

Après la 3e?

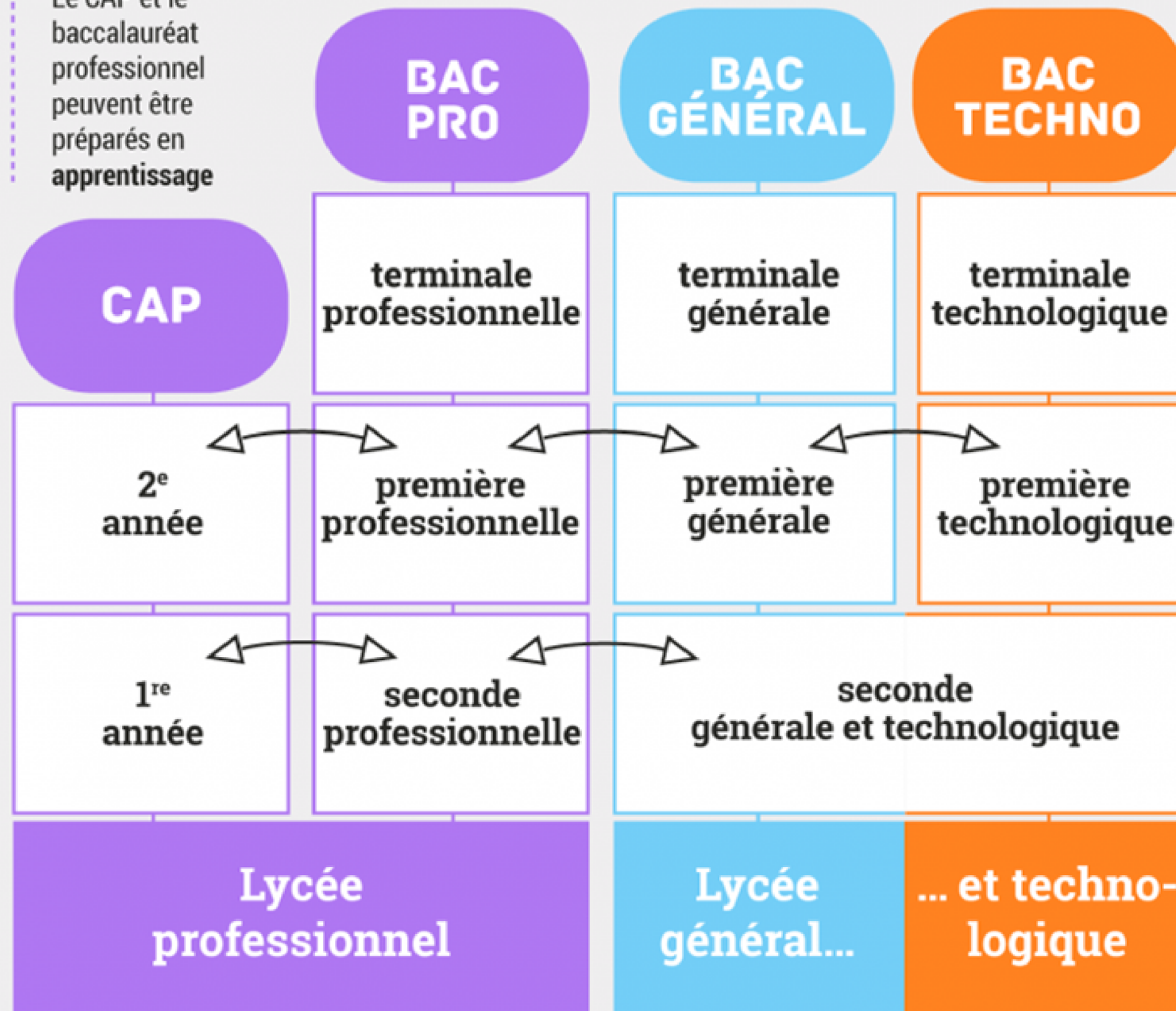
Année 2023 - 2024

Mme Poussou
Psychologue de l'Education Nationale spécialisée en Orientation

Centre d'Information et d'Orientation de Cahors
64 Boulevard Léon Gambetta

05 65 30 19 05

Le CAP et le baccalauréat professionnel peuvent être préparés en apprentissage



↔ Des passerelles entre les différentes voies sont possibles.

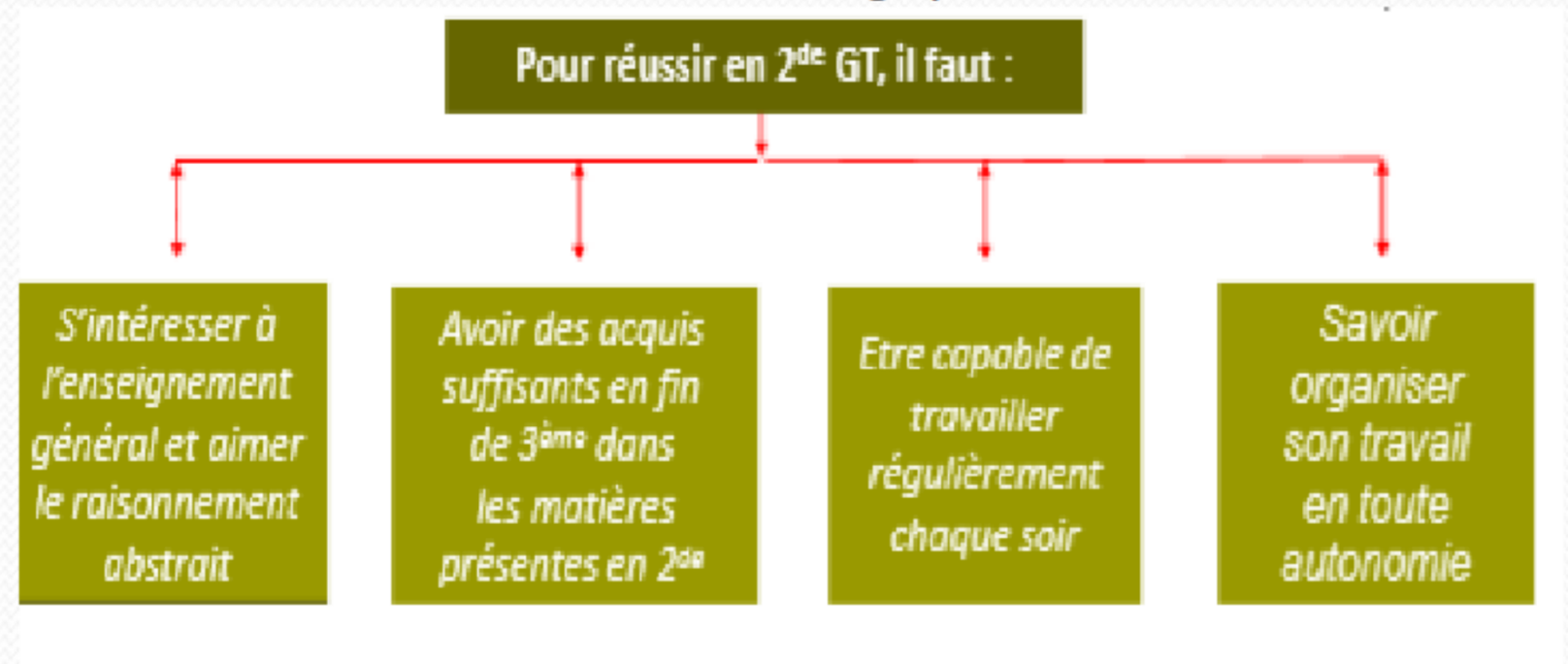


La voie générale et technologique

La seconde Générale et Technologique

Exigences de la 2nde GT

Exigences de la classe de seconde générale et technologique



Si les enseignements en classe de 2^{de} sont dans la continuité de ceux dispensés en classe de 3^{ème} (Français, Maths, H-G, etc.), les programmes ont en effet un niveau d'exigence plus élevé, le rythme de travail est plus soutenu et les méthodes de travail sont différentes.

La seconde Générale et Technologique

Volume horaire par semaine

Disciplines	Horaire élève
Enseignements communs	
Français	4 h
Histoire-géographie	3 h
LV1 et LV2 (enveloppe globalisée) (a) (b)	5 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 (c)	0 h 30
Accompagnement personnalisé	2 h
Heures de vie de classe	10 h annuelles

Enseignements optionnels en 2GT

Lycée Monnerville

Arts : Cinéma-Audiovisuel
Biotechnologies
Création et innovation technologiques
Sciences de l'ingénieur
Sciences et laboratoire

Lycée Clément Marot

Arts Plastiques
Théâtre
Musique
Langues et Cultures de l'Antiquité (Latin/Grec)
Chinois
Occitan

Recrutement dès la seconde

- Le bac technologique (STHR) : Sciences et Technologies de l'hôtellerie restauration
Souillac, Toulouse, Castelsarrasin, Lourdes, Bordeaux
- Le bac technologique : Sciences et Techniques du théâtre, de la musique et de la danse (S2TMD)
Lycée Saint Sernin à Toulouse en partenariat avec le Conservatoire de Toulouse

Lycée Clément Marot :

Section Bachibac : validation du bac français et du bac espagnol. 7h de cours spécifique par semaine (histoire 3h et langue 4h en 2nde) et recrutement spécifique.

Sections européennes : anglais et espagnol (dossier d'inscription courant mars/avril)

Section Sportive Basket Ball

LPO Gaston Monnerville :

Section Sportive Rugby

Autres offres de formations particulières :

Section Esabac (Bac Franco-Italien) : lycée Pierre de Fermat à Toulouse

Section Abibac (Bac Franco-Allemand) : lycée de Colomiers et Saint Sernin à Toulouse

Section Internationale Anglais : Lycée Internationale à Colomiers

Volumes horaires des enseignements en première et terminale de la voie générale

- Les élèves de la voie générale suivent des **enseignements communs** :

Enseignements communs	Première	Terminale
FRANÇAIS / PHILOSOPHIE	4 h / -	- / 4 h
HISTOIRE GÉOGRAPHIE	3 h	3 h
ENSEIGNEMENT MORAL ET CIVIQUE	0 h 30	0 h 30
LANGUE VIVANTE A ET LANGUE VIVANTE B	4 h 30	4 h
ÉDUCATION PHYSIQUE ET SPORTIVE	2 h	2 h
ENSEIGNEMENT SCIENTIFIQUE	2 h	2 h
	16 h	15 h 30

Pour les élèves de 1^{ère} n'ayant pas choisi l'enseignement de spécialité mathématiques, l'enseignement scientifique de 2h hebdomadaires est complété par un enseignement de mathématiques spécifique d'une durée hebdomadaire d'1h30

Volumes horaires des enseignements en première et terminale de la voie générale

Enseignements de spécialité

Les élèves de la voie générale choisissent d'approfondir progressivement leur profil d'études grâce au choix des enseignements de spécialité.

A la fin de la 2^{nde}, les élèves qui se dirigent vers la voie générale choisissent 3 enseignements de spécialité qu'ils suivront en 1^{ère} (4h hebdomadaires par spécialité)

A la fin de l'année de 1^{ère}, ils choisissent, parmi ces trois enseignements, les 2 enseignements de spécialité qu'ils poursuivront en classe de Terminale (6h hebdomadaires par spécialité)

Enseignements de spécialité

- Les lycées proposent des enseignements de spécialité parmi les suivants :

- **Mathématiques**
- **Physique-chimie**
- **Sciences de la vie et de la Terre**
- **Sciences économiques et sociales**
- **Histoire géographie, géopolitique et sciences politiques**
- **Humanités, littérature et philosophie**
- **Langues, littératures et cultures étrangères et régionales**
- **Langues, littératures et cultures étrangères et régionales**
- **Numérique et sciences informatiques**
- **Sciences de l'ingénieur**
- Littérature, langues et cultures de l'Antiquité
- *Arts (arts plastiques ou arts du cirque ou musique ou théâtre ou cinéma-audiovisuel ou danse ou histoire des arts)*
- *Biologie écologie (dans les lycées agricoles uniquement)*
- *Éducation physique, pratiques et culture sportives (13 établissements dans l'Académie de Toulouse dont le Lycée L. Ferré de Gourdon et le Lycée Bourdelle de Montauban)*

Enseignements optionnels

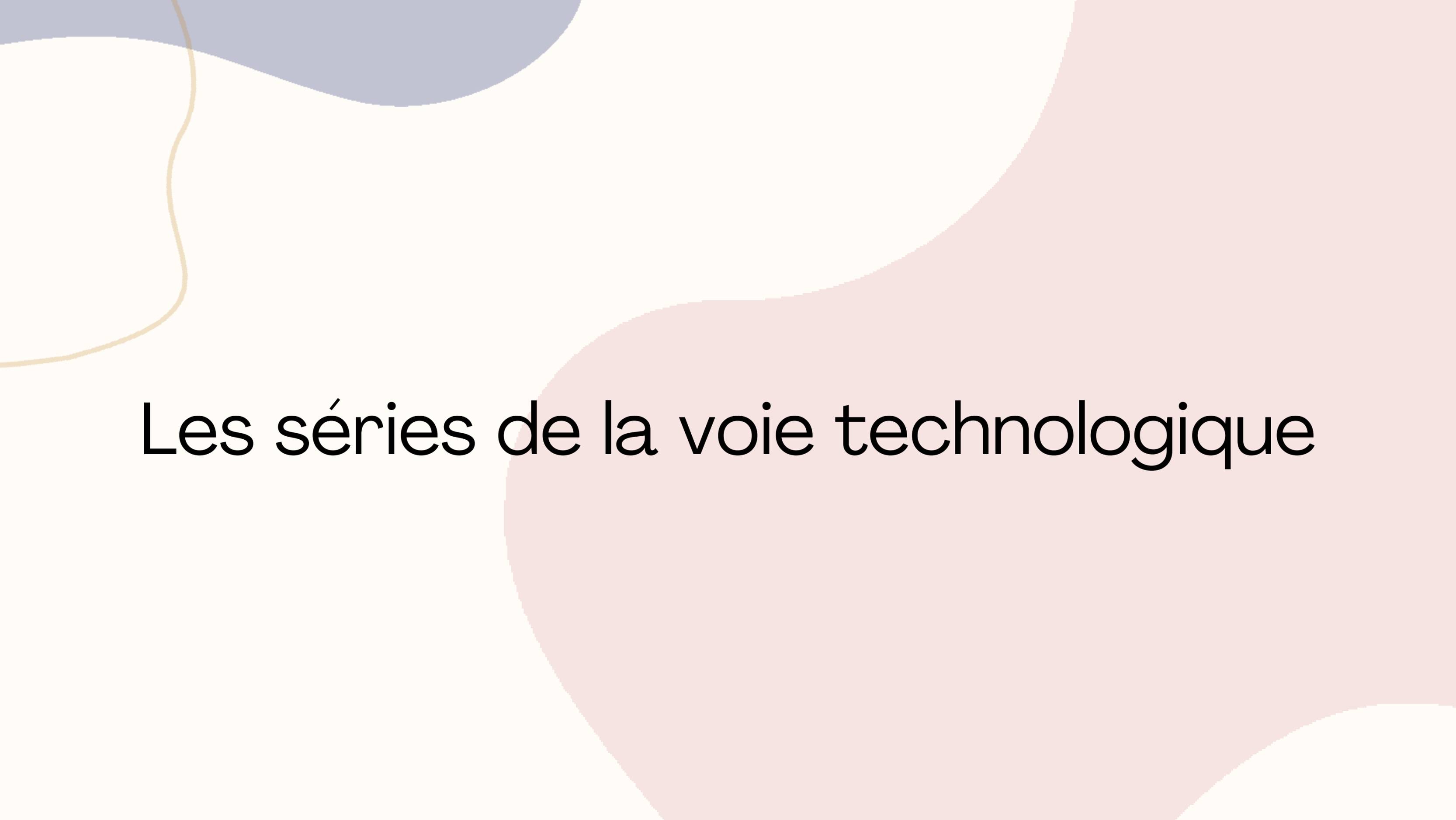
- Pour élargir sa culture ou compléter son profil

En 1ère et en terminale les élèves de la voie générale peuvent choisir un enseignement optionnel parmi :

- Langue vivante C
- Arts > Cinéma-Audiovisuel
- Langue des signes française (LSF)
- Éducation physique et sportive
- Langues et cultures de l'Antiquité (cumulable avec une autre option)

En terminale, les élèves peuvent également ajouter un enseignement optionnel pour élargir leurs possibilités d'études supérieures :

- « Droit et grands enjeux du monde contemporain »
- « Mathématiques expertes » s'adresse aux élèves qui ont choisi la spécialité « mathématiques » en terminale
- « Mathématiques complémentaires » s'adresse aux élèves qui n'ont pas choisi la spécialité « mathématiques » en terminale

The background features abstract, organic shapes in muted blue, pale yellow, and soft pink. A thin, wavy yellow line is visible on the left side. The text is centered horizontally and partially overlaps the pink and yellow areas.

Les séries de la voie technologique

- **Sciences et Technologies Industrielles et Développement Durable (STI2D)** – *Lycée Monnerville*.

Pour les élèves qui veulent comprendre le fonctionnement des systèmes techniques de l'industrie ou du quotidien, et qui veulent concevoir de nouveaux produits.

- **Sciences et Technologies de Laboratoire (STL)** – *Lycée Monnerville*.

Pour les élèves s'intéressant aux manipulations en laboratoire et à l'étude des produits de la santé, de l'environnement, des bio-industries, des industries de la chimie...

- Sciences et Technologies du Management et de la Gestion (STMG) – *Lycée Marot*.

Pour les élèves intéressés par le fonctionnement des organisations et leur gestion, les relations au travail.

- Sciences et Technologies de la Santé et du Social (ST2S) – *Lycée Marot*.

Pour les élèves intéressés par les relations humaines et le travail dans le domaine social et paramédical.

- Sciences et Technologies du Design et des Arts Appliqués (STD2A) – *Lycée St Etienne*.

Pour les élèves attirés par les applications de l'art (mode, design,...), la conception et la réalisation d'objets ou d'espaces.

- Sciences et Technologies de l'hôtellerie et de la restauration (STHR) – *Lycée Hôtelier Souillac*.

Pour les élèves intéressés par les métiers de l'hôtellerie et de la restauration

- Sciences et Techniques du théâtre, de la musique et de la danse (S2TMD) – *Lycée St- Sernin Toulouse*.

Il s'adresse aux élèves comédiens, danseurs ou instrumentalistes qui souhaitent consacrer beaucoup de temps à leurs pratiques artistiques. Les élèves doivent s'inscrire, en parallèle, dans un conservatoire. Motivation et capacités physiques sont de rigueur.

- Sciences et Technologies de l'Agronomie et du Vivant (STAV) – *Lycée La Vinadie Figeac*.

Pour les élèves des lycées agricoles attirés par la biologie, l'agriculture et l'environnement

Volumes horaires des enseignements en voie technologique

Enseignements communs :

- Français (en première) : 3h
- Philosophie (en terminale) : 2h
- Histoire Géographie : 1h30
- Langues vivantes (A et B) + enseignement technologique en langue vivante (ETLV) : 4h de langues vivantes (dont 1h d'ETLV)
- Education physique et sportive : 2h
- Mathématiques : 3h
- Enseignement moral et civique : 18h sur l'année

Enseignements de spécialité :

- 3 enseignements de spécialité en première
- 2 enseignements de spécialité en terminale

> En Technologique, les enseignements de spécialité sont déterminés par la série

Programme des enseignements de spécialité en STL

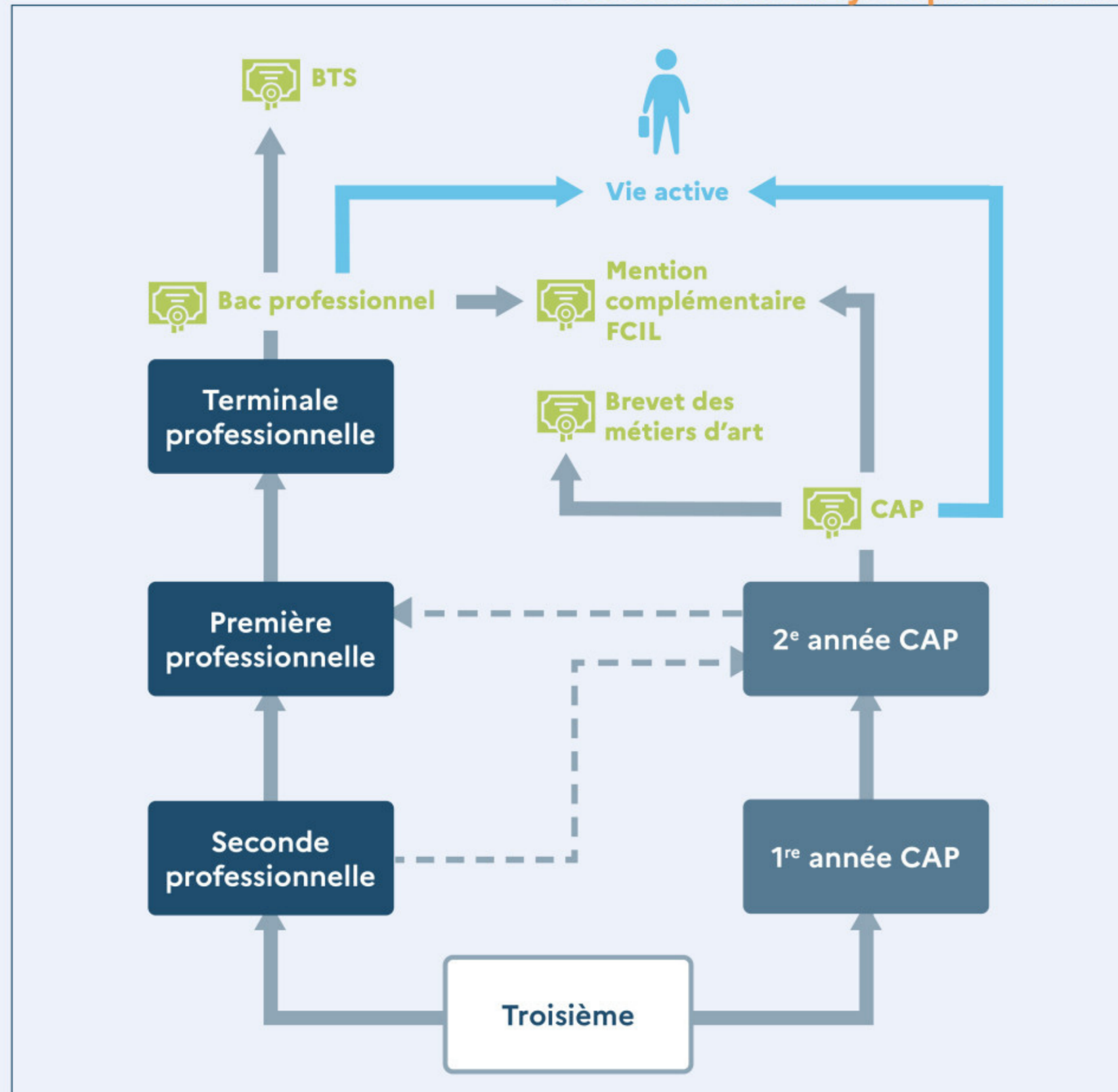
Enseignement	Horaires 1 ^{re}	Horaires T ^{ale}
Physique-Chimie et Mathématiques	5 h	5 h
Biochimie - Biologie	4 h	-
- Biotechnologie ou - Sciences physiques et chimiques en laboratoire	9 h	-
- Biochimie – Biologie – Biotechnologie ou - Sciences physiques et chimiques en laboratoire	-	13 h
Total	18 h	18 h

Programme des enseignements de spécialité en STI2D

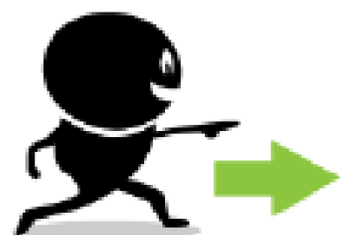
Enseignement de spécialité	Horaires 1 ^{re}	Horaires T ^{ale}
Innovation technologique	3 h	-
Ingénierie et développement durable	9 h	-
- Architecture et construction ou - Énergie et environnement ou - Innovation technologique et éco-conception ou - Systèmes d'information et numérique	-	12 h
Physique-Chimie et Mathématiques	6 h	6 h
Total	18 h	18 h

La voie professionnelle

Présentation du lycée professionnel



Certificat d'aptitude professionnelle

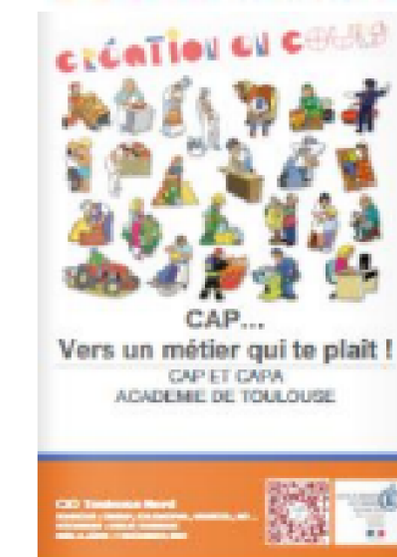


Le CAP

Qu'est-ce-que c'est?

Enseignements CAP 2 ans	1 ^{ère} année	2 ^{ème} année
Enseignements généraux	8h30	8h30
Français Histoire-Géographie	1h30	1h30
Enseignement moral et civique	30 min	30 min
Mathématiques Physique-chimie	1h30	1h30
Langue vivante	1h30	1h30
Arts appliqués et culture artistique	1h	1h
Education physique et sportive	2h30	2h30
Enseignements professionnels	19h	19h
Enseignement professionnel	11h30	12h
Enseignement professionnel et français en co-intervention	1h30	1h30
Enseignement professionnel et mathématiques en co-intervention	1h30	1h30
Réalisation d'un chef d'œuvre	3h	3h
Prévention santé environnement	1h30	1h
Consolidation, accompagnement personnalisé et accompagnement au choix de l'orientation	3h30	3h30
Période de formation en milieu professionnel	6 à 7 sem. / an	6 à 7 sem. / an

Volume horaire par semaine, calculé à partir du volume horaire total (sur 2 ans) de référence (correspondant à 55 semaines d'enseignement, 14 semaines de stages et 3 semaines d'examen – source : BO n°1 du 3 janvier 2019)



[Sommaire Voie Pro](#)

[Sommaire Familles de métiers](#)

Possible en Apprentissage ou en scolaire!

Le Bac professionnel

En fin de 3e, l'élève choisit soit une spécialité de bac professionnel spécifique (qui correspond à un métier spécifique) ou une famille de métiers.

- S'il s'inscrit dès la 2nde à une formation en apprentissage, il doit obligatoirement choisir une spécialité de bac professionnel.
- S'il opte pour une famille de métiers, il choisira en fin de 2nde la spécialité de bac professionnel qu'il poursuivra en 1ère et en Terminale.

La classe de seconde par famille de métier permet à tous les élèves d'acquérir les premières compétences professionnelles utiles dans un secteur, de se professionnaliser et d'affirmer progressivement leur choix.

Une famille de métiers peut regrouper entre 2 et 10 spécialités

Il existe 14 Familles de Métiers



Possible en Apprentissage ou en scolaire!

Exemples de Familles de Métiers

Famille des métiers des transitions numérique et énergétique

- **Métiers de l'électricité et de ses environnements connectés**
 - Cybersécurité, informatique et réseaux, électronique
- Installateur en chauffage, climatisation et énergies renouvelables
 - Maintenance et efficacité énergétique
 - Métiers du froid et des énergies renouvelables

Famille des métiers de la maintenance des matériels et des véhicules

- **Maintenance des véhicules** : 3 options (**voitures particulières** ou véhicules de transport routier ou motos)
- Maintenance des matériels : 3 options (matériels agricoles ou matériels de construction et manutention ou matériels d'espaces vert)

Famille des métiers du pilotage et de la maintenance des 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

Les demandes en Bac Pro en 2019

Bac Pro Maintenances des Véhicules au Lycée Monnerville à Cahors :
taux d'attractivité 3,9

Seconde commune Métiers de vente et relations client
au lycée Clément Marot à Cahors : taux d'attractivité 3,2
au lycée Léo Ferré à Gourdon : taux d'attractivité 2,1

Seconde commune Métiers de l'alimentation au Lycée Hôtelier à
Souillac : taux d'attractivité 5,4 et en 2022, taux d'attractivité qui diminue
même si toujours plus de demandes que de places

Exemple de projet professionnel :

Travailler dans le commerce

Plusieurs possibilités

- Voie professionnelle : 2nde Pro Métiers de la relation client pour le Bac Pro du Commerce
ou CAP équiper polyvalent du commerce
 - Voie Technologique : 2GT pour un Bac STMG
- Voie Générale : 2GT pour un Bac Général EDS : Maths, SES et LLCER Anglais

-> Quelles sont mes compétences ? Dans quelle voie vais-je réussir ?...

L'apprentissage

- Condition : 16 ans ou 15 ans sortant de 3ème
- Formation pratique dans une entreprise (signature d'un contrat de travail)
- Formation théorique au Centre de Formation des Apprentis (CFA)
- Rémunération en fonction de l'âge du candidat et du niveau d'études

Attention :

- L'apprentissage n'est pas une orientation scolaire
- La famille doit rechercher un maître d'apprentissage et prendre contact avec le CFA ou l'établissement qui l'intéresse
- Les formations en apprentissage peuvent être proposées en lycée par les CFA académiques (rattachés à un lycée).

CFA Ecole des Métiers à Cahors

- CAP Boucher, CAP Boulanger, CAP Charcutier-traiteur, CAP Pâtissier, CAP Primeur
- CAP Carreleur mosaïste , CAP Charpentier-bois, CAP Constructeur bois, CAP Couvreur, CAP Maçon, CAP Menuisier installateur, CAP Monteur en Installations Sanitaires, CAP Monteur en Installations Thermiques, CAP Peintre applicateur de revêtements
- CAP Commercialisation et services en hôtel-café-restaurant, CAP Cuisine
 - CAP Équipier polyvalent du commerce
- CAP Maintenances des véhicules option A voitures particulières, CAP Peinture en Carrosserie, CAP Réparation des Carrosserie
 - CAP Métiers de la coiffure

CAP et BAC PRO Département du LOT Etablissements publics et privés

Lycée Léo Ferré GOURDON :

- CAP équipier polyvalent du commerce
- Bac Pro métiers de la mode-vêtements
- *Métiers de la relation client* : Bac Pro Métiers du Commerce et de la Vente option A : animation et gestion de l'espace commercial

Lycée Hôtelier SOUILLAC :

- CAP commercialisation et services en restauration
- CAP cuisine
- CAP boulanger (apprentissage)
- CAP pâtissier (apprentissage)
- *Métiers de l'alimentation* : Bac Pro Boulanger-Pâtissier
- *Métiers de l'hôtellerie-restauration* : - Bac Pro commercialisation et services en restauration
- Bac Pro Cuisine

Lycée Louis Vicat SOUILLAC :

- CAP monteur en installations thermiques
- CAP menuisier installateur
- *2^{nde} pro Métiers du bâtiment et de l'énergétique* : - Bac Pro Installateur en chauffage, climatisation et énergies renouvelables - Bac Pro Métiers du froid et des énergies renouvelables
- Bac Pro Technicien du bâtiment : organisation et réalisation du gros-œuvre (en apprentissage)

Maison Familiale et Rurale de Terrou :

- CAP Agricole Services Aux Personnes et Vente en Espace Rural
- *Métiers des productions* : Bac Pro Conduite et Gestion de l'Entreprise Hippique

Lycée Clément Marot CAHORS :

- CAP Assistant Technique en Milieu Familial et Collectif
- BAC Pro Accompagnement, Soins et Services à la Personne B
- *Métiers de la relation client* : BAC Pro Métiers du Commerce et de la Vente option A
- *Métiers de la gestion administrative, transport, logistique* : BAC Pro Assistance à la Gestion des ORGANISATIONS et de leurs Activités (AGORA)

Lycée G. Monnerville CAHORS :

- CAP réparation des carrosseries
- *Métiers des transitions numérique et énergétique* : Bac Pro Métiers de l'Électricité et de ses Environnements Connectés
- *Métiers de la maintenance des matériels et des véhicules* : Bac Pro Maintenance des Véhicules, option voitures particulières
- *Métiers du pilotage, maintenance d'installations automatisées* : Bac Pro Maintenance des Systèmes de Production Connectés
- Bac Pro Réparation des Carrosseries

Lycée Saint Etienne CAHORS :

- *Métiers de la relation client* : Bac Pro Métiers du Commerce et de la Vente, option B : prospection clientèle et valorisation de l'offre commerciale
- Bac Pro Photographie
- Bac Pro Artisanat et Métiers d'Art - option communication Visuelle plurimédia
- Bac Pro Artisanat et métiers d'art - marchandisage visuel

Lycée Professionnel Agricole Le Montat :

- CAPA Service aux personnes et vente en espace rural
- *Métiers de la nature-jardin-paysage-forêt* : Bac Pro Gestion des Milieux Naturels et de la Faune
- Bac Pro Services Aux Personnes et Aux Territoires

Lycée Professionnel Agricole La Vinadie FIGEAC :

- *Métiers des productions* : - Bac Pro Conduite et Gestion de l'Entreprise Agricole - option polyculture élevage
- Bac Pro Conduite et Gestion d'une Entreprise du Secteur Canin et Félin
- *Métiers du conseil-vente* : Bac Pro Technicien conseil-vente en animalerie

LP Jeanne d'Arc FIGEAC :

- CAP assistant technique en milieux familial et collectif
- Bac Pro Accompagnement, soins et services à la personne (option A : à domicile, et option B : en structure)

Lycée Champollion FIGEAC :

- CAP électricien
- CAP équipier polyvalent du commerce
- *Métiers des transitions numérique et énergétique* : - Bac Pro Métiers de l'Électricité et Environnements Connectés
- Bac Pro Systèmes Numériques option B : audiovisuel, réseau et équipements domestiques et option C : réseaux informatiques et systèmes communicants
- *Métiers de la réalisation d'ensembles mécaniques et industriels* : Bac Pro Technicien en réalisation de produits mécaniques
- *Métiers de la gestion administrative, transport, logistique* : Bac Pro AGORA
- *Métiers de la relation client* : Bac Pro Métiers de l'accueil

CFA école des métiers Cahors (apprentissage) :

- CAP : boucher, boulanger, carreleur, charcutier, charpentier, service, coiffure, couvreur, cuisine, vente, pâtissier, maçon, menuisier, peintre, mécanique auto, plomberie, primeur, carrosserie



Cité Scolaire à FUMEL (47)

- CAP Conducteur d'installations de production
- CAP Production et service en restaurations (rapide, collective, cafétéria)
- 2nd Pro Métiers de la gestion administrative, du transport et de la logistique : Bac Pro Assistance à la gestion des organisations et de leurs activités
- 2nd Pro Métiers du Numérique et de la transition : Bac Pro Métiers de l'électricité et de ses environnements connectés

Affelnet / Téléservices
PROCÉDURE
D'AFFECTATION POST 3ÈME

Affelnet/ Téléservices PROCÉDURE D'AFFECTATION POST 3ÈME

Affelnet (depuis 2019)

Procédure académique, informatisée et obligatoire pour entrer en lycée public en 1ère année de CAP, 2nde Professionnelle et en 2GT : « Téléservices »

En voie professionnelle :

- Jusqu'à 10 vœux académiques et nationaux (1 vœu = 1 spécialité + 1 établissement)

Affectation :

- Notes coefficientées selon la filière demandée
- L'avis du chef d'établissement sur la spécialité (motivation, degré d'implication)

Pour un établissement privé :

- La famille doit candidater directement auprès de l'établissement.
- Contact possible avec les établissements le plus tôt possible

Au 2ème trimestre en 3ème Prépa-Métiers : **orientation**

INTENTIONS D'ORIENTATION Du : 15 janvier 2024 Au : 13 mars 2024

Conseil de classe du 2^e trimestre/1^{er} semestre : du 18 au 29 mars

1

Avant le conseil de classe

Connectez-vous au portail Scolarité Services : teleservices.education.gouv.fr

Choisissez le service « orientation » pour **indiquer votre intention d'orientation parmi les possibilités suivantes** : 2^{de} générale et technologique, 2^{de} professionnelle, 1^{re} année de CAP ou de CAP agricole.

Vous pouvez saisir jusqu'à trois intentions d'orientation par ordre de préférence.

2

Après le conseil de classe

Connectez-vous pour **consulter l'avis provisoire du conseil de classe et en accuser réception.**

Pour vous connecter au portail Scolarité services, vous avez besoin de **votre compte EduConnect - Responsable d'élève.**

Au 3ème trimestre en 3ème Prépa-Métiers :

orientation + affectation

CHOIX DÉFINITIFS D'ORIENTATION

Du : 13 avril 2024

Au : 29 mai 2024

Conseil de classe du 3^e trimestre/2nd semestre : du 03 au 14 juin

3

Avant le conseil de classe

Connectez-vous à Scolarité Services pour **saisir votre choix d'orientation**.

Vous pouvez saisir jusqu'à trois choix en les classant par ordre de préférence.

En parallèle, dans Scolarité Services (service Affectation post-3^e), saisissez les demandes de formations et d'établissements dans lesquels vous souhaitez que votre enfant ait une place à la rentrée 2024.

4

Après le conseil de classe

Connectez-vous pour **consulter la proposition du conseil de classe et donner votre réponse** :

D'accord : la proposition du conseil de classe devient la décision d'orientation.

Pas d'accord : le dialogue continue, prenez vite contact avec le chef d'établissement.

Attention : la décision d'orientation définitive doit être compatible avec la formation demandée pour l'affectation.

AFFECTATION ET INSCRIPTION

5

Fin juin

Connectez-vous à Scolarité Services pour prendre connaissance de la notification d'affectation et inscrire votre enfant dans son futur établissement.

Au 3ème trimestre en 3ème Prépa-Métiers :

orientation + affectation

Les familles des élèves de 3ème Prépa-Métiers indiquent leurs vœux d'affectation sur le « Dossier de candidature – Après la 3ème » remis par l'établissement.

Cette fiche doit être remplie en complément de la saisie via le service en ligne « Orientation ».

Une fois signée, elle devra être remise au professeur principal pour saisie par l'établissement directement dans l'application AFFELNET LYCEE.

Vous pouvez exprimer 15 vœux au maximum (10 académiques et 5 nationaux) en les classant par ordre de préférence.

Tout élève qui n'atteint pas **l'âge de 16 ans**, est soumis à l'obligation scolaire et **la famille doit obligatoirement formuler des vœux sous statut scolaire.**

Les élèves de 3ème (Générale ou Prépa-Métiers) faisant **un choix d'orientation positive en CAP** et qui en font la demande **en vœu 1** devront également compléter la Fiche « Orientation publics spécifiques ».

Une commission de pré-affectation se réunira pour étudier leurs demandes et pour leur attribuer éventuellement un bonus.

Quelques ressources pour m'aider à m'orienter

Participer aux Journées Portes Ouvertes :

Lycée Monnerville : le samedi 03 février 2024 de 8h30 à 12h30 pour les formations post-bac ;

- le samedi 09 mars 2024 de 8h30 à 12h30 pour l'ensemble des formations

Lycée Clément Marot : Samedi 09 mars 2024 de 9h00 à 12h00

Lycée Le Montat : Samedi 9 mars de 9h00 à 17h00, Samedi 16 Mars de 9h00 à 17h00, Samedi 15 Mai de 13h30 à 17h00

Lycée St-Etienne Privé : Samedi 9 Mars de 9h00 à 16h00

Pour la voie professionnelle : possibilité de faire des mini-stages dans un lycée professionnel

Consulter les sites ressources :

www.onisep.fr

www.cidj.fr

www.eduscol.fr

<https://www.education.gouv.fr/reussir-au-lycee>

Rencontre avec le Professeur-Principal

Rencontre avec la Psychologue de l'Education Nationale

Cahier à la vie scolaire ou RDV au Centre d'Information et d'Orientation de Cahors

64, boulevard Gambetta

46000 Cahors

RDV au 05-65-30-19-05

Ouvert tous les jours du lundi au vendredi ainsi que les
vacances scolaires