

FEVRIER 2024

# APRES LA TROISIEME

CIO de Brest-Landerneau



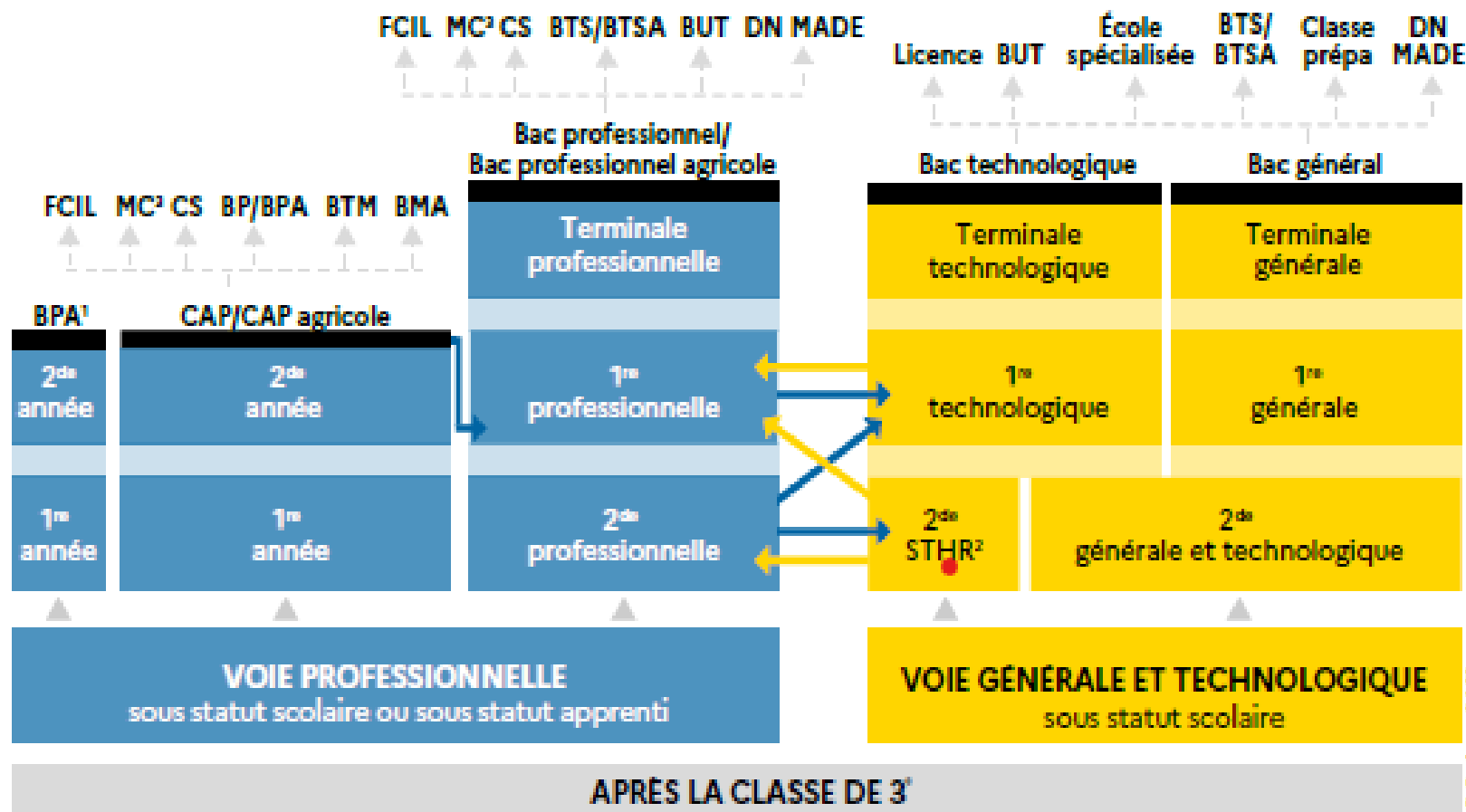
# C'est quoi s'orienter ?

S'orienter, c'est construire *progressivement* son parcours de formation par des *choix successifs*.

## Quelques questions à se poser au collège :

- Quel élève je suis ?
- Est-ce que je me vois continuer à apprendre comme au collège ?
- Quelles matières me plaisent ?
- Quelles activités je pratique en dehors du collège ?
- Ai-je déjà des idées de projet professionnel ?
- Quels sont mes résultats scolaire ?

# 3 façons d'être bachelier



→ Passerelles entre les différentes voies.

1. Exclusivement en apprentissage.

2. Dans la série STHR, les enseignements technologiques débutent dès la classe de 2<sup>de</sup>.

3. À compter de janvier 2025, les MC deviendront des CS (certificats de spécialisation).

# 3 BACS : 3 façons d'étudier ?

BAC GENERAL	BAC TECHNOLOGIQUE	BAC PROFESSIONNEL
Enseignement <b>théorique</b> et abstrait	Enseignement <b>appliqué</b> et <b>concret</b> correspondant à un domaine	Enseignement <b>professionnel, qualifiant</b> et diplômant
1 SEUL BAC avec des spécialités	8 séries spécialisées de bacs	+ de 80 bacs très spécialisés vers un métier ou une famille de métiers
<b>Réfléchir</b> , analyser, synthétiser	Observer, <b>expérimenter</b>	Expérimenter, <b>agir</b> en professionnel. Suivre une procédure
<b>Lire, argumenter</b> et <b>rédigier</b>	<b>Travaux pratiques</b> en laboratoire, en salle info ou de technologie, en atelier	<b>Travaux pratiques</b> en atelier et nombreux <b>stages</b> en entreprise (22 semaines minimum)
Travail personnel important	Travail en groupe ou en autonomie	Travail en groupe et expérience professionnelle
Etudes plutôt <b>longues</b> (5 ans) mais études courtes possibles	Etudes <b>courtes</b> majoritairement (2/3 ans) mais études longues possibles	<b>Insertion</b> professionnelle ou poursuite d' <b>études</b> (2 ans)



# LA VOIE GÉNÉRALE ET TECHNOLOGIQUE

# La 2<sup>nde</sup> Générale et Technologique

## → Les enseignements communs

Français	4 h
Histoire Géographie	3 h
LV1- LV2	5h30
Sciences Economiques et Sociales	1h 30
Mathématiques	4h
Physique Chimie	3 h
Sciences de la vie et de la terre	1 h 30
EPS	2 h
Enseignement moral et civique	0 h 30
Sciences numériques et technologie	1h30

**= 26h30**

## → Pour tous les élèves de 2<sup>nde</sup>

volume horaire sera variable selon les lycées et les besoins des élèves

- Accompagnement personnalisé
- Heures de vie de classe
- Accompagnement au choix de l'orientation

## → Possibilité de prendre de 1 à 3 options facultatives (choix variables selon les lycées)

### 1 enseignement général au choix :

-LV3 (3h)

-LCA (latin ou grec) \* (3h)

-LSF

-Arts (*arts plastiques, cinéma-audiovisuel, histoire des arts, danse, musique ou théâtre*) (3h)

-EPS (3h)

-Ecologie-agronomie-territoire et développement durable (3h)

- Arts du cirque (6h)

\* *l'option LCA peut être choisi en plus des options*

### Enseignements dans les lycées GT agricoles :

-Hippologie et équitation ou autres pratiques sportives (3h)

-Pratiques sociales et culturelles (3h)

-Pratiques professionnelles (3h)

### 1 enseignement technologique au choix :

-Biotechnologies (1h30)

-Management et gestion (1h30)

-Sciences et laboratoire (1h30)

-Santé et social (1h30)

-Sciences de l'ingénieur (1h30)

-Création et innovation technologiques (1h30)

-Création et culture-design (6h)

-Culture et pratique de la danse, musique ou théâtre

- Atelier artistique (72h annuelles)

## → Les particularités proposées au lycée Jean Moulin

- Les options

**1 option au choix parmi les enseignements suivants :**

LCA (3h) **Latin**

Arts (3h) **Théâtre**

Management et gestion (1h30)

Sciences et laboratoire (1h30)

Section euro Anglais, Espagnol

Programme ERASMUS+, partenariats avec l'Italie, la Croatie, la Suède, la Norvège, la Grèce, l'Espagne

Portes ouvertes le 10 février de 9h à 12h



# L'affectation en seconde GT

dans un lycée public sans limite de place

Dans votre lycée de secteur

## **AFFECTATION AUTOMATIQUE**

Dans les lycées à recrutement départemental:

## **AFFECTATION SUR DEMANDE**

A Brest : les lycées Dupuy de Lôme, Lesven et Vauban

A Quimper : les lycées Chaptal et Thépot

Lycées agricoles : Bréhoulou à Fouesnant et Suscinio à Morlaix

Dans d'autres lycées :

## **DEROGATION A PREVOIR**

**Gestion des dérogations** : handicap / maladie/ critères sociaux /  
Fratrie / limite de secteur /...

# Recrutement particulier (places limitées)

## Dossier à télécharger sur les sites des lycées concernés

. 2<sup>nde</sup> ABIBAC – Lycée Chateaubriand Rennes - Lycée Jean Macé Lanester

Dossier à déposer pour le **15 mars** et entretien entre le **25** et le **5 avril pour Rennes**

**Dossier à déposer pour le 31 mars et entretien entre le 8 et le 10 avril pour Lanester**

. 2<sup>nde</sup> ESABAC – Lycée Harteloire Brest                      Dossier à déposer pour le **2 avril**

. 2<sup>nde</sup> BACHIBAC – Lycée Colbert Lorient ou Rabelais Saint Brieuc, dossier à déposer  
**pour le 9 avril pour Lorient, pour le 12 avril pour Saint Brieuc ..**

. 2<sup>nde</sup> Internationale britannique – Lycée V. et H. Basch Rennes

Dossier à déposer pour le **21 Février** + tests écrit et oral : **4 et 5 avril**



. 2<sup>nde</sup> Internationale américaine – Lycée René Lesage Vannes

Dossier à déposer pour le **24 février** + tests écrit et oral : **le 12 avril**

. 2<sup>nde</sup> INTERNATIONALE de langue espagnole – Lycée A. Ronarc'h Brest

Dossier à déposer le **22 mars + tests écrit et oral le 3 avril**

. 2<sup>nde</sup> Création et culture design – Lycée Vauban Brest,

Lycée Bréquigny Rennes, Lycée Savina Tréguier

Dossier à déposer :

**Brest : 3 avril, Tréguier : 8 avril et Rennes : 2 avril**

. 2<sup>nde</sup> arts du cirque – Lycée Savina Tréguier

Dossier à déposer pour le **8 avril**



## Bac Général

## Bac Technologique

### L'ENSEIGNEMENT

Enseignements théoriques et de culture générale, concepts plus abstraits

Approche concrète favorisant les études de cas et les investigations pour déduire la théorie

### LES DEBOUCHES

Etudes longues (bac +5)  
Classes prépa, Ecoles, Etudes universitaires

Etudes courtes (bac +3)  
Classes prépa, Ecoles, BUT

### L'ORGANISATION

Choix de spécialités : 3 en classe de 1<sup>ère</sup> et 2 en terminale

Grands domaines de connaissances appliquées aux différents secteurs professionnels

13 spécialités

- Arts (musique, danse, ...)
- EPS
- Histoire, géopolitique et sciences politiques
- Langues (anglais, espagnol, ...)
- Langue et culture ancienne (latin, grec)
- Sciences économiques et sociales
- Sciences informatiques et numériques
- Mathématiques
- Sciences physiques
- Sciences et vie de la terre
- Sciences de l'ingénieur

8 bacs technologiques associés à 8 domaines, avec des spécialités pour se spécialiser

**EX** : Sciences et Technologies de l'Industrie et du Développement Durable avec 4 spécialités

- Architecture et construction
- Énergies et environnement
- Innovation technologique et éco-conception
- Systèmes d'information et numérique

# Voie générale

# La voie générale (1<sup>ère</sup> et Term)

## Les ENSEIGNEMENTS COMMUNS

Français (en 1 <sup>ère</sup> )	4 h
Philosophie (en terminale)	4h
LV1- LV2	4h ou 4h30
Histoire Géographie	3h
Enseignement moral et civique	0 h 30
Enseignements scientifiques	2h
Maths	(1h30)
EPS	2 h

+ pour tous les élèves

➤ Accompagnement personnalisé

➤ Heures de vie de classe

➤ Accompagnement au choix de l'orientation

= 17h + 1h30 de maths pour les élèves n'ayant pas choisi la spé Maths

## Les ENSEIGNEMENTS de SPECIALITE

3 enseignements en 1 <sup>ère</sup> (3x4h)	12h
puis 2 enseignements en terminale (2x6h)	

ENSEIGNEMENTS OPTIONNELS  
(choix variable selon lycées)

(3h à 6h)

# La voie générale (1<sup>ère</sup> et Term)

## Proposés au lycée Jean Moulin

ENSEIGNEMENTS DE SPÉCIALITÉ	3 en 1 <sup>re</sup>	2 en T <sup>ale</sup>
Arts, Théâtre	4h	6h
Biologie écologie (lycées agricoles)	4h	6h
Histoire géographie, géopolitique et sciences politiques	4h	6h
Humanités, littérature et philosophie	4h	6h
Education physique, pratiques et culture sportive	4h	6h
Langues littéraires et cultures étrangères et régionales	4h	6h
Littérature, langues et cultures de l'Antiquité	4h	6h
Mathématiques	4h	6h
Numérique et sciences informatiques	4h	6h
Sciences de la vie et de la terre	4h	6h
Sciences de l'ingénieur	4h	6h
Sciences économiques et sociales	4h	6h
Physique chimie	4h	6h

**Voie technologique**

# La voie technologique (1<sup>ère</sup> et Term)

## Les ENSEIGNEMENTS COMMUNS

Français (en 1 <sup>ère</sup> )	3 h
Philosophie (en terminale)	2h
LV1- LV2	4h
Histoire Géographie	1h30
Enseignement moral et civique	0 h 30
Mathématiques	3h
EPS	2 h

**+ pour tous les élèves**

- Accompagnement personnalisé
- Heures de vie de classe
- Accompagnement au choix de l'orientation

**= 13h à 14h**

## Les ENSEIGNEMENTS de SPECIALITE PROPRES à chaque Bac

3 enseignements en 1 <sup>ère</sup>	15h à
puis 2 enseignements en terminale	18h *
* Sauf STAV de 11h à 12h	

**+ OPTION FACULTATIVE (choix variable selon lycées) 3H**





► **LE BAC S2TMD (SCIENCES ET TECHNIQUES DU THÉÂTRE, DE LA MUSIQUE ET DE LA DANSE)**

Du talent, de l'énergie et de la persévérance : le cocktail indispensable pour les bacheliers S2TMD qui intègrent une forte dimension artistique à leurs études au lycée.

---



► **LE BAC STD2A (SCIENCES ET TECHNOLOGIES DU DESIGN ET DES ARTS APPLIQUÉS)**

Le bac STD2A attire les élèves désireux d'exercer dans les secteurs du design graphique, du design d'espace, du design de mode, du design de produits et des métiers d'art.

---



► **LE BAC ST2S (SCIENCES ET TECHNOLOGIES DE LA SANTÉ ET DU SOCIAL)**

Sciences et techniques sanitaires et sociales, biologie et physiopathologie, sciences physiques et chimiques... le bac ST2S accueille les élèves souhaitant s'insérer dans les secteurs du social et du paramédical.

---



## ► **LE BAC STAV (SCIENCES ET TECHNOLOGIES DE L'AGRONOMIE ET DU VIVANT)**

Préparé dans les lycées agricoles, le bac STAV s'adresse aux élèves intéressés par l'agriculture, mais aussi par l'aménagement des espaces, la protection des milieux naturels et l'agroalimentaire.

---



## ► **LE BAC STI2D (SCIENCES ET TECHNOLOGIES DE L'INDUSTRIE ET DU DÉVELOPPEMENT DURABLE)**

Le bac STI2D s'adresse aux lycéens qui s'intéressent à l'innovation technologique dans le respect de l'environnement et se montrent sensibles à une approche concrète de l'enseignement des sciences.

---



## ► **LE BAC STL (SCIENCES ET TECHNOLOGIES DE LABORATOIRE)**

Le bac STL convient tout particulièrement aux élèves qui ont un goût affirmé pour les sciences du vivant, les manipulations et la démarche expérimentale en laboratoire.



► **LE BAC STHR (SCIENCES ET TECHNOLOGIES DE L'HÔTELLERIE ET DE LA RESTAURATION)**

Le bac STHR réunit les élèves attirés par les métiers de l'hôtellerie et de la restauration. Les enseignements se répartissent en trois pôles : gestion hôtelière, restauration et services.



► **LE BAC STMG (SCIENCES ET TECHNOLOGIES DU MANAGEMENT ET DE LA GESTION)**

Forts de leurs connaissances en management, sciences de la gestion, mais aussi économie et droit, les bacheliers STMG peuvent envisager des poursuites d'études diversifiées.

## BAC TECHNOLOGIQUES

**STMG**  
Management et gestion

**STI2D**  
Industrie et Développement Durable

**STL**  
Laboratoire

**STD2A**  
Design et Arts Appliqués

**ST2S**  
Santé et Social

**STAV**  
Agronomie et Vivant

**STHR**  
Hôtellerie et Restauration

**S2TMD**  
Théâtre Musique et Danse

## ETABLISSEMENTS PUBLICS

BREST : lycée Jean Moulin Châteaulin

QUIMPER : Lycée Thépot  
BREST : lycées Dupuy de Lôme, Vauban

QUIMPER : Lycée Chaptal  
BREST : lycée Vauban

BREST : lycée Vauban

BREST : lycée Dupuy de Lôme

MORLAIX: lycée de Suscinio  
Fouesnant : lycée de Bréhoulou

DINARD : lycée Hôtelier

Nantes: Instrument  
Angers : Danse  
Tours :Théâtre

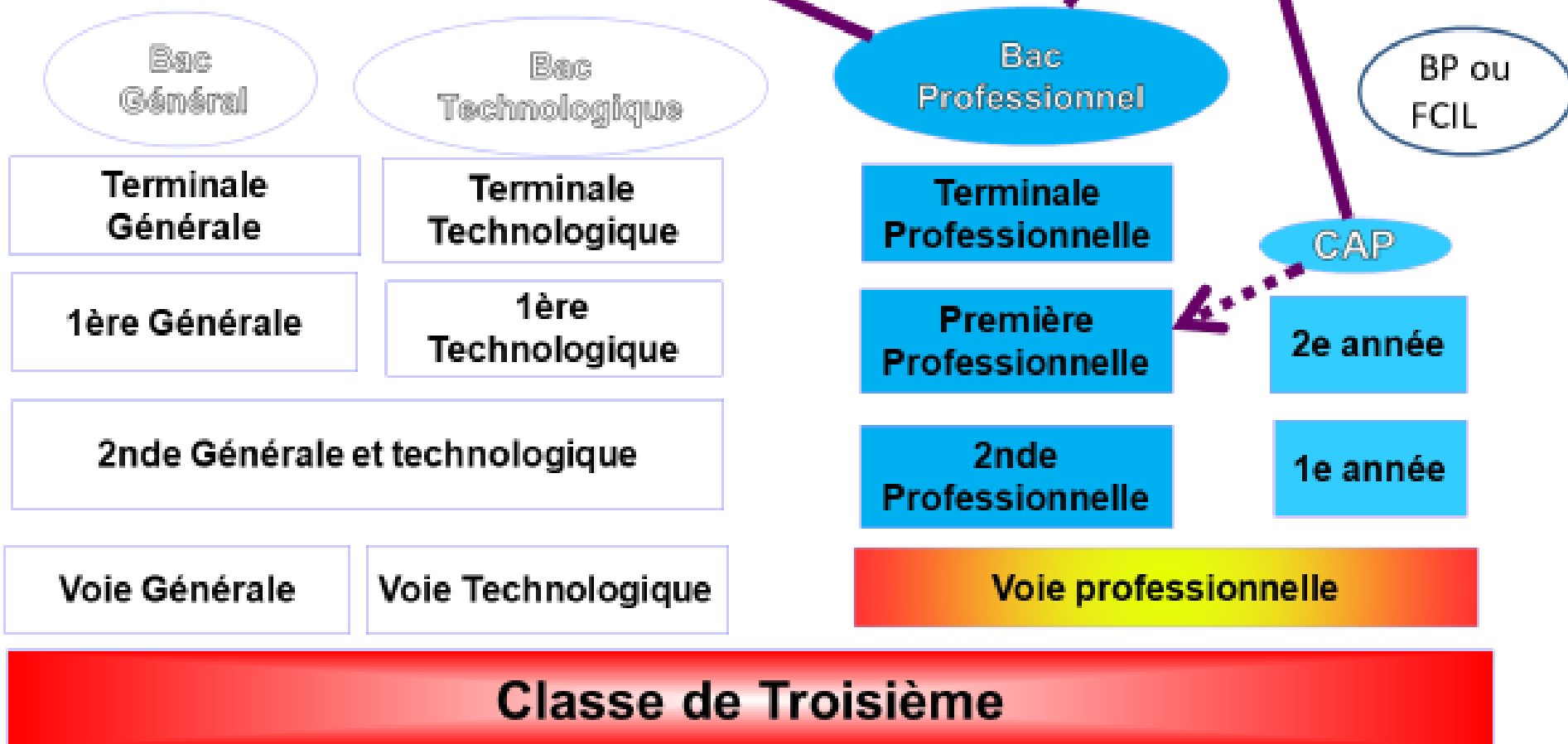


# LA VOIE PROFESSIONNELLE

# 3 Façons d'être BACHELIER

Etudes supérieures

Vie active



CAP

A pour vocation l'insertion professionnelle pour certains secteurs d'activités.

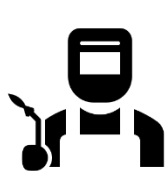
**Artisanat d'art** : tailleur de pierre, staffeur, tapissier, communication graphique, sérigraphie, signalétique, ébéniste.

**Soins personnels** : coiffeur, esthétique, accompagnant éducatif, prothésiste dentaire, assistant milieux familial et collectif...

**Autres** : horloger, agent de sécurité, carreleur, maréchalerie, conducteur d'engins, déménageur, fleuriste..

BAC  
PRO

Forme des techniciens d'ateliers, des ouvriers ou des employés hautement qualifiés. L'objectif est l'insertion professionnelle directe ou la poursuite d'études...



# La voie Professionnelle

Une classe de 2<sup>nde</sup> professionnelle organisée en **20 FAMILLES DE METIERS.**

= Une 2<sup>nde</sup> professionnelle « commune » à plusieurs BACS PRO

Une famille de métiers peut compter entre 2 et dix spécialités

➔ Apprendre les savoir-faire communs à tous les métiers d'un même secteur.  
Choisir, à la fin de l'année de 2<sup>nde</sup> professionnelle, son métier et sa spécialité en connaissance de cause

37 spécialités de bacs pro ne rentrent pas dans les familles de métiers (ex: métiers de la sécurité, animation, photographie, optique, maintenance nautique...)



# Exemples de familles de métiers

> MÉTIERS DE L'AÉRONAUTIQUE

> MÉTIERS DE L'AGENCEMENT, DE LA MENUISERIE ET DE L'AMEUBLEMENT

> MÉTIERS DE L'ALIMENTATION

> MÉTIERS DE L'HÔTELLERIE ET RESTAURATION

> MÉTIERS DE LA BEAUTÉ ET DU BIEN-ÊTRE

> 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 MAINTENANCE DES MATÉRIELS ET DES VÉHICULES

> MÉTIERS DE LA MER

> MÉTIERS DE LA RÉALISATION D'ENSEMBLES MÉCANIQUES ET INDUSTRIELS

> MÉTIERS DE LA RELATION CLIENT

> MÉTIERS DES ÉTUDES ET DE LA MODÉLISATION NUMÉRIQUE DU BÂTIMENT

> MÉTIERS DES INDUSTRIES GRAPHIQUES ET DE LA COMMUNICATION

> MÉTIERS DES TRANSITIONS NUMÉRIQUE ET ÉNERGÉTIQUE

> MÉTIERS DU PILOTAGE ET DE LA MAINTENANCE D'INSTALLATIONS AUTOMATISÉES

# Exemples de regroupement dans les familles de métiers

## ▼ MÉTIERS DE LA CONSTRUCTION DURABLE, DU BÂTIMENT ET DES TRAVAUX PUBLICS

- Aménagement et finitions du bâtiment
- Interventions sur le patrimoine bâti option A maçonnerie
- Interventions sur le patrimoine bâti option B charpente
- Interventions sur le patrimoine bâti option C couverture
- Menuiserie aluminium-verre
- Ouvrages du bâtiment : métallerie
- Technicien du bâtiment : organisation et réalisation du gros œuvre
- Travaux publics

## ▼ MÉTIERS DE LA GESTION ADMINISTRATIVE, DU TRANSPORT ET DE LA LOGISTIQUE

- Assistance à la gestion des organisations et de leurs activités
- Logistique
- Organisation de transport de marchandises (Ex : Transport)

## ▼ MÉTIERS DE LA RELATION CLIENT

- Métiers de l'accueil
- Métiers du commerce et de la vente option A animation et gestion de l'espace commercial
- Métiers du commerce et de la vente option B prospection clientèle et valorisation de l'offre commerciale

# La voie Professionnelle

Les familles de métiers dans l'enseignement agricole :

## ▶ MÉTIERS DE L'ALIMENTATION-BIO-INDUSTRIE-LABORATOIRE

### ▼ MÉTIERS DU CONSEIL VENTE

- Technicien conseil vente en animalerie
- Technicien conseil vente en alimentation
- Technicien conseil vente univers jardinerie

### ▼ MÉTIERS DE LA NATURE - JARDIN - PAYSAGE - FORÊT

- Aménagements paysagers
- Conduite de productions horticoles (arbres, arbustes, fruits, fleurs, légumes)
- Forêt
- Gestion des milieux naturels et de la faune

## ▶ MÉTIERS DES PRODUCTIONS

## **HORAIRES HEBDOMADAIRES ET ENSEIGNEMENTS EN BAC PROFESSIONNEL**

*(toutes spécialités confondues)*

<b>● ENSEIGNEMENTS PROFESSIONNELS</b>	<b>2<sup>de</sup> PRO</b>	<b>1<sup>re</sup> PRO</b>	<b>TERMINALE PRO</b>
Enseignement professionnel	11h	9h 30	10h
Enseignements professionnels et français en co-intervention	1h	1h	-
Enseignements professionnels et mathématiques-sciences en co-intervention	1h	30min	-
Enseignements professionnels et enseignements généraux <sup>1</sup> en co-intervention et/ou atelier de philosophie et/ou insertion professionnelle-poursuite d'études <sup>2</sup>	-	-	1h
Réalisation d'un chef-d'œuvre <sup>3</sup>	-	2h	2h
Prévention-santé-environnement	1h	1h	1h
Économie-gestion ou économie-droit (selon la spécialité)	1h	1h	1h
<b>● ENSEIGNEMENTS GÉNÉRAUX</b>			
Français, histoire-géographie et enseignement moral et civique	3h 30	3h	3h
Mathématiques	1h30	2h	1h 30
Langue vivante A	2h	2h	2h
Physique-chimie ou langue vivante B (selon la spécialité)	1h30	1h 30	1h 30
Arts appliqués et culture artistique	1h	1h	1h
Éducation physique et sportive	2h 30	2h 30	2h 30
Consolidation, accompagnement personnalisé et accompagnement au choix d'orientation <sup>4</sup>	3h	3h	3h 30
<b>TOTAL</b>	<b>30h</b>	<b>30h</b>	<b>30h</b>
<b>PFMP (période de formation en milieu professionnel)</b>	4 à 6 semaines	6 à 8 semaines	8 semaines

1. Français, histoire-géographie et enseignement moral et civique, mathématiques, physique-chimie (selon la spécialité), langue vivante A, langue vivante B (selon la spécialité), arts appliqués et culture artistique, éducation physique et sportive.

2. En terminale : insertion professionnelle (préparation à l'emploi : recherche, CV, entretiens, etc.) ou poursuite d'études (renforcement méthodologique, etc.).

3. La réalisation d'un chef-d'œuvre par les élèves est assurée dans un cadre pluridisciplinaire.

4. Y compris les heures dédiées à la consolidation des acquis des élèves en fonction de leurs besoins à l'issue d'un positionnement en début de classe de 2<sup>de</sup>.

# LA PROCEDURE D'AFFECTATION

(= Procédure informatisée)

**Le nombre de places en CAP et Bac Pro est limité**

## **Classement des élèves selon :**

- L'évaluation des 8 composantes du socle de compétences.
- Les résultats annuels de 3<sup>ème</sup> par champs disciplinaires (7)

+ modalités de recrutement particulier **pour certains CAP et BAC Pro**

## **Classement des élèves en liste principale ou supplémentaire en fonction :**

- de leurs vœux (10 vœux possibles)
- du nombre de places dans les sections demandées
- de leur rang de classement

# Certains CAP ou BAC PRO sont soumis à des modalités de recrutement particulier

Télécharger les dossiers sur les sites des lycées concernés

## Sécurité/ prévention

Lycée Rosa Parks Rostrenen dossier à rendre avant le 13 mars (CAP/Bac pro)

Lycée Charles Tillon Rennes dossier à rendre avant le 15 mars (Bac pro)

**Entretien et test sportif en mai**

## Arts

Lycée Du Guesclin, Auray à partir du 5 février dossier + test graphique, à retourner pour le 29 mars

*CAP Signalétique*

*Bac pro AMA Communication visuelle*

*Bac pro AMA Marchandisage visuel*



## Coiffure/ Esthétique CAP/ BAC PRO

Lycée Marie Le Franc-Lorient-

Dossier de motivation à retourner avant le **22 mars**, lettre de recommandation d'un professionnel, participer à la porte ouverte ...

BMA Volumes : staff et matériaux associés, Tréguier lycée Savina, dossier avant le 6 mai.

## Horlogerie CAP

Lycée Jean Jaurès Rennes, dossier à retourner avant le 7 mai

# Affectation en 1ere année de CAP ou 2nde pro (juin 2023) - 1er vœu / Nombre de candidats pour 1 place

moyennes académiques

<b>CAP Peintre applicateur de revêtement (DD Lôme: 2,40)</b>	<b>2,25</b>
<b>CAP Accompagnement éducatif petite enfance (Rostrenen : 1,87)</b>	<b>2,44</b>
<b>CAP Agent de sécurité (Rostrenen: 1,03 )</b>	<b>1,04</b>
<b>CAP Production et services en restauration ( Vauban: 2)</b>	<b>1,66</b>

<b>Bac pro Animation enfance et personnes âgées ( DD Lôme: 2,60)</b>	<b>2,43</b>
<b>Bac pro ASSP ( Dupuy de Lôme: 1,27/ L'Elorn: 1,20)</b>	<b>1,23</b>
<b>Seconde pro Famille Métiers de la relation client ( Lesven: 1,47)</b>	<b>1,71</b>
<b>Bac pro Maintenance véhicules (option voit.part. Pont de Buis: 1,35, Carhaix : 0,60)</b>	<b>1,48</b>
<b>Seconde pro famille Métiers de l'aéronautique</b>	<b>1,31</b>

# L'apprentissage : une autre façon de préparer un BAC PRO ou un CAP

**En CFA** : Centre de Formation pour Apprenti *exemple : IFAC et CFAI à Brest, AFOBAT à Quimper (bâtiment)*

- Avoir 16 ans (ou 15 ans, à condition d'avoir validé la classe de 3ème)
- Trouver une entreprise d'accueil
- Trouver un CFA

**Mercredis de l'apprentissage**

## Démarches pour trouver une entreprise:

- Candidatures spontanées
- Chambre des métiers, chambre de commerce, pôle emploi, IFAC-Campus des métiers

[www.bretagne-alternance.com](http://www.bretagne-alternance.com)

→ **Attention** : prévoir une inscription en lycée professionnel

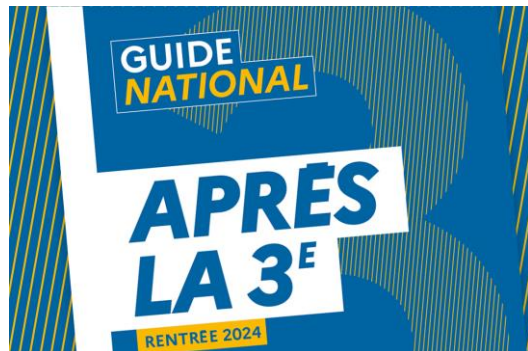


Stage en entreprise sur les petites vacances scolaires possible  
<https://www.cci-formation-bretagne.fr/convention-ministage-cci>



Téléchargement sur  
[ideo.bretagne.bzh](http://ideo.bretagne.bzh)

## Pour aller plus loin



Téléchargement sur  
[onisep.fr](http://onisep.fr)



**Pour obtenir un conseil  
individualisé**

**Mme Pouliet  
Francoise.pouliet@ac-rennes.fr**

**Psychologue de l'éducation nationale  
spécialité Education, développement et conseil  
en orientation**

**Présence le Mardi après-midi  
Prise de RDV à la vie scolaire**

**au CIO de BREST**

**rue Hubertine Auclert / 02 98 44 31 74**

**[www.cio-brest.ac-rennes.fr](http://www.cio-brest.ac-rennes.fr)**