

**Après la 3<sup>ème</sup> ?**

**Voie Générale et Technologique**

**Voie Professionnelle**

# Passages?

<b>2<sup>nde</sup> GT</b>	<b>2<sup>nde</sup> Pro/ CAP</b>
<b>Avis favorable/défavorable du Conseil de Classe</b>	<b>Sélection via Affelnet</b>

**Seconde Générale et  
Technologique: 2<sup>nde</sup> GT**

**Voie Générale et Technologique**

**Voie Professionnelle**

# Seconde générale et technologique (2GT)

Approfondissement des matières générales de 3<sup>ème</sup> + 2 nouvelles matières

## Un Tronc Commun

- Français (4h)
- Histoire Géo (3h)
- Langues Vivantes: A+B (5h30)
- Maths (4h)
- Physique-Chimie (3h)
- SVT (1h30)
- EPS (2h)
- Ens Moral et Civique (0h30)

- Sc Numériques & Technologiques (1h30)
- Sciences Economiques et Sociales (1h30)
- Test numérique de positionnement en Français et Mathématiques
- Accompagnement personnalisé
- Accpgt au choix de l'orientation (54h/an)
- Heure de vie de classe (10h/an)

**Total hebdomadaire = 26h30**

# Enseignements Optionnels (0+0 ou 0+1 ou 1+0 ou 1+1)

## Un enseignement général:

- **Langue et culture de l'antiquité:Latin (3h)**
- Langue et culture de l'antiquité:Grec (3h)
- **Langue vivante C: Italien / espagnol (3h)**
- **Arts** (au choix: arts plastiques, **cinéma-audiovisuel**, danse, histoire des arts, **musique**, théâtre \* ) (3h)
- **EPS (3h) => sur dossier**
- **Arts du cirque(6h)**

## Un enseignement technologique:

- **Management et gestion (1h30)**
- **Sciences de l'ingénieur (1h30)**
- **Créations & innovations techno (1h30)**
- **Santé et social (1h30)**
- **Biotechnologies (1h30)**
- **Sciences et laboratoire (1h30)**
- **Création et culture design (6h)**
- **Atelier artistique (72h/an)**



**+ Euro Anglais ou Allemand\***

*\*en fonction des demandes et des places disponibles*

=> 1/2h/sem renforcement linguistique

=> DNL (Discipline Non Linguistique) : 1h en Histoire-Géographie ou en mathématiques.

**+ Section Bachibac => section binationale français-espagnol**  
LV1 Espagnol (4h/sem) + H-Géo en espagnol (3h en 2<sup>nde</sup> puis 4h/sem)

**+ Section sportive => Basket (sur sélection)**

**ou Partenariat club => Canoë Kayak / Gymnastique Féminine**  
**Hand Ball / Marathon / Natation / Rugby**

**Seconde Générale et  
Technologique: 2<sup>nde</sup> GT**

**Voie Générale et Technologique**

**Voie Professionnelle**

# Bac Général / Bac Technologique

## Bac Général

Privilégie l'écrit et la réflexion autour de notions abstraites et théoriques. (LV2 obligatoire)

Développe la culture générale et permet d'acquérir une méthodologie de travail en vue d'études longues (Bac+5: Université, grandes écoles....)

## Bac Technologique

Intérêt pour les projets concrets, goût pour la manipulation et l'observation. (LV2 obligatoire)

Equilibre entre les disciplines générales et technologiques, en vue d'études supérieures courtes (Bac+2 ou 3: BTS, DUT, Licence Pro...) et longues (classes prépa, Université, ...)

**8 séries de bac**

**BAC  
GENERAL**



**Terminale  
Générale**



**Première  
Générale**



**Seconde Générale et  
Technologique: 2<sup>nd</sup>e GT**

**Voie Générale et Technologique**

**Voie Professionnelle**

# Première et Terminale générale

## Enseignements communs:

- **Français** (en Première) ....  
.....puis **Philosophie** (en Terminale) 4h
- **Enseignement scientifique** 2h
- **Histoire-Géographie** 3h
- **Langues Vivantes: A et B** 4h30 puis 4h
- **EPS** 2h
- **Enseignement moral et civique** 0h30

**Total hebdomadaire = 16h (P)/ 15h30 (T)**

**+**

# Première et Terminale générale

L'élève choisit 3  
enseignements de  
spécialité en  
Première

⇒ 4h pour chacun  
= total de 12h/sem

L'élève conserve 2  
enseignements de  
spécialité en  
Terminale

⇒ 6h pour chacun  
= total de 12h/sem

**Total hebdomadaire: 28h (P) puis 27h30 (T)**

# Première et Terminale générale

## Enseignements de spécialité

- Arts
- Biologie, écologie \* ( que dans les Lycées agricoles)
- Histoire, géographie, géopolitique et sciences politiques
- Humanités, littérature et philosophie
- Langues, littératures et cultures étrangères
- Littérature, langues et cultures de l'Antiquité
- Mathématiques
- Numérique et sciences informatiques
- Physique chimie
- Sciences de la vie et de la terre
- Sciences de l'ingénieur
- Sciences économiques et sociales

# Première et Terminale générale

## Enseignements optionnels\*

### En première et Terminale

- Langue vivante(Espagnol / Italien)
- Arts (Cinéma-audiovisuel / Musique)
- EPS
- Langues et Cultures de l'antiquité (Latin)

=> 3h

### En Terminale

- Droit et grands enjeux du monde contemporain

- **Mathématiques expertes**

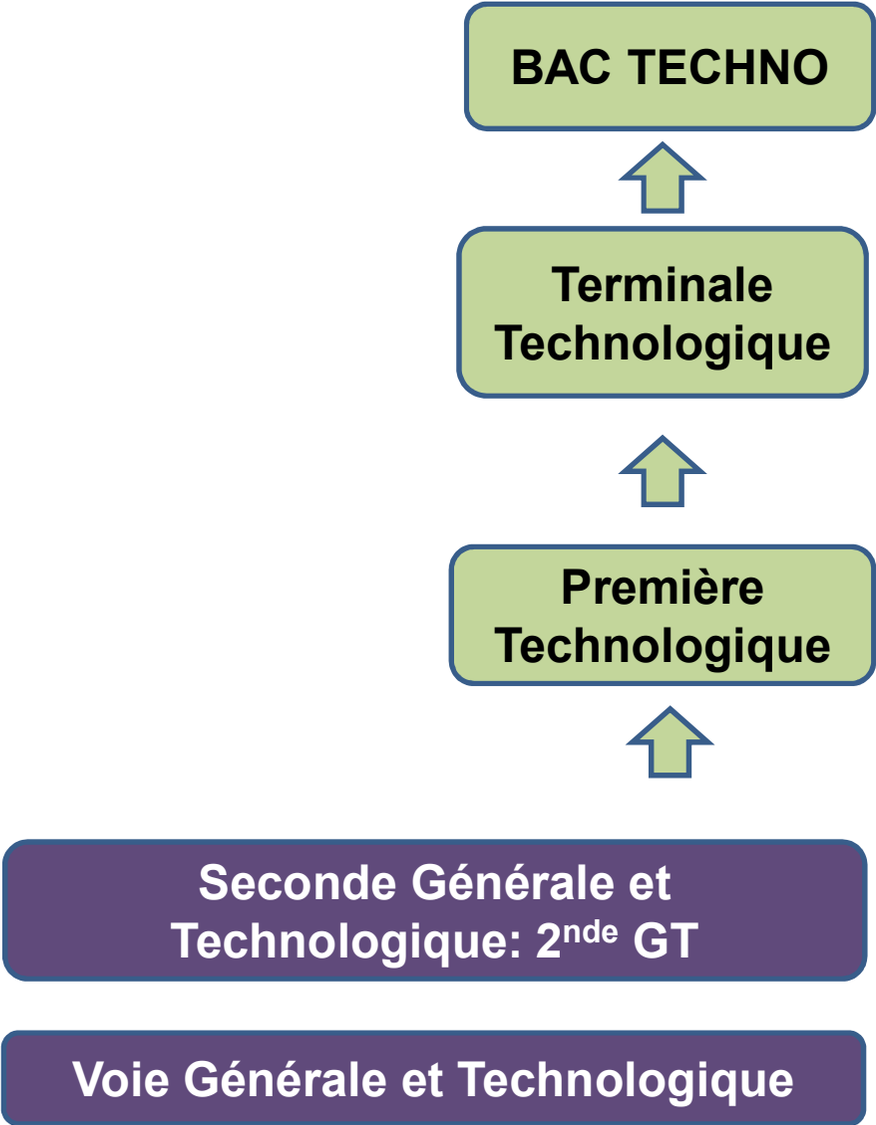
(pour les élèves qui ont choisi la spécialité « mathématiques » en terminale)

- **Mathématiques complémentaires**

pour les élèves qui n'ont pas choisi la spécialité « mathématiques » en terminale)

=> 3h

*\*Les enseignements optionnels n'apportent pas de points supplémentaires au bac*



**Voie Professionnelle**

# Les Bacs Technologiques

- Management et Gestion (STMG)
- Industrie et Développement Durable (STI2D)
- Agronomie et Vivant (STAV)
- Laboratoire (STL)
- Santé et du social (ST2S)
- Design et Arts appliqués (STD2A)
- Hôtellerie et Restauration (STHR)
- Musique et de la danse (TMD)

## STI2D



4 spécialités

## STL



2 spécialités

## STAV



4 domaines

## Hôtellerie



## ST2S



## STMG



4 spécialités

## STD2A



## TMD



2 options

# Première et Terminale Technologique

## Enseignements communs:

- <b>Français</b> (en Première) ....	<b>2h</b>
.....puis <b>Philosophie</b> (en Terminale)	<b>3h</b>
- <b>Mathématiques</b>	<b>3h</b>
- <b>Histoire-Géographie</b>	<b>1h30</b>
- <b>Langues Vivantes: A et B</b>	<b>4h</b>
(dont 1h d'enseignement technologique en Langue Vivante)	
- <b>EPS</b>	<b>2h</b>
- <b>Enseignement moral et civique</b>	<b>0h30</b>

**Total hebdomadaire = 14h (P) puis 13h (T)** <sup>+</sup>

# Première et Terminale Technologique

L'élève suit les  
spécialités  
inhérentes à son  
bac technologique

= total de 15h à  
18h/sem  
(Suivant série)

L'élève conserve 2  
enseignements de  
spécialité en Terminale  
dont parfois 1 au choix  
(suivant série)

⇒ de 8h à 9h pour  
chacun  
= total de 16h à 18h/sem  
(Suivant série)

**Total hebdomadaire: 29h ou 32h (P)  
puis 30h ou 32h (T)**

# Spécialités Terminale Technologique

STMG	STI2D	STL
<ul style="list-style-type: none"><li>- Ressources humaines et communication</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Architecture et construction</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Biotechnologies</li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>- Mercatique</li><li>- Gestion et finance</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Energie et environnement</li><li>- Innovation technologique et éco-conception</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Sciences physiques et chimiques en laboratoire</li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>- Systèmes d'information de gestion</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Systèmes d'information et numérique</li></ul>	

# Première et Terminale Technologique

## Enseignements optionnels\*

### En première et Terminale

- Langue vivante (Espagnol / Italien)
- Arts (Cinéma-audiovisuel / Musique)
- EPS
- Langues et Cultures de l'antiquité (Latin)

⇒3h

*\*Les enseignements optionnels n'apportent pas de points supplémentaires au bac*

**BAC  
GENERAL**



**Terminale  
Générale**



**Première  
Générale**



**Seconde Générale et  
Technologique: 2<sup>nd</sup>e GT**

**Voie Générale et Technologique**

**BAC TECHNO**



**Terminale  
Technologique**



**Première  
Technologique**



**Voie Professionnelle**

# Les épreuves du Baccalauréat

## CONTRÔLE CONTINU

**40%**  
de la note finale

**60%**  
de la note finale

## ÉPREUVES FINALES



**10%** de la note finale :  
**bulletins scolaires**  
de première et de terminale



**30%** de la note finale :  
**épreuves communes**  
2 séries en première  
1 série en terminale



**1** épreuve anticipée  
en première  
Français écrit et oral



**4** épreuves finales  
en terminale  
Enseignements de spécialité (2)  
Philosophie  
Oral final

**Voie Générale et Technologique**

**Voie Professionnelle**

# Deux façons d'apprendre

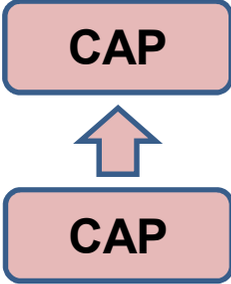
**Alternance**

**ou**

**scolaire**

**Voie Générale et Technologique**

**Voie Professionnelle**



# CAP

- ✓ **>200 spécialités**
- ✓ **Théorie en lien avec la spécialité**
- ✓ **Enseignements: Pro > Général**
- ✓ **12 à 16 semaines de stages (scolaire)**

**Voie Générale et Technologique**

**Voie Professionnelle**

**BAC PRO**



**Terminale  
Professionnelle**



**Première  
Professionnelle**



**Seconde  
Professionnelle:  
2<sup>nd</sup>e Pro**

**CAP**



**CAP**



# **Bac Professionnel**

**19 familles de métiers**

**>100 spécialités**

# Bac Professionnel: Famille de métiers

**Une Seconde Professionnelle commune à une famille de métier**

**pour:**

- **Découvrir la famille de métiers qui lui plaît**
- **Apprendre les savoir-faire communs à tous les métiers d'un même secteur**
- **Choisir, à la fin de l'année de 2de professionnelle, son métier et sa spécialité**

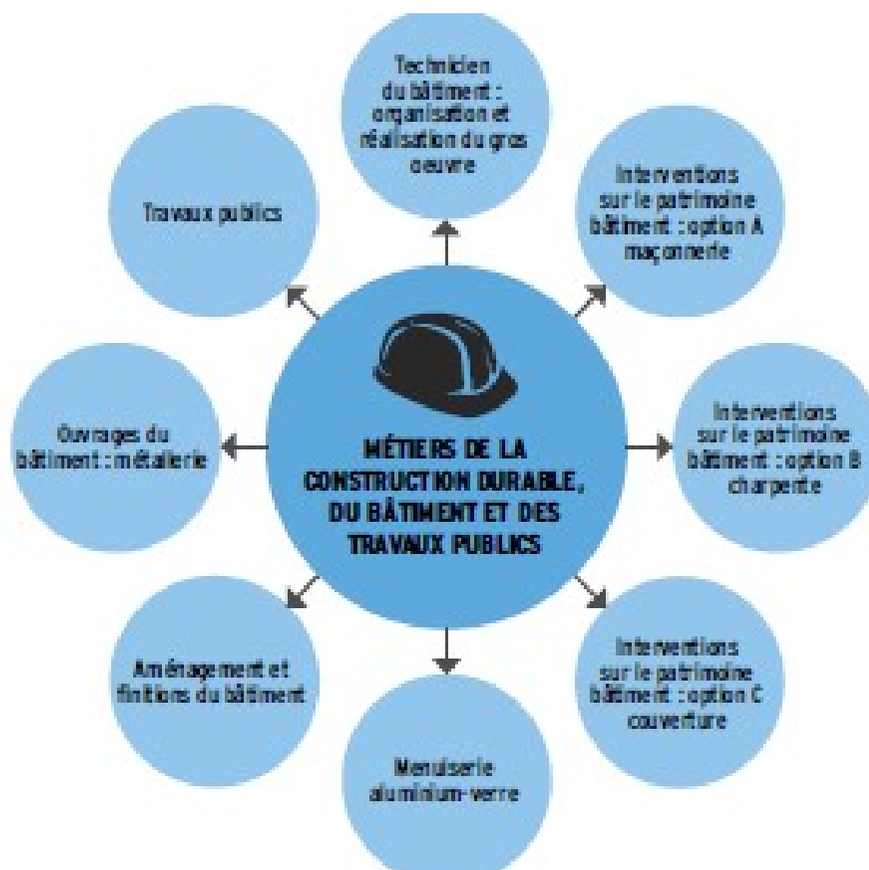
*(Sélection via affelnet)*

# Bac Professionnel:

## Les 19 Familles de Métiers

- ✓ **Métiers de la construction durable, du bâtiment et des travaux publics**
- ✓ **Métiers de la gestion administrative, du transport et de la logistique**
  - ✓ **Métiers de la relation client**
  - ✓ **Métiers des industries graphiques et de la communication**
- ✓ **Métiers des études et de la modélisation numérique du bâtiment**
  - ✓ **Métiers de l'alimentation**
  - ✓ **Métiers de la beauté et du bien-être**
  - ✓ **Métiers de l'aéronautique**
  - ✓ **Métiers de l'hôtellerie-restauration**
- ✓ **Métiers de la maintenance des matériels et des véhicules**
  - ✓ **Métiers de la réalisation de produits mécaniques**
    - ✓ **Métiers du bois**
  - ✓ **Métiers du numérique et de la transition énergétique**
- ✓ **Métiers du pilotage et de la maintenance d'installations automatisées**

# Bac Professionnel: de 2 à 10 spécialités par famille



# **Bac Professionnel: Organisation**

- ✓ **Théorie en lien avec objectif professionnel**
- ✓ **Travaux pratiques**
- ✓ **22 Semaines de Stages (Scolaire)**

	SECONDE	PREMIÈRE	TERMINALE	TOTAL sur 3 ans
	volume annuel	volume annuel	volume annuel	
<b>ENSEIGNEMENTS PROFESSIONNELS</b>	<b>450 h</b>	<b>420 h</b>	<b>390 h</b>	<b>1260 h</b>
...dont enseignements professionnels et français en co-intervention	30 h	28 h	13 h	
...dont enseignements professionnels et mathématiques-sciences en co-intervention	30 h	14 h	13 h	
...dont réalisation de projet / chef d'œuvre	-	56 h	52 h	
<b>FORMATION EN MILIEU PROFESSIONNEL</b>	<b>4 à 6 semaines</b>	<b>6 à 8 semaines</b>	<b>8 semaines</b>	de <b>630 h</b> à <b>770 h</b>
	de <b>140 h</b> à <b>210 h</b>	de <b>210 h</b> à <b>280 h</b>	<b>280 h</b>	
<b>ENSEIGNEMENTS GÉNÉRAUX</b>	<b>345 h</b>	<b>322 h</b>	<b>299 h</b>	<b>966 h</b>
Français, histoire géographie et enseignement moral et civique	105 h	84 h	78 h	
Mathématiques	45 h	56 h	39 h	
Langue vivante A	60 h	56 h	52 h	
Sciences ou langue vivante B (selon les spécialités)	30 h	28 h	39 h	
Arts appliqués	30 h	28 h	26 h	
EPS	75 h	70 h	65 h	
<b>CONSOLIDATION, ACCOMPAGNEMENT PERSONNALISÉ ET PRÉPARATION À L'ORIENTATION *</b>	<b>105 h</b>	<b>98 h</b>	<b>91 h **</b>	<b>294 h</b>

# **Bac Professionnel: Organisation**

- **Tests de positionnement en Maths et Français**
- **Accompagnement à l'Orientation**
- **Production d'un « Chef d'Œuvre »**
- **Cours en co-intervention**

# Sélection

- Public et certains établissements privés

➤ *Affelnet:*

**10 Vœux Maximum  
(Sur Région Académique)**

**+**

**5 vœux hors académie**

- Privés: Sur dossier et entretien

# Taux de Pression

Nombre d'élèves ayant postulé / Nombre de places proposées

Spécialité	Nombre de Places	Nombre de vœux		Taux de Pression	
		V1	Total	V1	Total
Bac Pro Commerce (LP Bérard)	24	64	162	2.67	6.75
Bac Pro Métiers du pressing et de la Blanchisserie (69)	15	5	14	0.33	0.93
Bac Pro Systèmes Numériques (Lycée Edouard Branly(69))	19	94	294	4.95	15.47

# Plan B

**Autre(s) Filière(s)?**

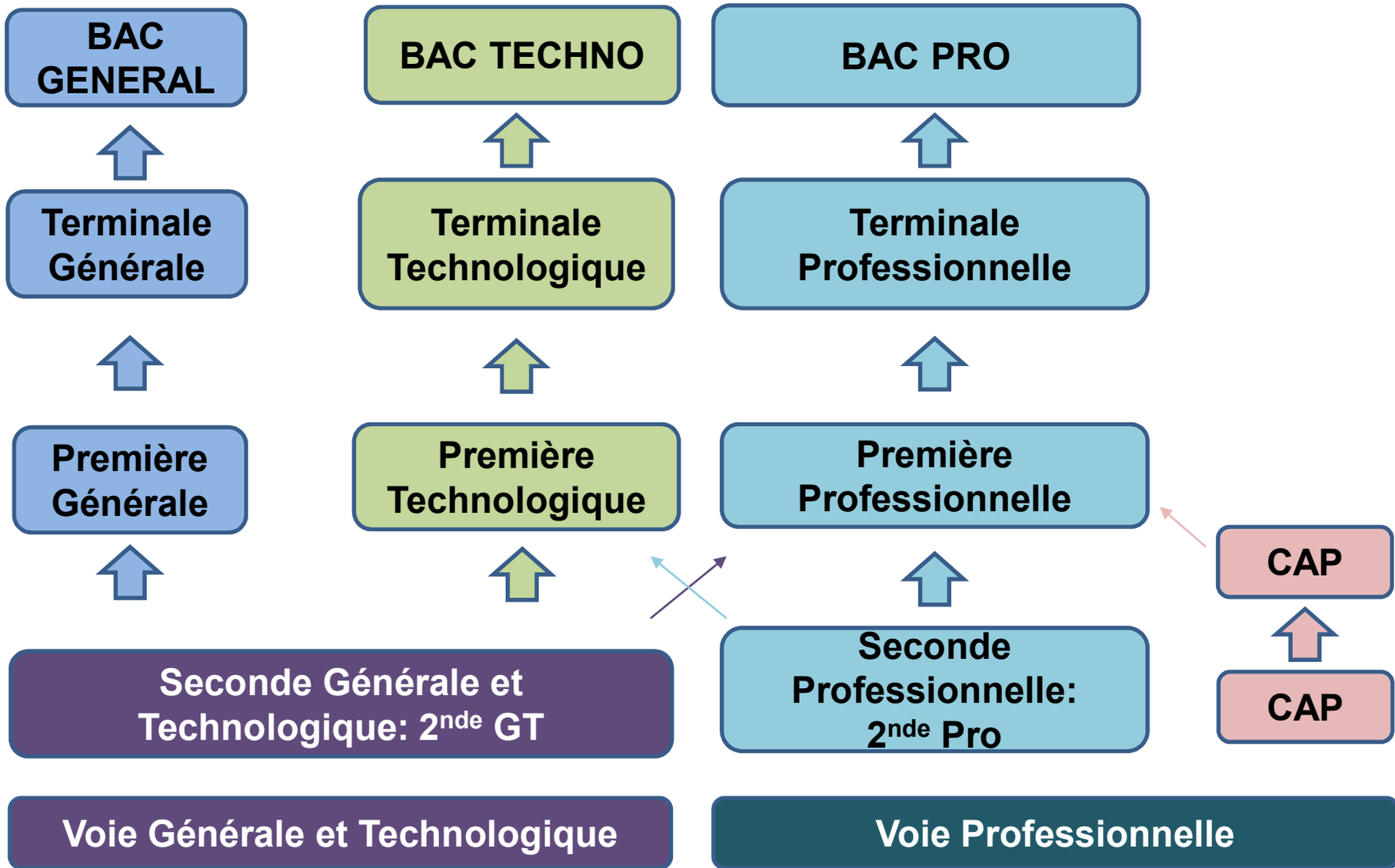
**Internat? Transports en communs?**

**Proximité > spécialité?**

**Spécialité > Proximité?**

# Et si pas pris?

- **Plusieurs tours: Juillet et septembre**
  - Sur places vacantes
- **MLDS**
- **Prépa-Apprentissage >16 ans**
- **Doublement?**



# Mes Permanences

- Au collège:

**Mardi AM et Jeudi en journée**

**(un créneau « parents » le jeudi de 17h à 18h)**

*Prendre rdv? À la Vie Scolaire*

- Au CIO:

**Les lundis matins**

*(+ jours de permanence pendant les vacances)*

*Prendre rdv? 04.74.38.33.46*

**Merci de votre attention**

Mme HUMBERT Aurélie  
Psychologue Education Nationale  
en charge de l'orientation