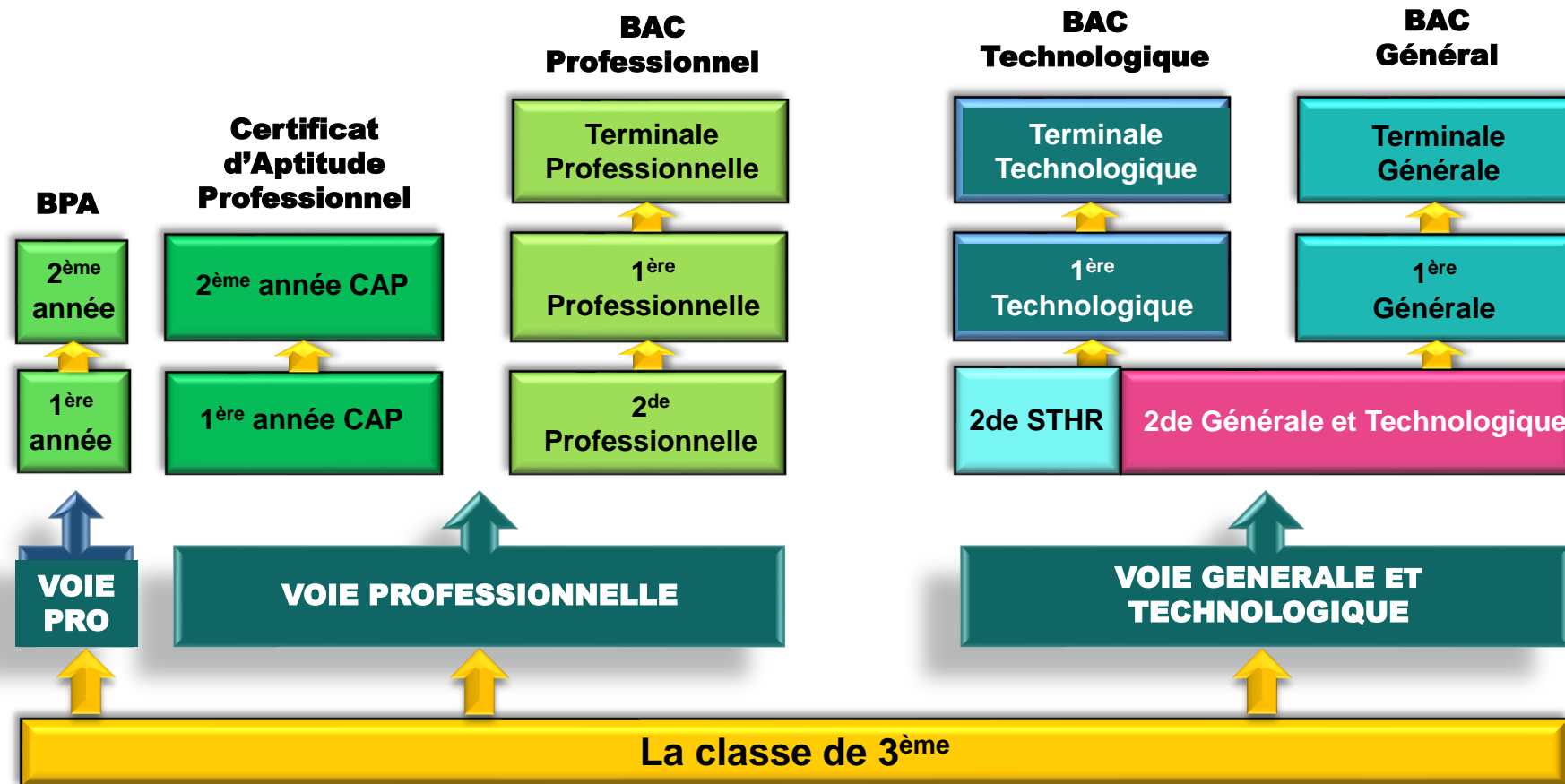


Les parcours après la 3^{ème}



Les PARCOURS après la 3^{ème}



LES VOIES APRES 3^{ème}



3^{ème}

2^{de} Générale et Technologique

Voie
Générale

Je suis à l'aise
dans les approches
théoriques

Voie
Technologique

Je préfère
les approches issues
d'**études de cas**
avant d'aller à la
théorie

Voie
Professionnelle

J'apprends mieux
en **pratiquant** ;
j'ai un projet
professionnel.

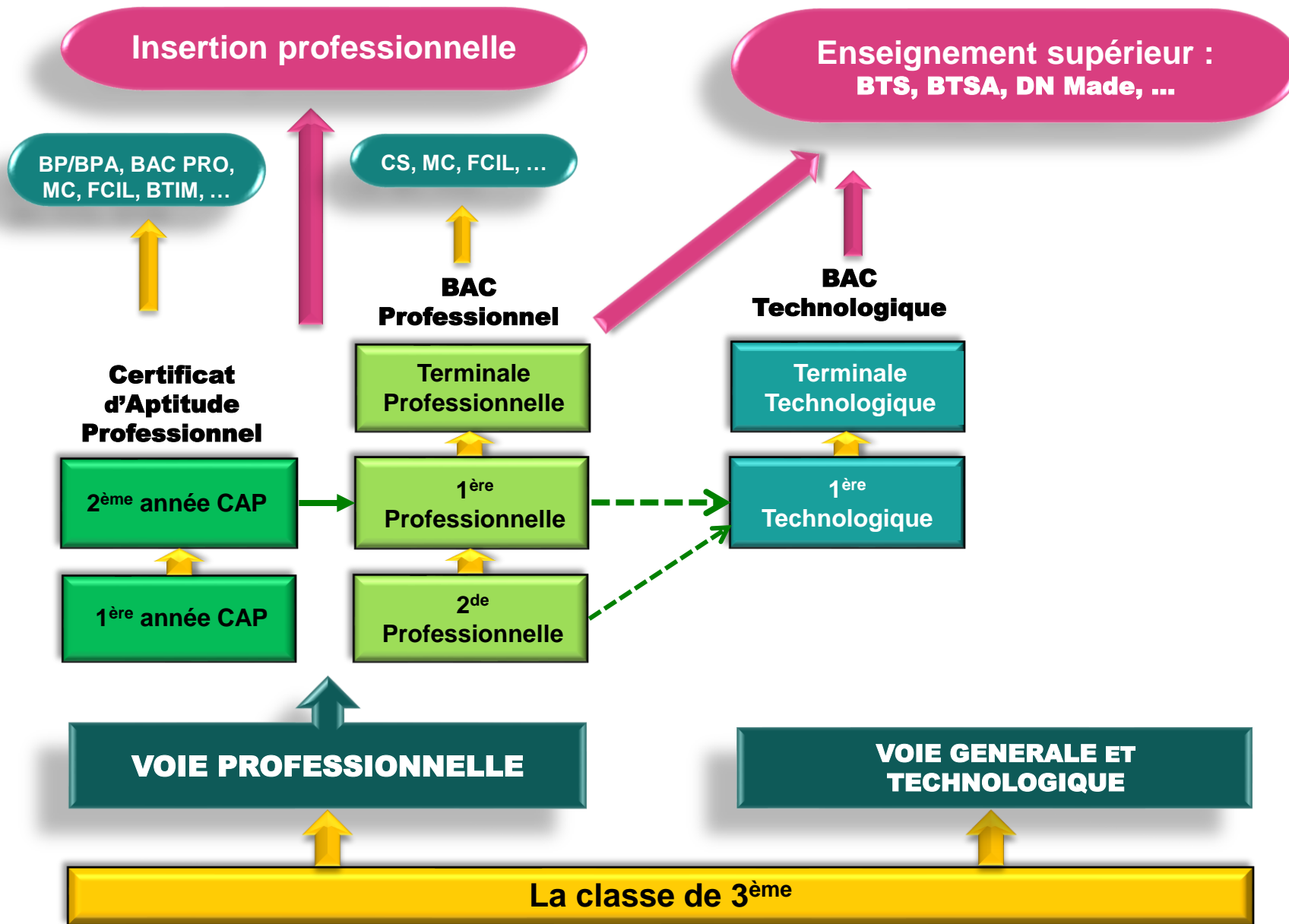
LA CLASSE DE SECONDE

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

Test de positionnement :
français - maths



LES ITINÉRAIRES EN VOIE PROFESSIONNELLE



de manière très exceptionnelle →

LA VOIE PROFESSIONNELLE


**12 MESURES POUR FAIRE DU LYCÉE PROFESSIONNEL
UN CHOIX D'AVENIR POUR LES JEUNES ET LES ENTREPRISES**

**Depuis la
rentrée 2023**

- Un accompagnement davantage renforcé
- Une offre de formation révisée et des options
- Un parcours adapté au projet de chaque élève
- Des périodes de stages en entreprise gratifiées
- Un bureau des entreprises dans chaque lycée
- Une solution pour la rentrée après le lycée pro

LA VOIE PROFESSIONNELLE

FORMATION EN MILIEU PROFESSIONNEL (stages)

A black paperclip is positioned at the top center of a pink sticky note graphic.

Parce que les stages sont complémentaires aux enseignements et au développement des compétences :



- . Gratification par l'État.
- . L'élève effectuera jusqu'à six mois de stage durant sa scolarité.



CAP / CAPA

12 à 14 semaines sur 2 ans



BAC PRO

18 à 26* semaines sur 3 ans

***Vers quel
domaine ?*** 

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

LA VOIE PROFESSIONNELLE



**PECHE
AQUACULTURE**

**AGRICULTURE
ENVIRONNEMENT
AGROALIMENTAIRE**

**BATIMENT
TRAVAUX PUBLICS**

**MECANIQUE
MAINTENANCE VEHICULES**

**TRAVAIL
DES METAUX**

**MECANIQUE
GENERALE
MAINTENANCE
INDUSTRIELLE**

**PRODUCTION
ALIMENTAIRE
CUISINE**

BOIS

**ELECTRICITE
ELECTROTECHNIQUE
ELECTRONIQUE**

 **CHOISIR UN DOMAINE**

**COMMERCE
TERTIAIRE DE BUREAU**

**TEXTILE
HABILLEMENT**

**INDUSTRIES
GRAPHIQUES
COMMUNICATION**

**PARAMEDICAL
SOCIAL
SOINS PERSONNELS**

**INDUSTRIES
DE PROCESS**

**TRANSPORT-LOGISTIQUE
HYGIENE-PROPRETE
SECURITE**

FAMILLES DE METIERS : en 2nde

Métiers de l'aéronautique	Métiers de la Relation Client	Métiers des Transitions Numérique et Energétique
Métiers de l'alimentation	Métiers des Etudes et de la Modélisation Numérique du Bâtiment	Métiers du Pilotage et de la Maintenance d'Installations Automatisées
Métiers de l'Hôtellerie et la restauration	Métiers des Industries Graphiques et de la Communication	Métiers de la Mer
Métiers de la Beauté et du Bien-être	Métiers de la Maintenance des Matériels et des Véhicules	Hors famille de métiers
Métiers de la Construction Durable, du Bâtiment et des Travaux Publics	Métiers de la Réalisation d'Ensembles Mécaniques et Industriels	
Métiers de la Gestion Administrative, du Transport et la Logistique	Métiers de l'Agencement, de la Menuiserie et de l'Ameublement	





LA VOIE PROFESSIONNELLE

Dans le domaine agricole

HORS FAMILLE DE METIERS :

2 bacs professionnels

- Service aux Personnes et aux Territoires
- Technicien en expérimentation animale



4 FAMILLES DE METIERS

PRODUCTIONS

NATURE – JARDIN – PAYSAGE -
FORET

CONSEIL VENTE

ALIMENTATION
BIO-INDUSTRIE DE LABORATOIRE



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



LA VOIE PROFESSIONNELLE

RÉALISATION D'UN PROJET



SEUL OU EN GROUPE



**SAVOIRS ET GESTES
PROFESSIONNELS**

La présentation du PROJET  épreuve « oral de projet ».



Où se former ?



Formation en Lycée Professionnel
Enseignements généraux + professionnels +
STAGES : 18 à 26 semaines
Statut : lycéen



Formation en MFR
Alternance
Enseignements généraux + STAGES
Statut : lycéen

- ➔ Au Lycée Professionnel UFA
- ➔ Au CFA
- ➔ En MFR

Apprentissage ➔ en alternance
Enseignements généraux
+ professionnels

Avoir 15 ans et valider sa 3^{ème}



En APPRENTISSAGE où se former ?

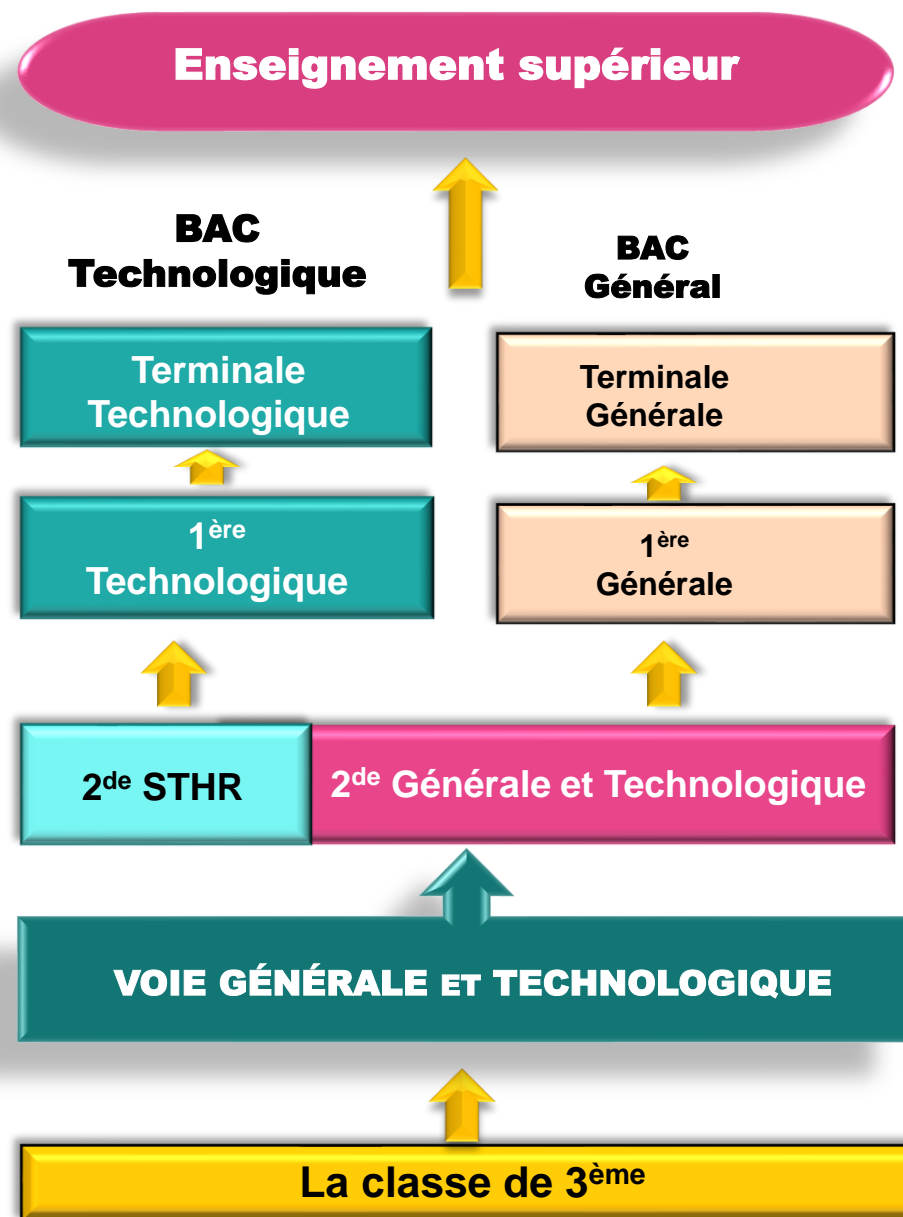
**Statut : salarié (apprentissage)
Contrat d'apprentissage**

- ➔ Temps partagé entre l'entreprise et l'établissement
- ➔ Contrat de travail rémunéré

Ex : 1 semaine en cours / 2 semaines en entreprise



LA VOIE GÉNÉRALE 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

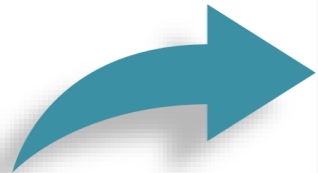
ENSEIGNEMENTS OPTIONNELS 1 Général – 1 Technologique

LCA : latin ou grec
LVC ou LSF
Arts
EPS
EATDD : Ecologie-Agronomie-
Territoire-Développement Durable
Management et gestion
Santé et social
Biotechnologies
Sciences et laboratoire
Sciences de l'ingénieur
Création et innovation technologiques
Création et culture-design
Culture et pratique de la danse, de la
musique ou du théâtre

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

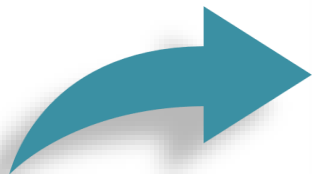
+ **heures annuelles dédiées à l'orientation** (jusqu'en Terminale)

LA CLASSE DE SECONDE



En fin de seconde GT

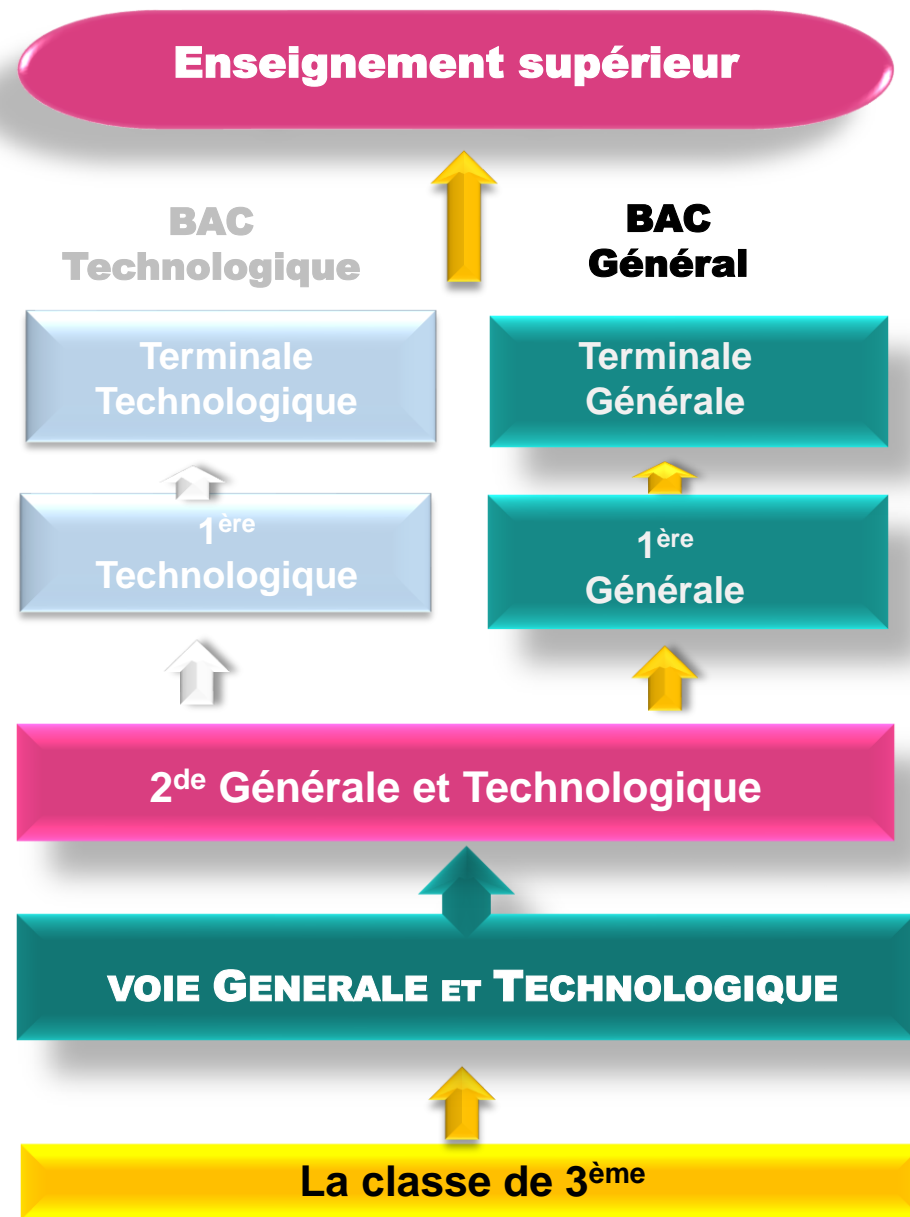
**Choix de 3 spécialités
ou
Choix d'un bac Technologique**



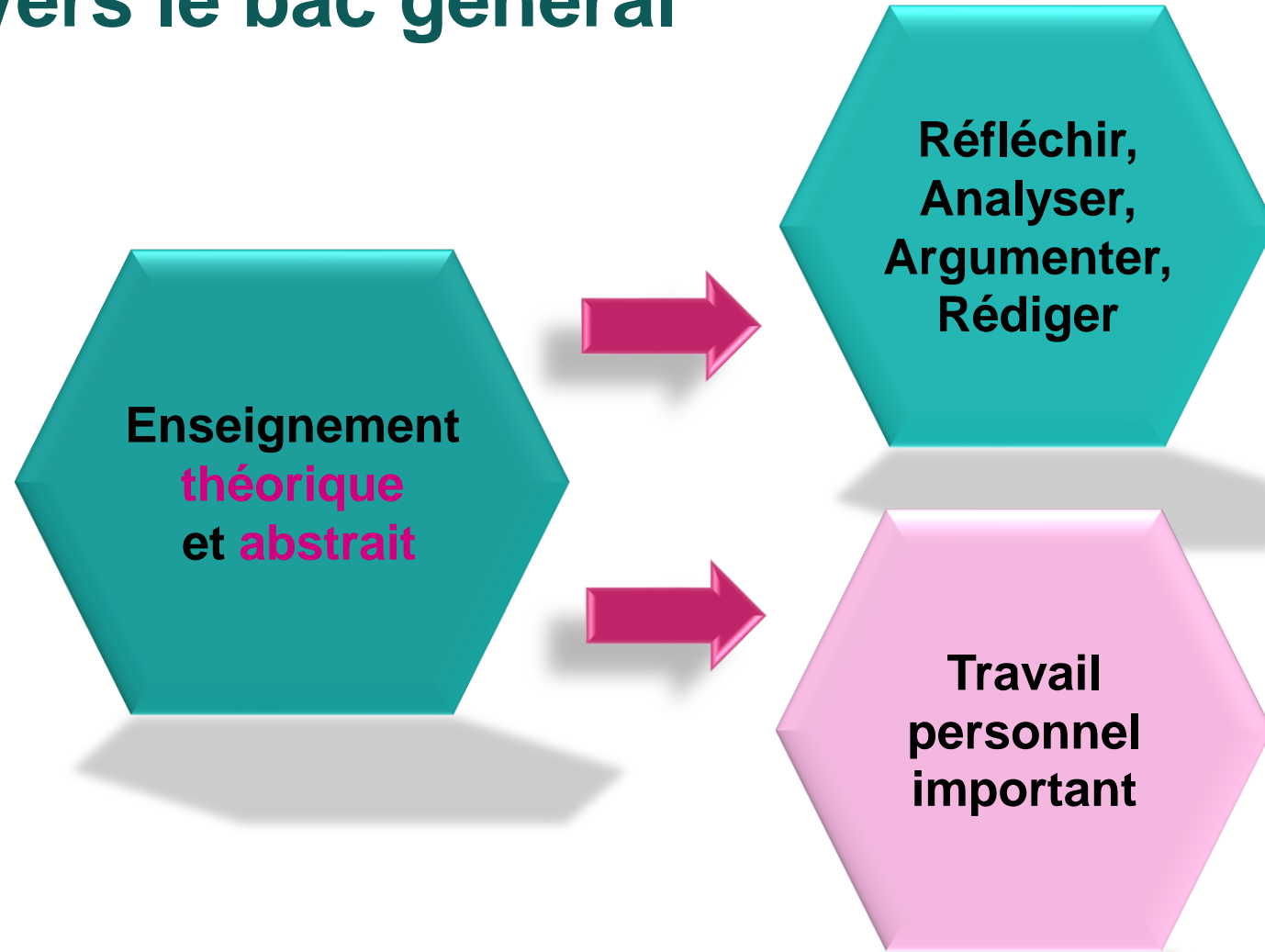
Stage d'observation obligatoire

Juin 2025 : dernière quinzaine

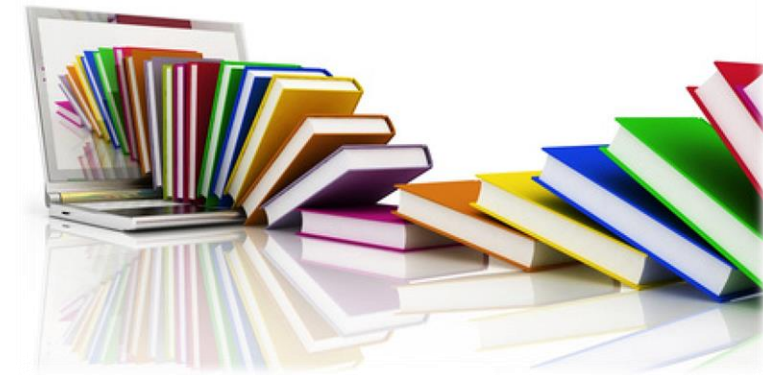
LES ITINÉRAIRES EN VOIE GÉNÉRALE



 **Vers le bac général**




apel



LA VOIE GENERALE

SOCLE DE CULTURE COMMUNE	1^{re}	T^{ale}
Français	4 h 00	-
Philosophie	-	4 h 00
Histoire Géographie	3 h 00	3 h 00
Enseignement Moral & Civique	<i>18 h 00 annuelles</i>	
LVA et LVB	4 h 30	4 h 00
EPS	2 h 00	2 h 00
Enseignement scientifique	2 h 00	2 h 00
Mathématiques (si pas choix de spé)*	1 h 30	-
ENSEIGNEMENTS DE SPÉCIALITÉ	3 en 1^{ère}	2 en T^{ale}
TOTAL HORAIRE SEMAINE	29 h 30	27 h 30

LA VOIE GENERALE

ENSEIGNEMENTS DE SPÉCIALITÉ

Arts

Education physique, pratiques et culture sportive

Biologie, Ecologie

Histoire Géographie, Géopolitique et Sciences Politiques

Humanités, Littérature et Philosophie

Langues, Littératures et Cultures Etrangères et Régionales

Littératures, 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 Economiques et Sociales



Choix en Seconde



3 spécialités pour l'année de 1^{ère} ➔ 3 x 4 h



En T^{ale} : 2 spécialités conservées ➔ 2 x 6 h

ENSEIGNEMENTS FACULTATIFS en 1^{ère} et en Terminale	1^{ère}	Terminale
Arts	3 h	3 h
LCA : 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)

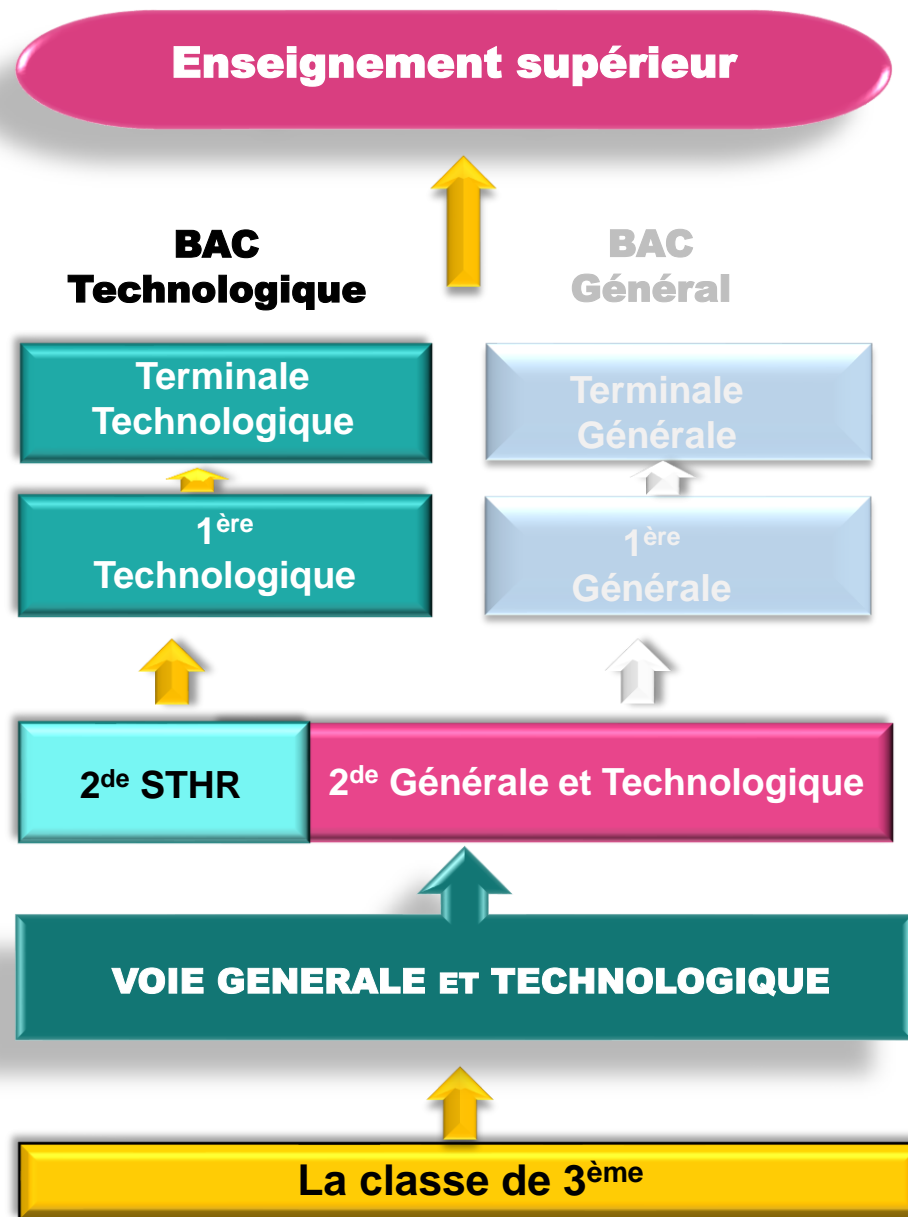
- Mathématiques expertes
- Mathématiques complémentaires*
- Droit et grands enjeux du monde contemporain

+ ORIENTATION

1 h 30

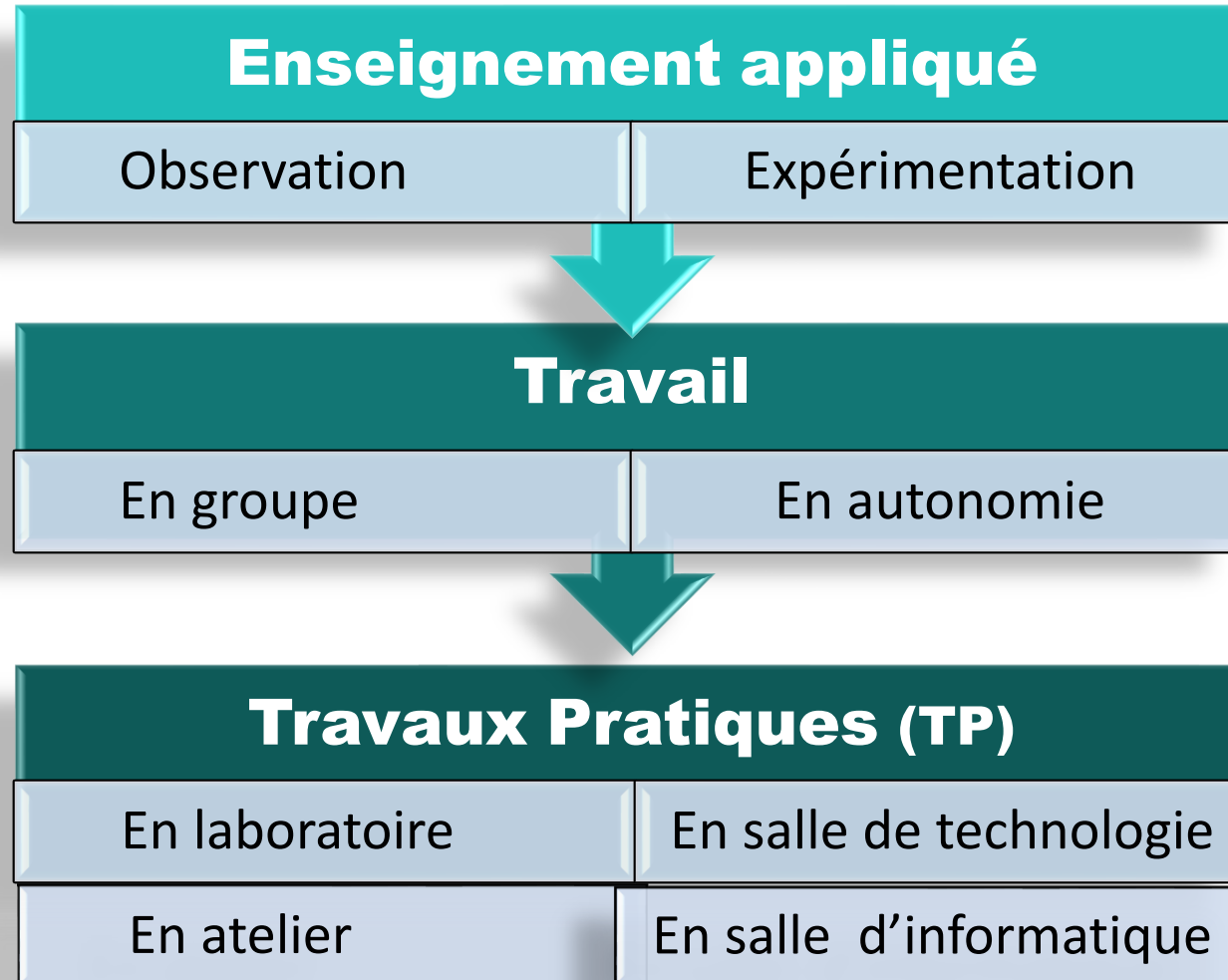
1 h 30

LES ITINÉRAIRES EN VOIE TECHNOLOGIQUE



LA VOIE TECHNOLOGIQUE

 Vers un bac technologique



LA VOIE TECHNOLOGIQUE

SOCLE DE CULTURE COMMUNE	1^{ère}	Tale
Français	3 h	-
Philosophie	-	2 h
Histoire géographie	1 h 30	1 h 30
Mathématiques	3 h	3 h
LVA et LVB + ETLV (Enseignement Technologique en Langue Vivante A)	4 h	4 h
EPS	2 h	2 h
Enseignement moral & civique	18 heures <i>annuelles</i>	

**ENSEIGNEMENTS
OPTIONNELS
3 h**

ENSEIGNEMENTS DE SPÉCIALITÉ	3 en 1^{ère}	2 en Tale
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 TECHNOLOGIES DU THÉÂTRE, DE LA MUSIQUE ET DE LA DANSE**

STAV

- **SCIENCES ET TECHNOLOGIES DE L'AGRONOMIE ET DU VIVANT**



LE BACCALAUREAT GÉNÉRAL & TECHNOLOGIQUE

CONTRÔLE CONTINU 40%

Bulletins scolaires de
Première et Terminale

RATTRAPAGE MAINTENU



ÉPREUVES FINALES 60%

Fin de 1^{re}

Épreuve anticipée de **Français**
un écrit et un oral

Fin de 1^{re}

Épreuve anticipée de
Mathématiques

Fin T^{le}

2 Épreuves écrites sur les
disciplines de spécialité

Fin T^{le}

1 Épreuve écrite de **Philosophie**
1 Épreuve **orale individuelle**

« Une épreuve obligatoire orale de **20 min**
préparée pendant le cycle de Terminal. Elle porte
sur un **projet adossé à 1 ou 2 enseignements de
spécialité** suivis par le candidat. »

CONSTRUIRE SON PROJET :

Ce qu'il FAUT FAIRE :



- ➔ Connaitre ses points forts, ses fragilités.
- ➔ Faire un point sur soi :
 - rêves,
 - centres d'intérêts,
 - contraintes géographiques,
 - durée des études.
- ➔ Aller aux Portes Ouvertes.
- ➔ Echanger avec son entourage, professionnels, ...
- ➔ Penser à l'après CAP, Bac PRO, Bac G ou T.
- ➔ Se faire accompagner : parents, professeurs, BDI-Orientation.

CONSTRUIRE SON PROJET :

Ce qu'il NE
FAUT PAS
faire



- ➔ Se mettre en difficulté :
 - Faire un choix stratégique inadapté à son niveau scolaire.
- ➔ Ne pas échanger avec ses parents, ses professeurs.
- ➔ Ne pas prendre en considération l'avis du conseil de classe.
- ➔ Choisir en fonction des « autres ».

Des vidéos métiers



[Parcours Métiers \(parcoursmetiers.tv\)](http://parcoursmetiers.tv)



parcoursmétiers
Vivez l'expérience !

**QUEL MÉTIER POUR MOI ?
QUELLE FORMATION SUIVRE ?**

8809 Vidéos* pour trouver ma voie

[Les métiers animés - Onisep](#)



Pour vous aider

L'offre de formation en Bretagne


MINISTÈRE
DE L'ÉDUCATION
NATIONALE
ET DE LA JEUNESSE
education.gouv.fr
*Liberté
Égalité
Fraternité*

12 mesures :
lycée pro choix d'avenir


QUESTIONNAIRES
D'AUTO-ÉVALUATION
DROIT ET SCIENCES

Préparer
Parcoursup et
choisir son
orientation


Orientation et
découverte des
métiers au collège

<https://avenirs.onisep.fr/>


MINISTÈRE
DE L'ÉDUCATION
NATIONALE
ET DE LA JEUNESSE
education.gouv.fr
*Liberté
Égalité
Fraternité*

RÉUSSIR AU LYCÉE

La voie générale La voie technologique La voie professionnelle L'orientation L'après bac

Réussir au lycée | Ministère de l'Éducation
Nationale et de la Jeunesse

 Votre service d'information et
d'aide à l'orientation en Bretagne

[Publications | Ideo \(bretagne.bzh\)](http://bretagne.bzh)



Je choisis
mon CAP
GUIDE • ÉDITION 2022-2023



Que faire
après la 3^e ?
GUIDE • ÉDITION 2022-2023


RÉPUBLIQUE
FRANÇAISE
*Liberté
Égalité
Fraternité*

AVENIR(S)


La fabrique
de l'orientation

<https://lycee-avenirs.onisep.fr/>


HORIZONS21

Faire ses choix de
spécialités en 2^{de}
et en 1^{re}

<http://www.horizons21.fr/>

**LA
VOIE PRO
AU
COLLÈGE**

Découvrir la voie
pro au collège

Découvrir la voie pro au collège –
Avenir(s) (onisep.fr)



A chacun son parcours d'excellence !



**Relation
client,
Commerce,
Vente,
Gestion**



8 Bacs Pro

3 CAP

Bac Général

1 Bac Technologique



apel

CAFE PARENTS « ORIENTATION »

MERCREDI 11 DECEMBRE 2024
9h30 – 11h30

À L'APEL D'ILLE ET VILAINE

☎ 02.99.33.75.13

Marie-Claire POULBOT

apel35@apel.bzh



J'ACCOMPAGNE MON ENFANT DANS LA CONSTRUCTION DE SON PARCOURS D'ORIENTATION

un **Café-parents**

pour PARTAGER, ÉCHANGER *sur*
les FILIÈRES D'ÉTUDES,
les ATTENDUS,
la CONNAISSANCE DE SOI...

NIVEAU COLLÈGE
MERCREDI 11 DÉCEMBRE
9H30 - 11H30



RENNES - 45 RUE DE BREST
SÉCRÉTARIAT APEL D'ILLE ET VILAINE

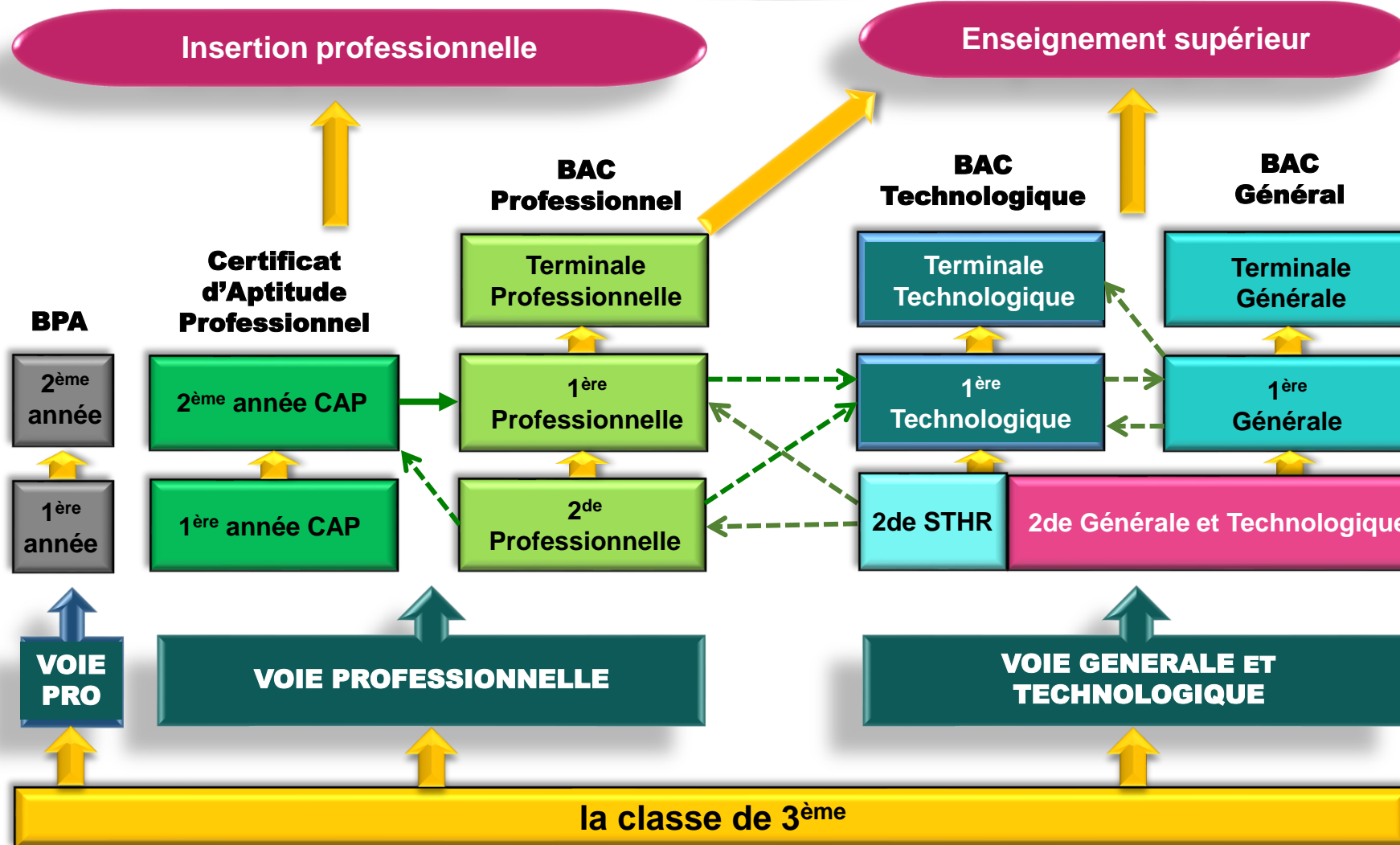


GRATUIT - SUR INSCRIPTION
PLACES LIMITÉES



LES PARCOURS APRES 3^{ème}

Passerelles



Information et Conseil aux Familles (ICF)

Apel d'Ille et Vilaine

45 rue de Brest – Rennes

☎ 02.99.33.75.13

apel35@apel.bzh

