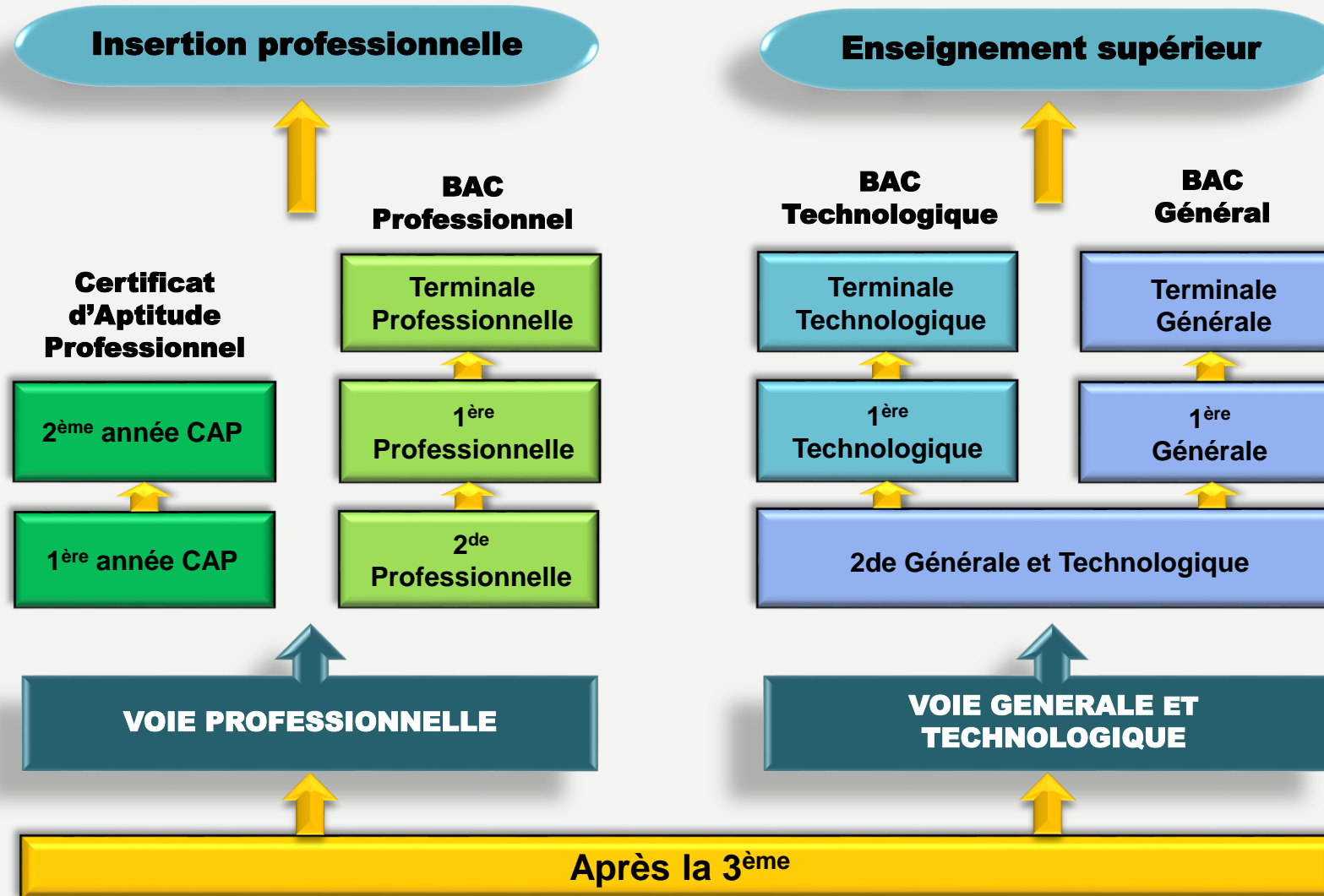


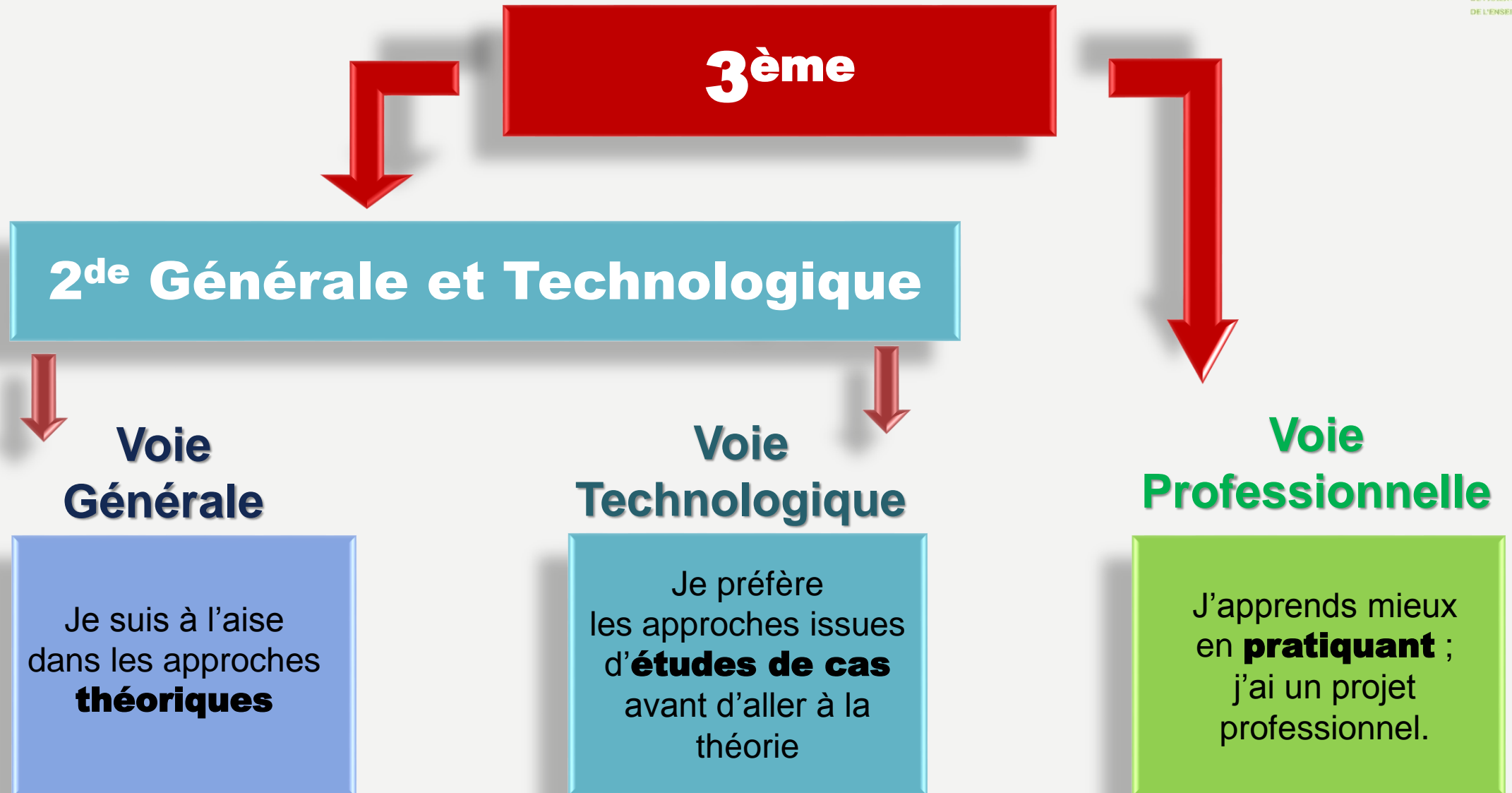
Les parcours après la 3^{ème}



LES PARCOURS APRES 3^{ème}



LES VOIES APRES 3^{ème}



LA CLASSE DE SECONDE

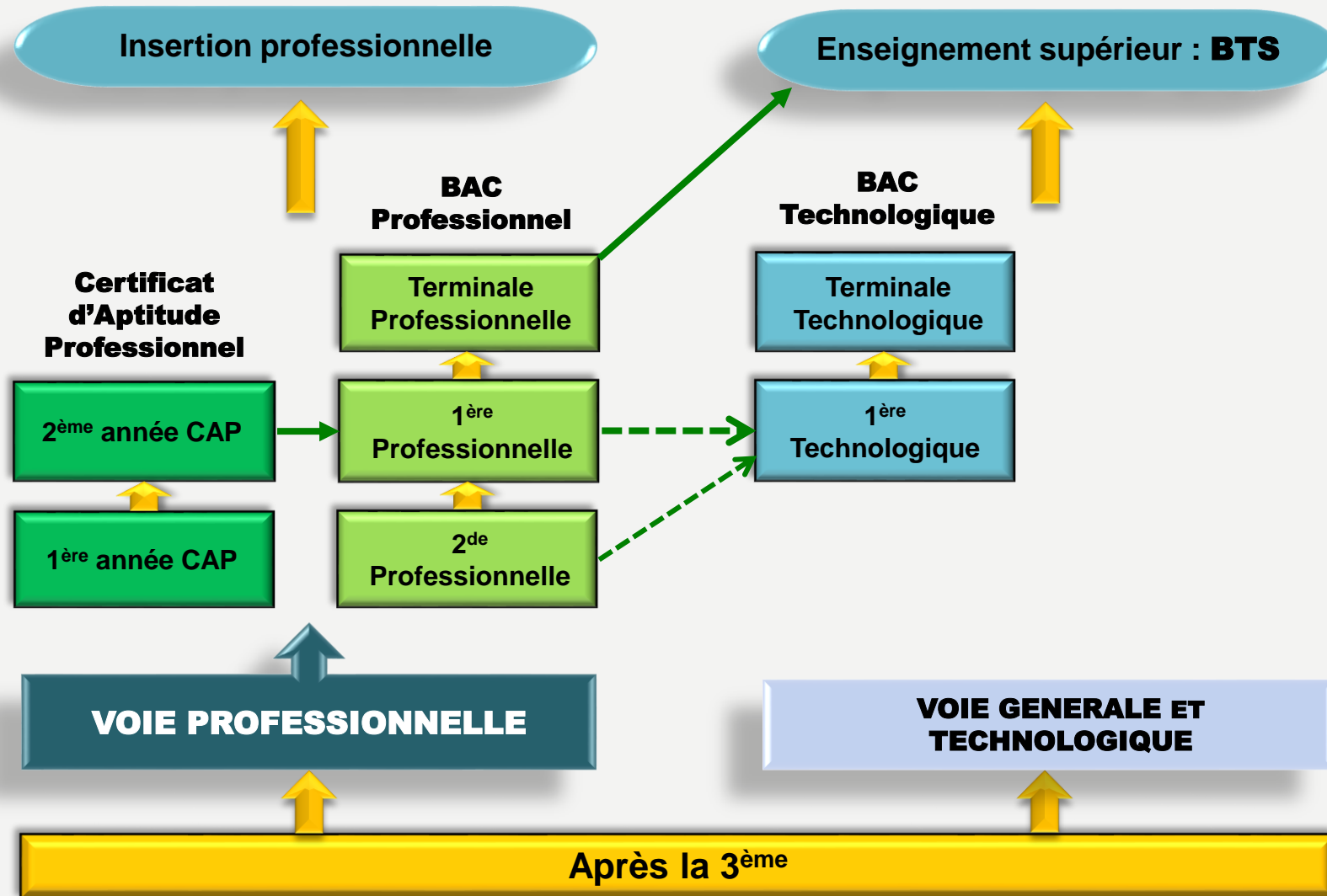
A l'entrée en 2de professionnelle et en 2de GT

Test « **numérique et ludique** » de positionnement :
français - maths

**LES ITINÉRAIRES
EN VOIE
PROFESSIONNELLE**



LA VOIE PROFESSIONNELLE



de manière très exceptionnelle - - - - ->

LA VOIE PROFESSIONNELLE

FORMATION EN MILIEU PROFESSIONNEL (stages)

➔ **CAP**
au moins **3 mois** en 2 ans

➔ **BAC PRO**
au moins **5 mois ½** en 3 ans

Le stage fait l'objet d'un rapport qui sera noté pour le diplôme.

TRANSFORMATION DE LA VOIE PROFESSIONNELLE

2de Pro organisée par famille de métiers plus généraliste

Terminale pro : choix entre un module insertion professionnelle ou un module poursuite d'études

Réalisation d'un Chef d'Œuvre

Apprentissage dans tous les lycées professionnels
Campus de métiers : CFA & lycées

Partenariat avec les entreprises et les branches professionnelles

CAP en 1, 2 ou 3 ans

LA VOIE PROFESSIONNELLE

16 FAMILLES DE METIERS



Métiers de la
construction
durable, du
bâtiment et des
travaux publics

Métiers
de la relation
client



Métiers de la mer



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



LA VOIE PROFESSIONNELLE

**PECHE
AQUACULTURE**

**BATIMENT
TRAVAUX PUBLICS**

**MECANIQUE
GENERALE
MAINTENANCE
INDUSTRIELLE**

**PARAMEDICAL
SOCIAL
SOINS PERSONNELS**

**MECANIQUE
MAINTENANCE VEHICULES**

**TRAVAIL
DES METAUX**

BOIS

Choisir un domaine

**ELECTRICITE
ELECTROTECHNIQUE
ELECTRONIQUE**

**INDUSTRIES
DE PROCESS**

**PRODUCTION
ALIMENTAIRE
CUISINE**

**TRANSPORT-LOGISTIQUE
HYGIENE-PROPRETE
SECURITE**

**INDUSTRIES
GRAPHIQUES
COMMUNICATION**

**AGRICULTURE
ENVIRONNEMENT
AGROALIMENTAIRE**

**COMMERCE
TERTIAIRE DE BUREAU**

**TEXTILE
HABILLEMENT**

apel

LA 2^{de} PROFESSIONNELLE

ENSEIGNEMENTS GÉNÉRAUX

Français
Histoire-Géographie
Enseignement Moral et Civique
Mathématiques
Physique-Chimie
Langues Vivantes étrangères
Prévention Santé Environnement
Economie Gestion / Economie Droit
EPS

ENSEIGNEMENTS PROFESSIONNELS

Enseignements liés à la spécialité

+ ACCOMPAGNEMENT PERSONNALISÉ : 2h30

CO-INTERVENTION

Soit :

25 % Formation en Milieu Professionnel
33 % Enseignements généraux
42 % Enseignements professionnels

LES LIEUX DE FORMATION

Formation en Lycée Professionnel

Enseignements généraux + professionnels +

STAGES : 22 semaines

Statut : **lycéen**

Formation au CFA

Alternance - Apprentissage

Enseignements généraux + Entreprise

Statut de **salarié** : **Contrat de travail** rémunéré

Contrat d'apprentissage / contrat de professionnalisation

1 semaine en cours / 2 semaines en entreprise

Avoir 15 ans après la 3^{ème}

Formation en MFR

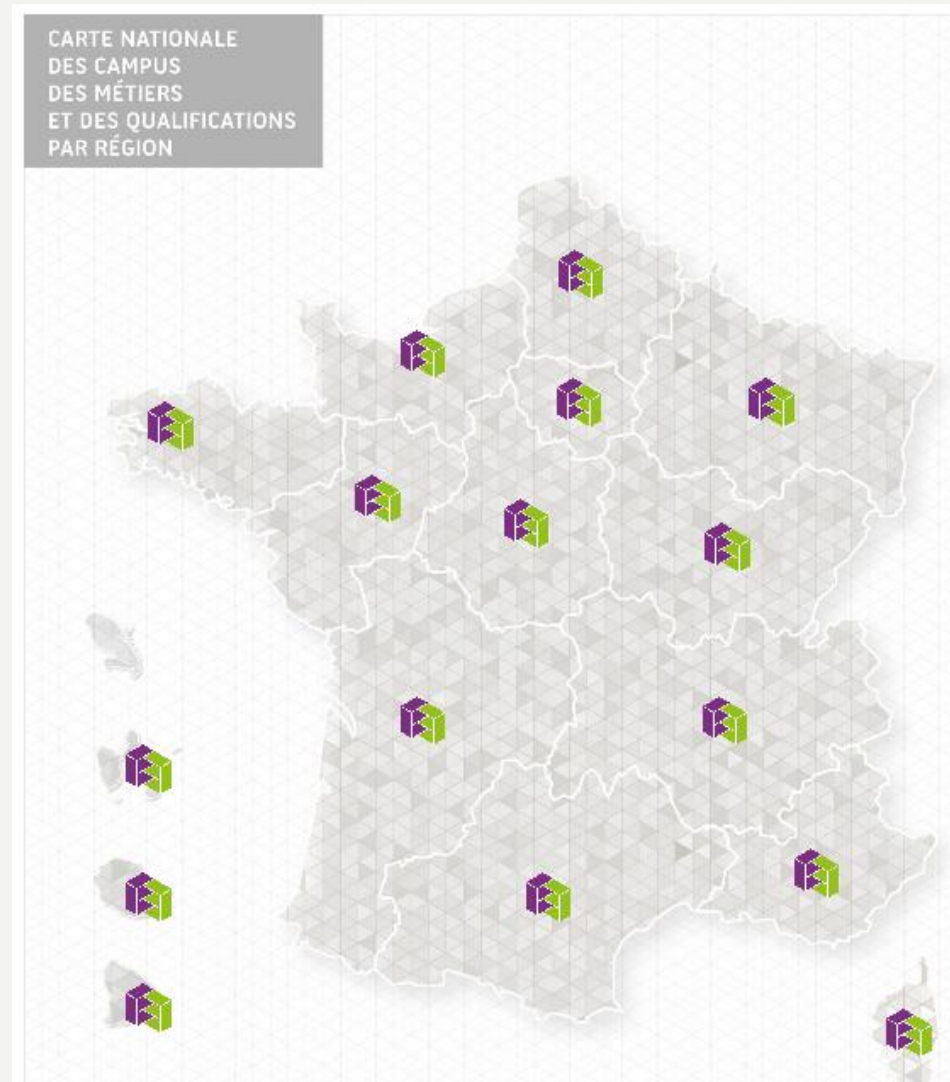
Alternance

Enseignements généraux + STAGES

Statut : **lycéen**

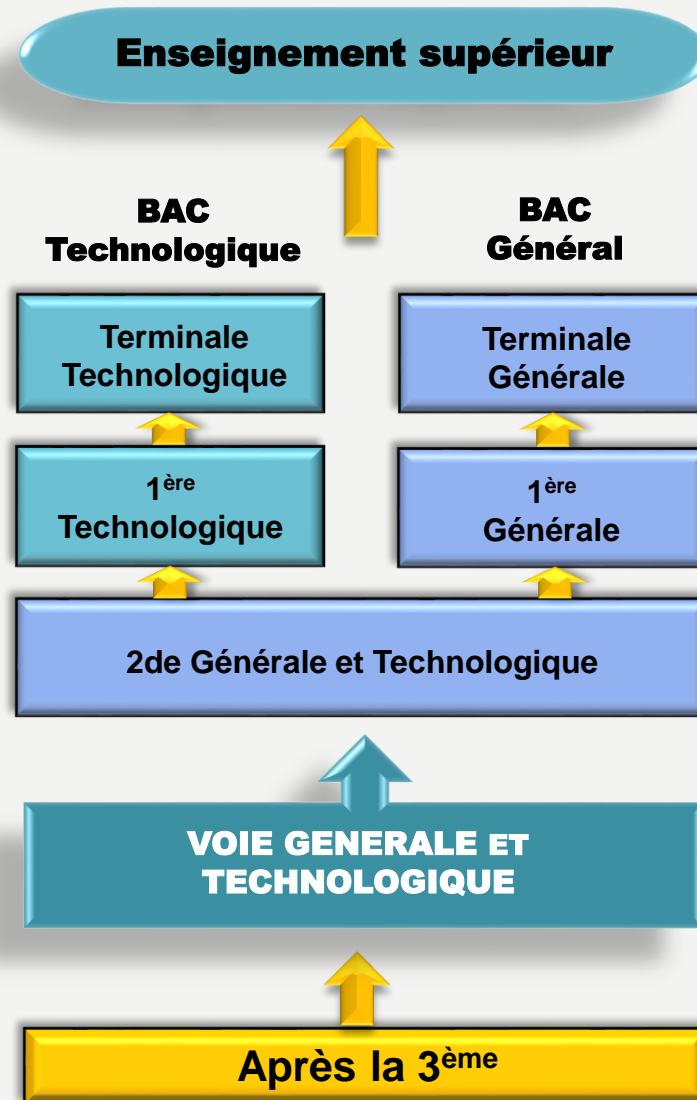
LES LIEUX DE FORMATION : LES CAMPUS D'EXCELLENCE

Vers un label : **CAMPUS DES METIERS ET DES QUALIFICATIONS**



**LES ITINÉRAIRES
EN VOIE
GÉNÉRALE ET
TECHNOLOGIQUE**

LA VOIE GENERALE ET TECHNOLOGIQUE



LA CLASSE DE SECONDE

ENSEIGNEMENTS COMMUNS

Français
Histoire-Géographie
LVA et LVB
Mathématiques
Physique-chimie
Sciences de la vie et de la terre
Enseignement moral et civique
EPS
Sciences économiques et sociales
Sciences numériques et technologie

Total : 26h00

ENSEIGNEMENTS OPTIONNELS

Latin ou grec
LVC
Arts
EPS
Ecologie-agronomie-territoires
Management et gestion
Santé et social
Biotechnologies
Sciences et laboratoire
Sciences de l'ingénieur
Création et innovation
technologique
Création et culture-design

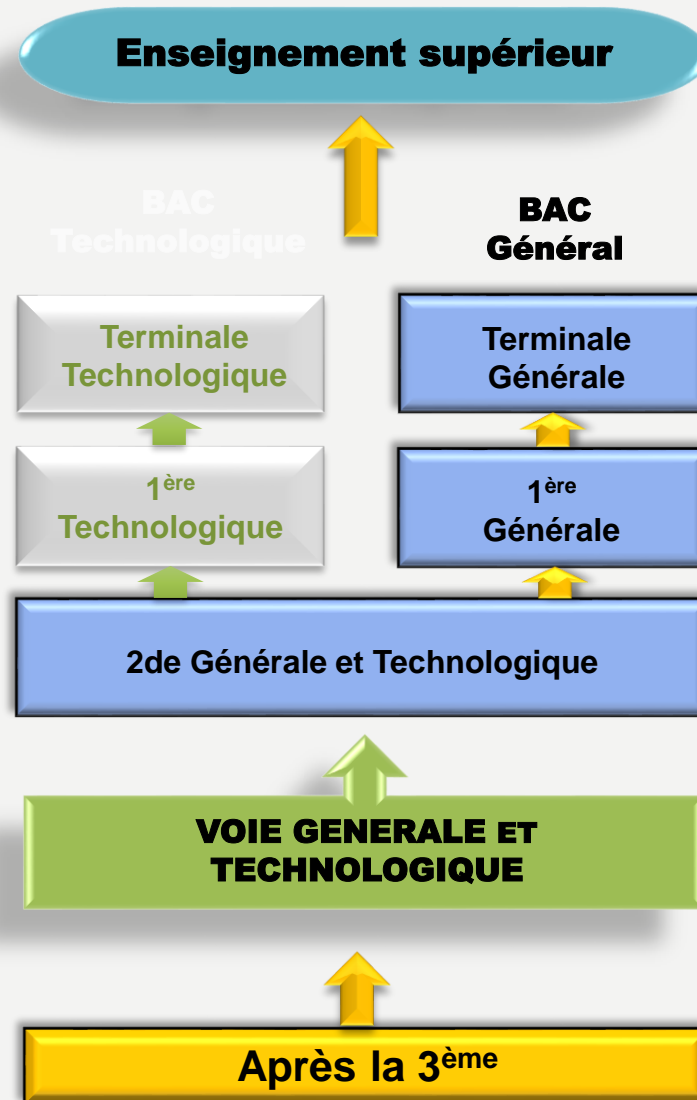
+ **Accompagnement Personnalisé** en français et en maths selon besoins

+ **54 heures annuelles dédiées à l'orientation** (jusqu'en Terminale)

En fin de seconde GT

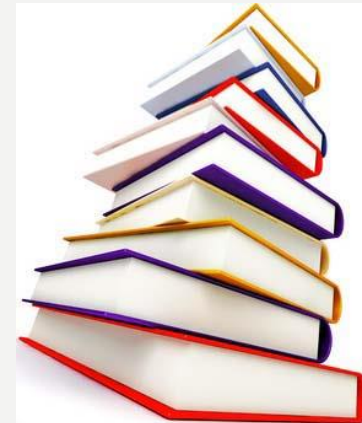
Choix des spécialités

LA VOIE GENERALE



Vers un bac général

- enseignement théorique et abstrait
- réfléchir, analyser, argumenter, rédiger
- travail personnel important



LA VOIE GENERALE

SOCLE DE CULTURE COMMUNE	1^{re}	T^{ale}
Français	4 h	-
Philosophie	-	4 h
Histoire géographie	3 h	3 h
Enseignement moral & civique	0 h 30	0 h 30
LVA et LVB	4 h 30	4 h
EPS	2 h	2 h
Enseignement scientifique	2 h	2 h
ENSEIGNEMENTS DE SPÉCIALITÉ	3 en 1^{ère}	2 en T^{ale}
TOTAL HORAIRE SEMAINE	28 h	27 h 30

LA VOIE GÉNÉRALE

ENSEIGNEMENTS DE SPÉCIALITÉ	3 en 1^{ère}	2 en T^{ale}
Arts	4 h	6 h
Biologie, écologie	4 h	6 h
Histoire géographie, géopolitique et sciences politiques	4 h	6 h
Humanités, littérature et philosophie	4 h	6 h
Langues, littératures et cultures étrangères	4 h	6 h
Littératures, langues et cultures de l'antiquité	4 h	6 h
Mathématiques	4 h	6 h
Numérique et sciences informatiques	4 h	6 h
Physique-chimie	4 h	6 h
Sciences de la vie et de la terre	4 h	6 h
Sciences de l'ingénieur	4 h	6 h
Sciences économiques et sociales	4 h	6 h

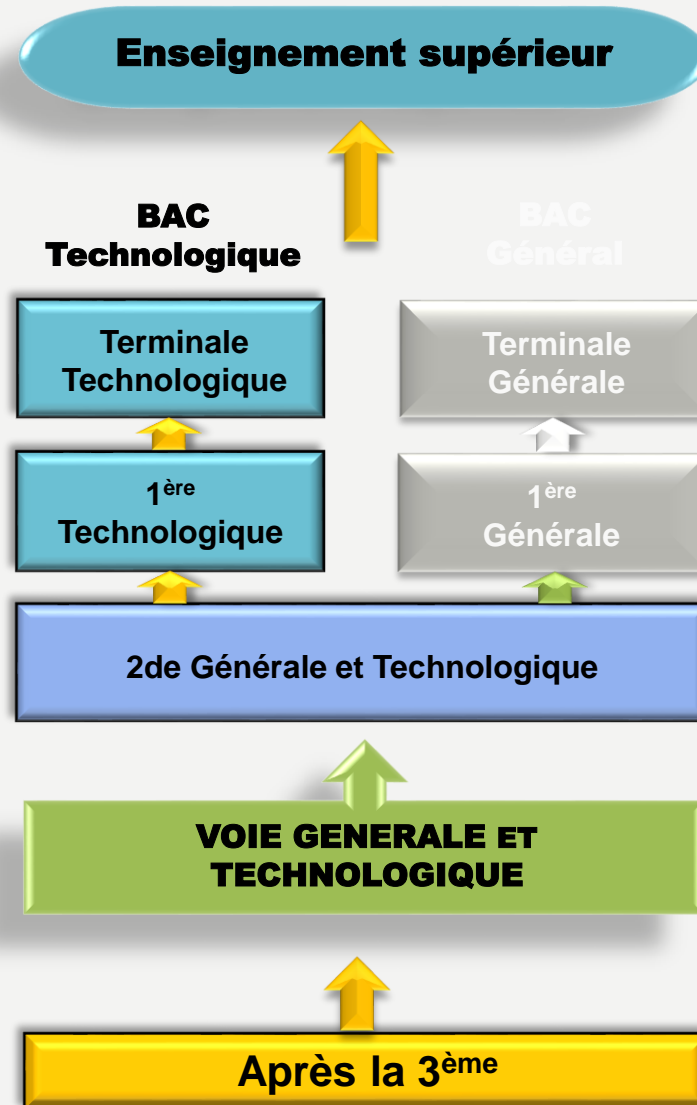
1 ENSEIGNEMENT FACULTATIF en 1ère et éventuellement un 2^e en terminale	1^{ère}	Terminale
Arts	3 h	3 h
Latin ou grec	3 h	3 h
EPS	3 h	3 h
LVC ou LSF	3 h	3 h

→ **AUTRES OPTIONS POSSIBLES EN TERMINALE
(pour 3 h)**

- Mathématiques expertes
- Mathématiques complémentaires
- Droit et grands enjeux du monde contemporain

+ ORIENTATION	1 h 30	1 h 30
----------------------	---------------	---------------

LA VOIE TECHNOLOGIQUE



Vers un bac technologique

- **enseignement appliqué**
 - observation
 - expérimentation
- **travail en groupe et en autonomie**
- **travaux pratiques (TP) en laboratoire en salle de technologie, d'informatique et en atelier**

LA VOIE TECHNOLOGIQUE

SOCLE DE CULTURE COMMUNE

Français en 1^{ère}

Philosophie en Terminale

Histoire géographie

Enseignement moral & civique

LVA et LVB

Mathématiques

EPS

ENSEIGNEMENTS DE SPÉCIALITÉ

3 en 1^{ère}

2 en T^{ale}

TOTAL HORAIRE SEMAINE

26 à 30 h

27 à 32 h

LES BACS TECHNOLOGIQUES



STMG	• SCIENCES ET TECHNOLOGIES DU MANAGEMENT ET DE LA GESTION
ST2S	• SCIENCES ET TECHNOLOGIES DE LA SANTÉ ET DU SOCIAL
STHR	• SCIENCES ET TECHNOLOGIES DE L'HÔTELLERIE ET DE LA RESTAURATION
STI2D	• SCIENCES ET TECHNOLOGIES DE L'INDUSTRIE ET DU DÉVELOPPEMENT DURABLE
STL	• SCIENCES ET TECHNOLOGIES DE LABORATOIRE
STD2A	• SCIENCES ET TECHNOLOGIES DU DESIGN ET DES ARTS APPLIQUÉS
S2TMD	• SCIENCES ET TECHNIQUES DU THÉÂTRE, DE LA MUSIQUE ET DE LA DANSE
STAV	• SCIENCES ET TECHNOLOGIES DE L'AGRONOMIE ET DU VIVANT

LE NOUVEAU BACCALAUREAT

CONTRÔLE CONTINU 40%

30% Epreuves communes

1^{re} 2 séries d'épreuves au 2^e et 3^e trimestre

T^{le} 1 série d'épreuves au 2^e trimestre

10%

1^{re} - T^{le} Notes des bulletins scolaires

EPREUVES FINALES 60%

1^{re} fin juin Épreuve anticipée de Français
un écrit et un oral

T^{le} avril 2 épreuves écrites sur les
disciplines de spécialité
choisies par le candidat

T^{le} fin juin 1 épreuve écrite de **Philosophie**
1 **épreuve orale individuelle**

« Une épreuve obligatoire orale de **20 min** préparée pendant le cycle terminal. Elle porte sur un **projet adossé à un ou deux des enseignements de spécialité** suivis par le candidat. »

RATTRAPAGE MAINTENU

CONSTRUIRE SON ITINERAIRE

Se connaître



Source : Le monde

- ✓ rêves
- ✓ centres d'intérêts
- ✓ points forts, points faibles
- ✓ études longues ou courtes ?
- ✓ contraintes
- ✓ projet

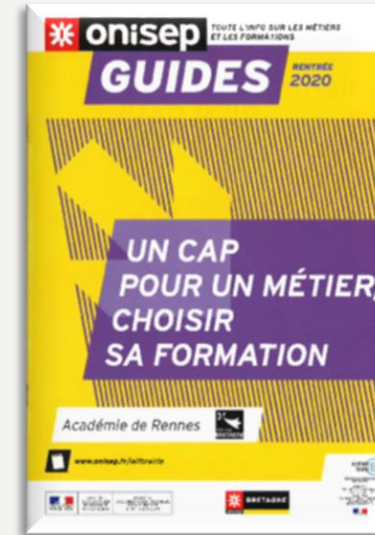
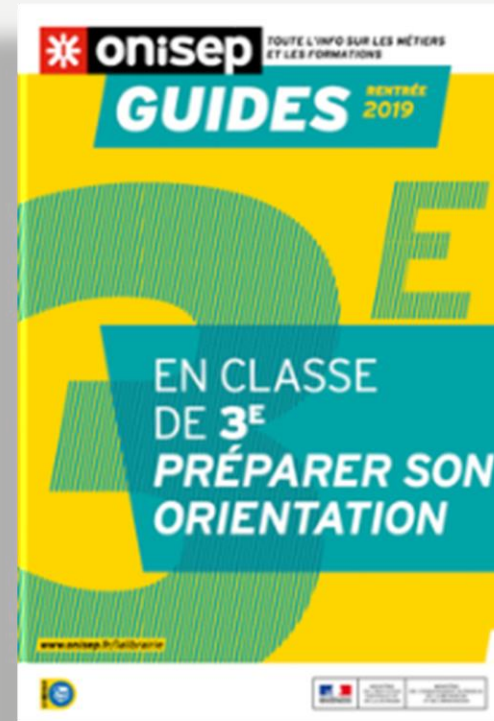
CONSTRUIRE SON ITINERAIRE

S'informer

- dans l'entourage
- au BDI Orientation
- auprès des professionnels
- lors des portes-ouvertes

CONSTRUIRE SON ITINERAIRE

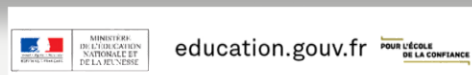
Consulter la liste
des formations
de sa région



➤ www.quandjepasselebac.education.fr



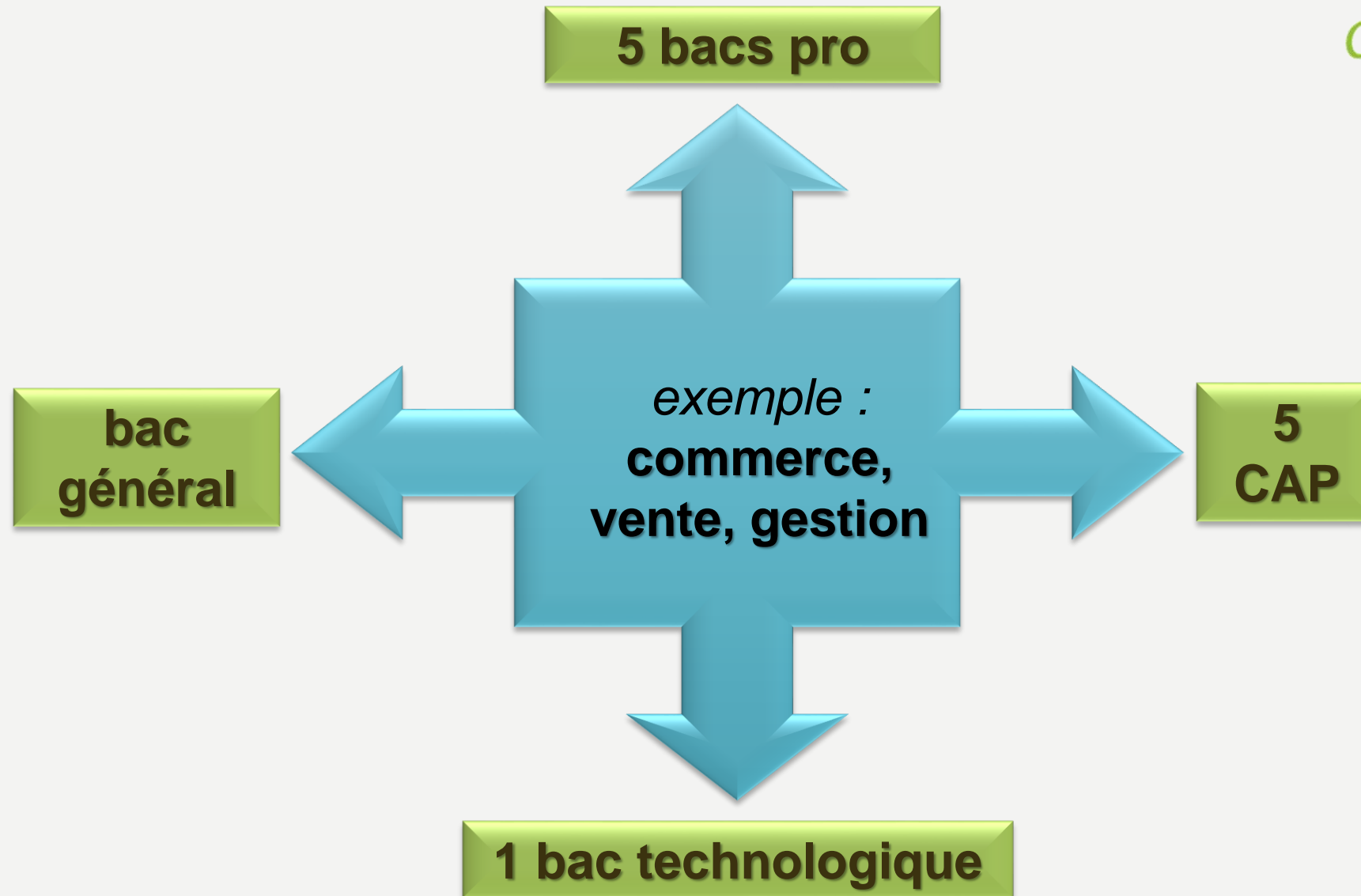
➤ www.secondes-premieres2019-2020.fr



➤ www.education.gouv.fr/bac2021



➤ <http://www.horizons21.fr/>



Une **qualification** professionnelle
validée par un **diplôme professionnel**

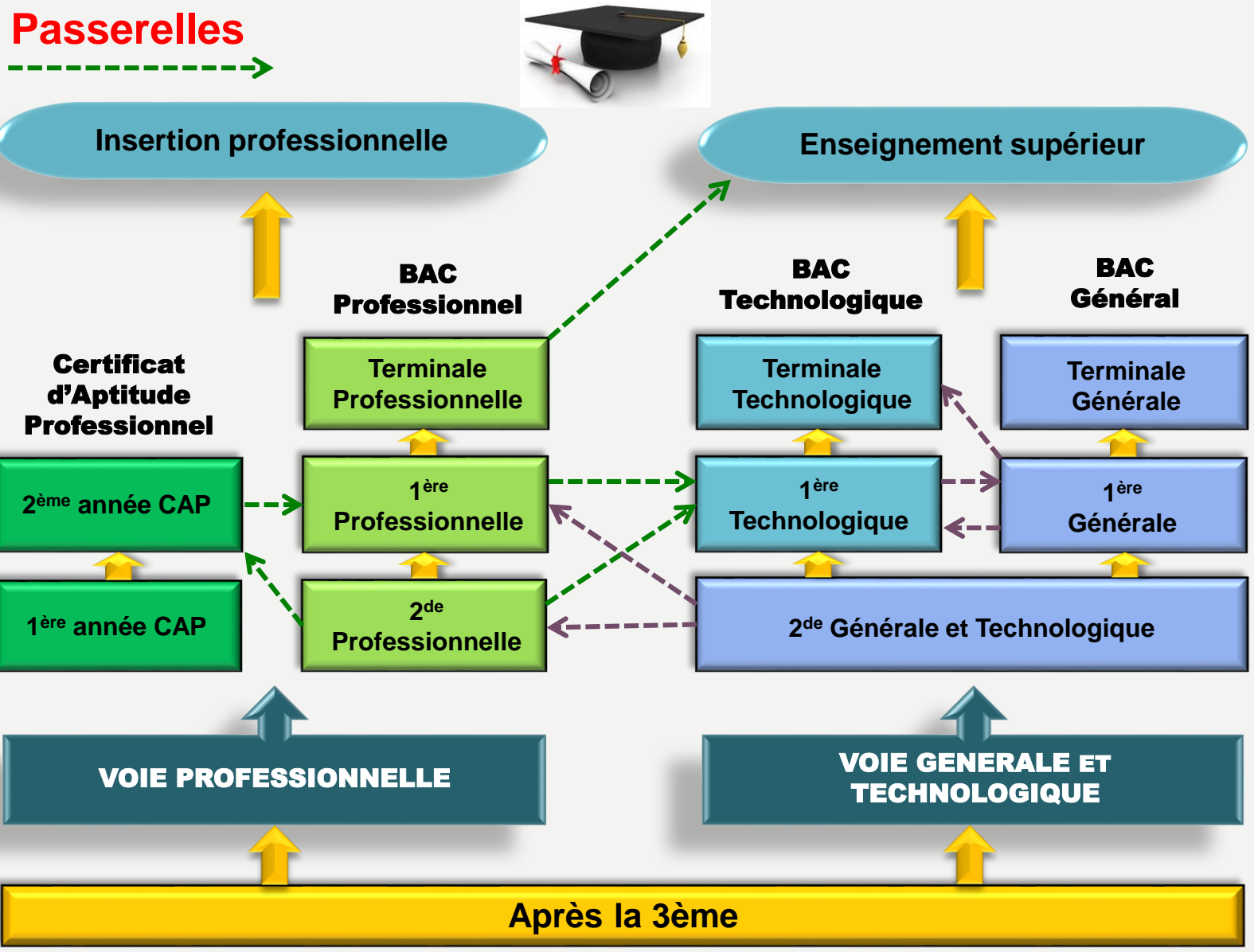


insertion professionnelle réussie

Quelle que soit la durée des études envisagées,
ne pas interrompre ses études avant d'avoir
obtenu un diplôme professionnel



LES PARCOURS APRES 3^{ème}



Service Information et Conseil aux Familles (SICF)

Apel d'Ille et Vilaine

45 rue de Brest – Rennes

02.99.33.75.13

Entretiens sur rendez-vous

