouvertes, immersion en établissement...

L'affectation

Affectation = Procédure informatisée!! (Affelnet)

Affectation en lycée général et technologique :

- **Affectation de droit : lycée(s) public(s) de secteur (proche(s) du domicile)**
- **Zones de desserte des lycées peuvent être élargies : des enseignements optionnels rares ou pour la 2de STHR "Sciences et technologies de l'hôtellerie et de la restauration".**

La liste de ces enseignements est arrêtée chaque année par les recteurs d'académie et communiquée aux établissements et aux familles.

- **Dérogation possible dans la limite des capacités d'accueil**

L'affectation

Affectation = Procédure informatisée!! (Affelnet)

Affectation en lycée professionnel public :

- **Absence de sectorisation (vœux académiques)**
- **Admission sélective :**
 - **prise en compte de la classe d'origine,**
 - **résultats scolaires,**
 - **avis du conseil de classe (implication du jeune dans la construction de son parcours)**

ATTENTION : Certaines spécialités sont rares / convoitées

Démarche d'information préalable nécessaire auprès de l'établissement pour certains bac pro.

ex : Artisanat et métiers d'art, option : communication visuelle plurimédia, et conducteur transport routier de marchandises...)

L'affectation

Affectation = Procédure informatisée!! (Affelnet)

Conseils pour la voie professionnelle:

- Formuler plusieurs vœux
- Futurs apprentis : vœux Lycée Professionnel par sécurité
- Si vous souhaitez une affectation dans un établissement privé ou un établissement agricole vous devez impérativement prendre contact avec l'établissement visé

Pour plus d'information sur l'orientation :

- Brochure régionale Après la 3ème
- Brochures thématiques/ Dictionnaire des métiers au CDI

Sites utiles:

- www.informetiers.info
- www.onisep.fr
- www.cidj.com
- www.orientation-pour-tous.fr
- La seconde générale et technologique :
www.secondes-premieres2020-2021.fr
- Sur la voie professionnelle :
www.nouvelle-voiepro.fr

Comment rencontrer un personnel d'orientation

- **Au collège : Mme CHATELARD- Psychologue de l'Education Nationale**
 - **Les Jeudis matins**
 - **Sur rendez-vous pris auprès du secrétariat**
 - **Reçoit les élèves avec ou sans leurs parents**
 - **Permanences au Point d'accueil d'Argentan le MERCREDI toute la journée et le JEUDI l'après-midi**
- Tél : 02.33.36.02.57**

**MERCI DE VOTRE
ATTENTION**

