



MINISTÈRE DE  
L'ÉDUCATION NATIONALE

# Choisir son orientation après la 3<sup>ème</sup>

**Maud AUMAND**

Psychologue Education Nationale

Spécialité : conseil en orientation

# Agenda en 3<sup>ème</sup>

Rendez-vous,  
Séances  
classes, sites...

**Décembre**

Portes ouvertes,  
stage de 3<sup>ème</sup>

Entretien d'orientation  
avec les Prof Principaux

**Fevrier/Mars**

Mini stages en  
lycée ...

Affectation puis  
inscription

**Mai/Juin**

Conseil de classe  
**Voeux provisoires  
des familles et  
avis du conseil**

Conseil de classe  
**Voeux définitifs  
des familles et  
décision du chef  
d'établissement**

Réflexion

Actions

Décision



**ORIENTATION**

# Première question à se poser

## Études générales

- sur le même principe que le collège
- 3 ans au lycée + 2 à 5 ans d'études pour se spécialiser

**ou**

## Études professionnelles

- pour apprendre directement un métier après la 3ème
- ou se spécialiser dans un secteur professionnel

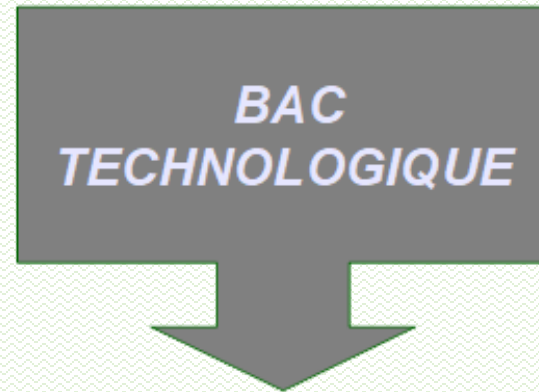


# 3 BACS TRES DIFFERENTS



**+ Études longues**

*(études courtes possibles)*



**+ Études courtes**

*(études longues possibles)*



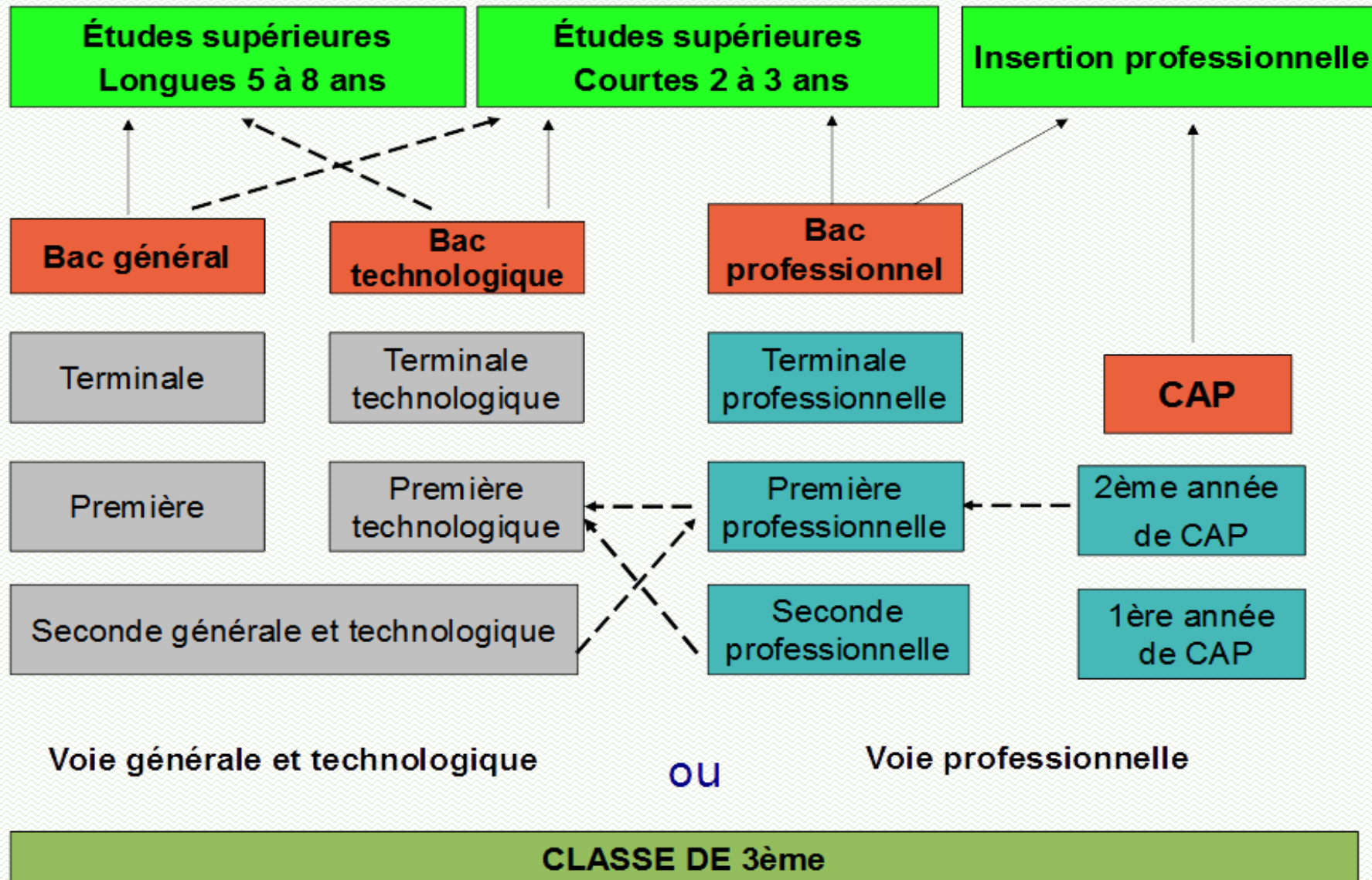
**Emploi**

*(études en BTS possibles)*

*Et les CAP*



# L'orientation après la 3<sup>ème</sup>



# LA VOIE PROFESSIONNELLE



Ma nouvelle voie pro ONISEP :[lien](#)

VOIE  
PROFESSIONNELLE

# Bac Professionnel (3 ans) sous statut scolaire: 80 spécialités

- Élèves intéressés par un **domaine professionnel**  
*ex : bâtiment, commerce, mécanique, social...*
- **Enseignement général** 50 %
- **Enseignement professionnel** 50 %  
*(atelier, laboratoire, salle informatique)*
- Stages en entreprise/ **PFMP** : périodes de formation en milieu professionnel, allocation de stage versée par l'état
- **Bureau d'entreprise** implanté au sein des lycées
- Mobilité internationale pour tous / **ERASMUS +** : [lien](#)
- **Poursuites d'études** : il est possible de préparer une MC ou une FCIL, un BTS, un DNMADE, un DMA, un DE du paramédical, du social, une CPGE voie pro (ECP) à Niort ([lien](#))

# Horaire hebdomadaire en BAC PRO

## **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	1h 30	2h	1h 30
Langue vivante A	2h	2h	2h
Physique-chimie ou langue vivante B (selon la spécialité)	1h 30	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

VOIE  
PROFESSIONNELLE



# Le CAP (2 ans) : 200 spécialités

- Pour les élèves intéressés par un **métier précis**  
*ex : coiffure, maçon, boucher, sérigraphie industrielle...*
- Enseignement général 40 %
- Enseignement professionnel 60 %
- Stages en entreprise 12 à 16 semaines sur les 2 ans
- Après : insertion professionnelle  
ou Poursuite d'études (Bac Pro, BP, MC)

# Certaines secondes professionnelles organisées par familles de métiers- choix du bac en fin de 2<sup>nde</sup>

- métiers de la construction durable, du bâtiment et des travaux publics : 8 bacs
- métiers de la gestion administrative, du transport et de la logistique : 3 bacs
- métiers de la relation client (commerce, vente, accueil) : 3 bacs
- métiers des industries graphiques et de la communication : 3 bacs
- métiers des études et de la modélisation numérique du bâtiment : 3 bacs
- métiers de l'alimentation : 3 bacs
- Métiers de la mer : 4 bacs
- métiers de la beauté et du bien-être : 2 bacs
- métiers de l'aéronautique : 4 bacs
- métiers de l'hôtellerie et de la restauration : 2 bacs
- métiers du bois : 3 bacs
- métiers du pilotage, d'installations automatisées : 4 bacs
- métiers de la maintenance : 6 bacs
- métiers de la réalisation de produits mécaniques : 8 bacs
- métiers du numérique et de la transition énergétique : 6 bacs
  
- Et quelques spécialités de bacs pro à choisir dès la 3eme (ex : service à la personne, métiers de la sécurité, etc.)

## 2ndes pro agricoles : 4 familles de métiers

- Production : 7 bacs (élevage et gestion d'entreprises agricoles)
  - Nature, jardin , paysage, forêt : 3 bacs
  - Conseil vente : 3 bacs
  - Alimentation – bio-industrie de laboratoire
- 
- Et 2 bacs pros à choisir dès la 3eme : service aux personnes et aux territoires et technicien en expérimentation animale.

<b>MÉTIERS DE L'AÉRONAUTIQUE</b>
Aéronautique option avionique
Aéronautique option structure
Aéronautique option systèmes
Aviation générale
<b>MÉTIERS DE L'AGENCEMENT, DE LA MENUISERIE ET DE L'AMEUBLEMENT</b>
Étude et réalisation d'agencement
Technicien de fabrication bois et matériaux associés
Technicien menuisier agenceur
<b>MÉTIERS DE L'ALIMENTATION</b>
Boucher-charcutier-traiteur
Boulangier-pâtissier
Poissonnier-écailler-traiteur
<b>MÉTIERS DE L'HÔTELLERIE ET DE LA RESTAURATION</b>
Commercialisation et services en restauration
Cuisine
<b>MÉTIERS DE LA BEAUTÉ ET DU BIEN-ÊTRE</b>
Esthétique-cosmétique-parfumerie
Métiers de la coiffure
<b>MÉTIERS DE LA CONSTRUCTION DURABLE, DU BÂTIMENT ET DES TRAVAUX PUBLICS</b>
Aménagement et finition 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
<b>MÉTIERS DE LA GESTION ADMINISTRATIVE, DU TRANSPORT ET DE LA LOGISTIQUE</b>
Assistance à la gestion des organisations et de leurs activités*
Logistique*
Organisation de transport de marchandises*
<b>MÉTIERS DE LA MAINTENANCE DES MATÉRIELS ET DES VÉHICULES</b>
Maintenance des matériels option A matériels agricoles
Maintenance des matériels option B matériels de construction et de manutention
Maintenance des matériels option C matériels d'espaces verts
Maintenance des véhicules option A voitures particulières
Maintenance des véhicules option B véhicules de transport routier
Maintenance des véhicules option C motocycles

<b>MÉTIERS DE LA MER</b>
Conduite et gestion des entreprises maritimes-commerce/plaisance professionnelle option voile
Conduite et gestion des entreprises maritimes-commerce/plaisance professionnelle option yacht
Conduite et gestion des entreprises maritimes-pêche
Électromécanicien marine
Polyvalent navigant pont/machine
<b>MÉTIERS DE LA RÉALISATION D'ENSEMBLES MÉCANIQUES ET INDUSTRIELS</b>
Fonderie
Microtechniques
Technicien en chaudronnerie industrielle
Technicien en réalisation de produits mécaniques option réalisation et maintenance des outillages
Technicien en réalisation de produits mécaniques option réalisation et suivi de productions
Technicien modelleur
Traitements des matériaux
<b>MÉTIERS DE LA RELATION CLIENT</b>
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*
<b>MÉTIERS DES ÉTUDES ET DE LA MODÉLISATION NUMÉRIQUE DU BÂTIMENT</b>
Géomètre (1 <sup>re</sup> session d'examen en 2027)
Technicien d'études du bâtiment option A études et économie
Technicien d'études du bâtiment option B assistant en architecture
<b>MÉTIERS DES INDUSTRIES GRAPHIQUES ET DE LA COMMUNICATION</b>
Façonnage de produits imprimés, routage
Réalisation de produits imprimés et plurimédia option A productions graphiques
Réalisation de produits imprimés et plurimédia option B productions imprimées
<b>MÉTIERS DES TRANSITIONS NUMÉRIQUE ET ÉNERGÉTIQUE</b>
Cybersécurité, informatique et réseaux, électronique*
Installateur en chauffage, climatisation et énergies renouvelables*
Maintenance et efficacité énergétique*
Métiers de l'électricité et de ses environnements connectés*
Métiers du froid et des énergies renouvelables*
<b>MÉTIERS DU PILOTAGE ET DE LA MAINTENANCE D'INSTALLATIONS AUTOMATISÉES</b>
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

## LISTE DES 2<sup>des</sup> PROFESSIONNELLES AGRICOLES HORS FAMILLES DE MÉTIERS AVEC LEURS SPÉCIALITÉS DE BAC PROFESSIONNEL (mise à jour de novembre 2023)

Accompagnement, soins et services à la personne*
Animation-enfance et personnes âgées*
Artisanat et métiers d'art option communication visuelle plurimédia
Artisanat et métiers d'art option marchandisage visuel
Artisanat et métiers d'art option métiers de l'enseignement et de la signalétique
Artisanat et métiers d'art option tapissier d'ameublement
Artisanat et métiers d'art option verrerie scientifique et technique
Artisanat et métiers d'art-facteur d'orgues option organier
Artisanat et métiers d'art-facteur d'orgues option tuyautier
Carrossier-peintre automobile
Conducteur transport routier marchandises
Construction des carrosseries
Cultures marines
Gestion des pollutions et protection de l'environnement
Hygiène, propreté, stérilisation
Maintenance nautique
Métiers de l'entretien des textiles option A blanchisserie
Métiers de l'entretien des textiles option B pressing
Métiers de la couture et de la confection
Métiers de la sécurité*
Métiers du cuir option chaussures
Métiers du cuir option maroquinerie
Métiers du cuir option sellerie-garnissage
Métiers et arts de la pierre
Modélisation et prototypage 3D
Optique-lunetterie
Optique photonique : technologies de la lumière
Perruquier-posticheur
Photographie
Plastiques et composites
Production en industries pharmaceutiques, alimentaires et cosmétiques
Technicien constructeur bois
Technicien en appareillage orthopédique
Technicien en prothèse dentaire
Technicien gaz
Techniques d'interventions sur installations nucléaires
Transport fluvial
Transports par câbles et remontées mécaniques

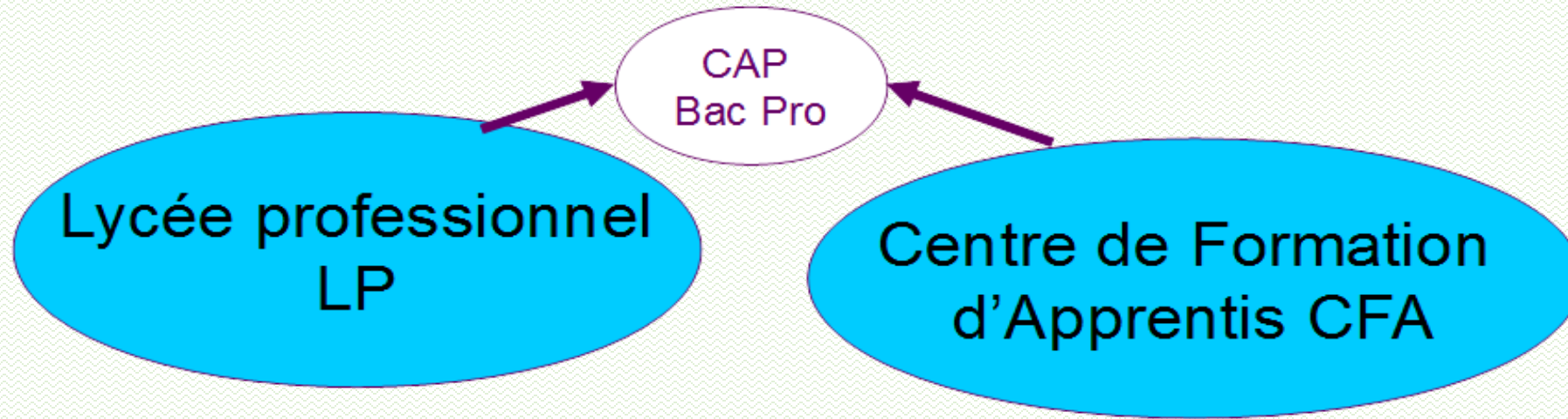
## LISTE DES 2<sup>des</sup> PROFESSIONNELLES AGRICOLES PAR FAMILLES DE MÉTIERS AVEC LEURS SPÉCIALITÉS DE BAC PROFESSIONNEL AGRICOLE ET LISTE DES 2<sup>des</sup> PROFESSIONNELLES AGRICOLES HORS FAMILLES DE MÉTIERS AVEC LEURS SPÉCIALITÉS DE BAC PROFESSIONNEL AGRICOLE (mise à jour de novembre 2023)

<b>MÉTIERS DE L'ALIMENTATION - BIO-INDUSTRIES ET LABORATOIRE</b>
Laboratoire contrôle qualité
Production en industries pharmaceutiques, alimentaires et cosmétiques
<b>MÉTIERS DE LA NATURE-JARDIN-PAYSAGE-FORÊT</b>
Aménagements paysagers
Forêt
Gestion des milieux naturels et de la faune
<b>MÉTIERS DES PRODUCTIONS</b>
Agroéquipement
Conduite de productions aquacoles
Conduite de productions horticoles (arbres, arbustes, fruits, fleurs, légumes)
Conduite et gestion de l'entreprise agricole
Conduite et gestion de l'entreprise hippique
Conduite et gestion de l'entreprise vitivinicole
Conduite et gestion d'une entreprise du secteur canin et félin
<b>MÉTIERS DU CONSEIL-VENTE</b>
Technicien conseil-vente en alimentation (produits alimentaires et boissons)
Technicien conseil-vente en animalerie
Technicien conseil-vente univers jardinerie
<b>HORS FAMILLES DE MÉTIERS</b>
Services aux personnes et animation dans les territoires
Technicien en expérimentation animale

### À consulter

[www.onisep.fr/formation/apres-la-3-la-voie-professionnelle/les-diplomes-de-la-voie-pro/le-bac-professionnel/les-familles-de-metiers](http://www.onisep.fr/formation/apres-la-3-la-voie-professionnelle/les-diplomes-de-la-voie-pro/le-bac-professionnel/les-familles-de-metiers)  
<https://chlorofil.fr/diplomes/secondaire>  
<https://formations.mer.gouv.fr>

# VOIE PRO : 2 façons d'apprendre



A temps plein  
Statut Scolaire

Cours + Atelier au Lycée +  
Stages en entreprise :  
-22 semaines (sur 3 ans Bac pro)  
-12 à 16 semaines (sur 2 ans CAP)

En apprentissage  
Statut Apprenti

Alternance cours/apprentissage :  
1 semaine de Cours au CFA  
3 semaines de travail en entreprise

# L'apprentissage

- Contrat de travail entre un apprenti, un employeur et un établissement
- Avoir 16 ans ou 15 ans à la sortie de la classe de 3ème
- Trouver un employeur ( = démarche de l'élève et de sa famille)
- Formation en établissement et en entreprise
- Période d'essai
- L'apprenti perçoit un pourcentage du SMIC qui varie en fonction de son âge et de l'année d'études du diplôme préparé
- **Attention : faire des vœux en parallèle en lycée professionnel**

# INTERNATS

# D'EXCELLENCE

VIVRE SA SCOLARITÉ  
AUTREMENT

## Les internats, leviers d'égalité des chances

L'académie de Poitiers renforce la dynamique autour des internats et s'inscrit dans les objectifs fixés par le plan national de l'Internat d'excellence : un internat construit autour d'un véritable projet pédagogique et éducatif - et non un simple hébergement - avec la promotion de projets éducatifs, sportifs et culturels.

Le développement des internats et leur revitalisation vont s'inscrire dans une logique :

- de projets pédagogiques et éducatifs attractifs ;
- d'innovation éducative et pédagogique ;
- d'ancrage territorial conduit en lien très étroit avec les collectivités territoriales ;
- de réseau.

## Huit établissements de l'académie labellisés « Internat d'excellence »

- Collège Le Petit Mairat de Montemboeuf (16)
- Lycée professionnel Louise Michel de Ruffec (16)
- Lycée général et technologique Guez de Balzac d' Angoulême (16)
- Lycée polyvalent Marcel Dassault de Rochefort (17)
- Lycée général et technologique Jean Moulin à Thouars (79)
- Lycée professionnel Jean-François Cail de Chef Boutonne (79)
- Cité scolaire Jean Moulin de Montmorillon (86)
- Lycée Kyoto de Poitiers (86)

VOIE  
PROFESSIONNELLE

# ATTENTION !!

- BAC PRO et CAP : **nombre limité de places**
- Formuler un maximum de vœux (**10 possibles**)

Certaines sections sont très demandées !!

**ATTENTION**

- Résultats de l'affectation fin juin
- Inscriptions en établissement début juillet
- Si refusé ou en liste d'attente : 2eme Tour début septembre

Privé : c'est à la famille de prendre contact avec l'établissement



# Recrutements particuliers : dates limites

Voie professionnelle - Ministère de l'Éducation nationale				
<b>CAP Accompagnant éducatif petite enfance</b>				
79	Cité scolaire Simone Signoret-Maurice Genevoix, Bressuire		17/05/2023	01/06/2023
<b>CAP Art et techniques de la Bijouterie-Joaillerie option sertissage</b>				
79	Lycée Léonard de Vinci, Bressuire		26/05/2023	
<b>CAP Cordonnier Bottier - Jean Rostand</b>				
16	Lycée des métiers Jean Rostand à Angoulême		19/05/2023	avant le 09/06/2023
<b>2de professionnelle Artisanat et Métiers d'Art option Communication Visuelle Plurimédia -NOUVEAU-</b>				
86	Lycée Edouard Branly, Châtelleraut -NOUVEAU-		15/05/2023	du 22/05/2023 au 02/06/2023
<b>Métiers de l'Aéronautique</b>				
17	Lycée Marcel Dassault, Rochefort		15/05/2023	Du 22/05/2023 au 02/06/2023
<b>2<sup>de</sup> professionnelle Métiers de la sécurité</b>				
16	LP J. Rostand, Angoulême -NOUVEAU-		09/05/2023 (auprès de l'établissement d'origine)	
17	LP Blaise Pascal, St Jean d'Angély			
79	LP Leonard de Vinci, Bressuire			
86	LP Le Dolmen, Poitiers			
Ministère de l'Agriculture				
<b>2<sup>de</sup> professionnelle agricole Élevage Canin et Félin</b>				
86	LPA J.M. Bouloux, Montmorillon	Lors des JPO	05/04/2023	Mai/juin 2023
<b>2<sup>de</sup> professionnelle agricole Gestion d'une Entreprise Hippique</b>				
86	LPA J.M. Bouloux, Montmorillon	Lors des JPO	05/04/2023	mai/juin2023
Ministère de l'Écologie, du Développement Durable et de l'Énergie				
<b>Toutes les 2<sup>des</sup> professionnelles maritimes et CAP maritimes</b>				
17	Lycée régional d'enseignement maritime et aquacole (La Rochelle)	Demande dossier à effectuer en ligne		Dès à présent jusqu'au 01/06/2023 (entretien en présentiel ou par téléphone)

# LA SECONDE GENERALE ET TECHNOLOGIQUE



Infos Onisep 2de GT : [lien](#)

# Les enseignements en seconde générale et technologique

## • Enseignements communs

- Français : 4 h
- Histoire - Géographie : 3 h
- Langues vivantes A et B : 5 h 30
- Mathématiques : 4 h
- Physique-chimie : 3 h
- Sciences de la vie et de la Terre (SVT) : 1 h 30
- Education physique et sportive (EPS): 2 h
- Enseignement moral et civique : 18h annuelles
- Sciences économiques et sociales (SES): 1h30
- Sciences numériques et technologie (SNT): 1h30

# Enseignements optionnels (facultatifs – ne sont pas proposés dans tous les lycées)

- 1 enseignement général au choix parmi

- Langues et cultures de l'Antiquité latin ou Grec: 3 h
- 3<sup>ème</sup> Langue vivante: 3 h
- Arts : arts plastiques, cinéma-audiovisuel, danse, histoire des arts, musique, théâtre: 3 h
- Education physique et sportive: 3 h
- Arts du cirque: 6 h
- Ecologie-agronomie-territoires-développement durable: 3 h

- 1 enseignement technologique au choix parmi

- Management et gestion: 1h30
- Santé et sociale: 1h30
- Biotechnologies: 1h30
- Sciences et laboratoire: 1h30
- Sciences de l'ingénieur: 1h30
- Création et innovation technologiques: 1h30
- Création et culture – design: 6h
- Atelier artistique: 72h annuelles
- Hippologie et équitation ou autres pratiques sportives: 3h
- Pratiques sociales et culturelles: 3h
- Pratiques professionnelles: 3h



# La 2de GT est sectorisée: La demande de dérogation

(assouplissement de la carte scolaire)

- Ne concerne que les demandes de 2de GT non contingentées d'un établissement de l'éducation nationale **qui ne dépend pas du secteur de l'élève**
- Dès lors qu'il y a de la place dans l'établissement souhaité, une fois satisfaites les affectations des élèves dans leur établissement de secteurs, la DSDEN répondra favorablement à toutes les demandes

# Critères d'affectation en dehors du lycée de secteur sur **dérogation**

La famille peut demander une dérogation pour 7 motifs (critères nationaux):

- 1- élève souffrant d'un handicap
- 2- élève bénéficiant d'une prise en charge médicale importante
- 3- élève boursier au mérite ou sur critères sociaux
- 4- élève dont un frère ou une sœur est déjà scolarisé(e) dans l'établissement demandé
- 5- élève dont le domicile est situé en limite de secteur
- 6- élève devant suivre un parcours scolaire particulier (ex section européenne; LCA; parcours artistique ou technologique )
- 7- convenances personnelles



## Fiches spécifiques papier pour le 2de GT

- Fiche Demande de dérogation
- Fiche Section européenne
- Fiche Parcours scolaire particuliers coché sur la demande de dérogation : LCA; parcours artistique ou technologique
  - ✓ s'il y a continuité en enseignement de spécialité en 1<sup>ère</sup> dans le lycée souhaité

Fin mai ( via le professeur principale du collège)

## Les 2des GT à capacités limitées dites Contingentées

- 2de GT avec option « *création et culture design* »
  - 2de *Sciences et technologie de l'hôtellerie restauration* (STHR)
  - 2de GT en *lycée agricole*
- ✓ Pas de demande de dérogation pour ces 3 cas/ pas de dossier particuliers à faire



# Sections à recrutements spécifiques– Date de retour de dossier 2023

## Voie générale et technologique - Ministère de l'Éducation nationale

### 2<sup>de</sup> Générale et Technologique « Arts du cirque »

86	Lycée Marcellin Berthelot, Châtelleraut	Dès à présent et avant le 24/03/2023	03/04/2023	04/05/2023 ou 05/05/2023
----	---	---	------------	--------------------------

### 2<sup>de</sup> Générale et Technologique

17	CEPMO St Trojan les Bains		17/03/2023 pour un entretien le 25/03/2023 (JPO) ou avant le 09/06/2023 au plus tard	25/03/2023 (JPO) ou jusqu'au 09/06/2023
----	---------------------------	--	---	--

86	LP2I Jaunay-Marigny	du 1er/02/2023 au 01/04/2023 (Inscription en ligne)		
----	---------------------	--	--	--

### 2<sup>de</sup> Générale et Technologique Classe de défense et sécurité globale

17	Lycée Bernard Palissy, Saintes		12/05/2023	entre le 25/05/2023 et 02/06/2023
----	--------------------------------	--	------------	--------------------------------------

### 2<sup>de</sup> Générale et Technologique en Section binationale

16	Lycée Marguerite de Valois, Angoulême (BACHIBAC)		17/05/2023	
17	Lycée Jean Dautet, La Rochelle (ABIBAC et BACHIBAC)			
86	Lycée du Bois d'Amour, Poitiers (ABIBAC)			
86	Lycée Victor Hugo, Poitiers (ESABAC)			

2 <sup>de</sup> Générale et Technologique avec Section sportive		Prendre contact avec l'établissement	La date butoir de reception des candidatures auprès de la DSI	
---	--	---	---	--

### 2<sup>de</sup> Générale et Technologique option culture et pratique de la musique, du théâtre ou de la danse

86	Lycée Victor Hugo, Poitiers	A partir du 04/03/2023 lors de la JPO ou à télécharger sur le site de l'établissement	05/04/2023	du 02/05/2023 au 05/05/2023
----	-----------------------------	---	------------	-----------------------------

✓ Pas de demande de dérogation dans ces cas / dossier spécifique à monter et à redonner au collège d'origine

# Après la 2ndeGT LA VOIE GENERALE



Bac général ONISEP : [lien](#)

**BAC  
Général**

# Le Baccalauréat 2021

- Les séries L, ES, S disparaissent
- **Les élèves se spécialisent dans 3 enseignements de spécialité en 1<sup>ère</sup> et en conservent 2 en terminale**
- Les élèves suivent désormais :
  - des enseignements communs
  - des enseignements de spécialité qu'ils choisissent
  - des enseignements optionnels (s'ils le souhaitent)

# Première et terminale générale

- **Des enseignements communs à tous les élèves :**
  - Français (en première seulement) : 4 h
  - Philosophie (en terminale seulement) : 4 h
  - Histoire géographie : 3 h
  - Langue vivante A et langue vivante B : 4h30 en 1<sup>ère</sup> et 4h en term
  - Enseignement scientifique : 2 h
  - + 1h30 de maths si l'élève ne suit pas la spé maths
  - Education physique et sportive : 2 h
  - Enseignement moral et civique : 18 heures annuelles

# Enseignements de spécialité (offre variable selon les établissements)

- Mathématiques
- Numérique et sciences informatiques
- Physique-chimie
- Sciences de la Vie et de la Terre
- Sciences de l'ingénieur
- Education physique, pratiques et cultures sportives
- Sciences économiques et sociales
- Histoire géographie, géopolitique et sciences politiques
- Humanités, littérature et philosophie
- Langues, littératures et cultures étrangères et régionales
- Littérature, langues et cultures de l'Antiquité
- Arts ( au choix parmi : arts plastiques; arts du cirque; cinéma-audiovisuel; danse; histoire des arts; musique ou théâtre)
- Biologie écologie (dans les lycées agricoles uniquement)
- Education physique, pratiques et cultures sportives

# Première et terminale générale

- Des enseignements optionnels (offre variable selon les établissements)
  - Langue vivante C
  - Arts (arts plastiques, histoire de l'art, musique, cinéma-audiovisuel, théâtre, danse)
  - Education physique et sportive
  - Langues et cultures de l'antiquité (cumulable avec une autre option)

■ En terminale uniquement, les élèves pourront ajouter un enseignement optionnel parmi :

■ **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*

# LA VOIE TECHNOLOGIQUE



Bac technologiques onisep : [lien](#)



# Après la 2GT : la voie technologique

- 8 séries
- **Enseignement appliqué** : observation et expérimentation
- **Travail en groupe et en autonomie**
- **Travaux pratiques** *en salle informatique, en salle de technologie, en laboratoire...*

- **Les enseignements communs à toutes les séries technologiques**

- Français (en première seulement) : 3h
- Philosophie (en terminale seulement) : 2h
- Histoire géographie : 1h30
- Langue vivante A et langue vivante B : 4h
- Education physique et sportive : 2h
- Mathématiques : 3h
- Enseignement moral et civique : 18 heures annuelles

# LES BACS TECHNOLOGIQUES



# STMG Management et gestion ( J Macé et Venise verte)

- **Intérêts** : fonctionnement de l'entreprise, analyse des décisions, performances, impact des stratégies, relations au travail
- **Programme** : économie, droit, management, expression écrite et orale (français et langues)
- Services financiers, commerciaux, marketing, Ressources Humaines...
- **Poursuites d'études** :
  - BTS ou DUT commerce, gestion, communication, assistant de direction, comptabilité, tourisme...
  - Ecoles de commerce (bon dossier)

- **spécialités** :
- Gestion et finance
- Marketing
- Systèmes d'information de gestion
- Ressources humaines et communication



STMG	Sciences de gestion et numérique	7h	-
	Management	4h	-
	Management, sciences de gestion et numérique avec un enseignement spécifique parmi: gestion et finance; mercatique (marketing); ressources humaines et communication; systèmes d'information de gestion		10h
	Droit et économie	4h	6h

# STI2D Industrie et développement durable (P Guérin)

## Spécialités au choix en terminale:

- **Intérêts** : industrie, innovation technologique, transition énergétique
- **Programme** : maths, physique-chimie
- Démarche d'analyse fondée sur 3 approches : énergie, information, matière.
- **But** : création de solutions techniques
- **Poursuites d'études** :
  - BTS ou BUT énergie, logistique, maintenance, informatique industrielle, génie civil...
  - Ecoles d'ingénieur (bon dossier)
  - CPGE TSI



STI2D	Innovation technologique	3h	-
	I2D (ingénierie et développement durable)	9h	-
	Physique-chimie et mathématiques	6h	6h
	2I2D (ingénierie, innovation et développement durable) avec un enseignement spécifique parmi: architecture et construction; énergies et environnement; innovation technologique et éco-conception; systèmes d'information et numérique	-	12h

# ST2S Santé et social (Venise verte)

- **Intérêts** : relations humaines, domaine social ou paramédical
- **Programme** : **biologie et physiopathologie humaines** (grandes fonctions d'être humain, prévention et traitement des maladies), **sciences et techniques sanitaires et sociales** (état de santé et bien-être social d'une population, politiques sociales et de santé publique, dispositifs et institutions sanitaires et sociaux...)
- **Poursuites d'études** :
- BTS, BUT ou Ecoles du secteur paramédical et social
- **Métiers du paramédical** : aide-soignant, infirmier, pédicure-podologue, audioprothésiste, technicien en analyses biomédicales, manipulateur en électroradiologie médicale, auxiliaire de puériculture...
- **Métiers du social** : assistant de service social, conseiller en économie sociale et familiale, éducateur spécialisé, éducateur de jeunes enfants.

ST2S	Physique-chimie pour la santé	3h	-
	Biologie et physiopathologie humaines	5h	-
	Chimie, biologie et physiopathologie humaines	-	8h
	Sciences et techniques sanitaires et sociales	7h	8h



# STL Laboratoire ( Venise verte)



- **Intérêts** : manipulations et démarche expérimentale en laboratoire, étude de produits (santé, environnement, industrie...)
- **Programme** : maths, physique-chimie, biologie, biochimie, sciences du vivant + techniques d'observation, de mesure et d'analyse de fabrication de produits
- **Poursuites d'études** :
  - BTS, BUT biologie, chimie, de l'environnement, paramédical...
  - Ecoles d'ingénieur (bon dossier)

- **spécialités** :
- Physique chimie et mathématiques
- Biochimie biologie biotechnologie, ou sciences physiques et chimiques en laboratoire

STL	Physique-chimie et mathématiques	5h	5h
	Biochimie-biologie	4h	-
	Biotechnologie ou sciences physiques et chimiques en laboratoire	9h	-
	Biochimie-biologie-biotechnologie ou sciences physiques et chimiques en laboratoire	-	13h

# Bac STAV Agronomie et vivant (lycée agri Bressuire ou Melle)

- **Intérêts** : biologie, écologie, agriculture, environnement (aménagement des espaces, protection des milieux naturels, agroalimentaire...)
- **Programme** : culture scientifique, technologique et spécifique à l'enseignement agricole : biologie-écologie, physique-chimie, maths, sciences économique-sociales et de gestion, sciences et technologies agronomiques
- **Poursuites d'études** :
  - BTSA, BUT dans l'agriculture, l'agronomie, aquaculture, gestion et maîtrise de l'eau, agroalimentaire, environnement...
  - Certificats de spécialisation agricole
  - Ecoles d'ingénieur (bon dossier)

- **5 spécialités** :
  - technologies de la production agricole
  - transformation alimentaire
  - aménagement et valorisation des espaces
  - services en milieu rural
  - sciences et technologies des équipements
- **8 semaines de stage**

STAV <sup>2</sup>	Gestion des ressources et de l'alimentation	6h45	6h45
	Territoires et sociétés	2h30	-
	Technologie	3h	-
	Territoires et technologie	-	4h30





# STHR Hôtellerie et restauration ( Lycée hôtelier LR ou KYOTO Poitiers)

- **Intérêts** : gestion hôtelière, restauration et services
- **Programme** : économie et gestion hôtelière, sciences et technologies culinaires et des services, alimentation-environnement, langues, LV3 possible
- **Poursuites d'études** :
  - BTS, BUT domaine hôtelier, comptabilité, tourisme, commerce et services
  - Écoles hôtelières
  - Ecoles de commerce (bon dossier)
- 4 semaines de stage en 1<sup>ère</sup>



STHR	ESAE (enseignement scientifique alimentation-environnement)	3h	-
	Sciences et technologies culinaires et des services	10h	-
	Sciences et technologies culinaires et des services-ESAE (enseignement scientifique alimentation-environnement)	-	13h
	Économie-gestion hôtelière	5h	5h

# STD2A Design et Arts Appliqués (Pérochon Parthenay)

- **Intérêts** : applications de l'art (graphisme, mode, design...), conception et réalisation d'objets (vêtements, meubles, ustensiles...) ou d'espaces.
- **Programme** : Étude des mouvements artistiques, des démarches créatives, des matériaux, pratiques en arts visuels
- **Poursuites d'études** :
  - DNMADE
  - DMA diplôme des métiers d'art
  - Écoles de design



STD2A	Physique-chimie	2h	-
	Outils et langages numériques	2h	-
	Design et métiers d'art	14h	-
	Analyse et méthodes en design	-	9h
	Conception et création en design et métiers d'art	-	9h

# S2TMD Sciences et techniques du théâtre de la musique et de la danse

(V Hugo POITIERS)

- 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.
- Pour qui ? ce bac s'adresse aux élèves musiciens, danseurs et comédiens qui souhaitent consacrer beaucoup de temps à leur passion et la valoriser dans leur parcours lycéen. Motivation, engagement et rigueur sont indispensables. Les élèves doivent s'inscrire, en parallèle, dans un conservatoire.
- Poursuites d'études: le conservatoire, l'université



S2TMD	Économie, droit et environnement du spectacle vivant	3h	-
	Culture et sciences chorégraphiques ou musicales ou théâtrales <sup>3</sup>	5h30	7h
	Pratique chorégraphique ou musicale ou théâtrale	5h30	7h

# Calendrier et procédures

Service en ligne concernant la décision d'orientation via Educonnect

2ème  
trimestre

3ème  
trimestre

## Intentions d'orientation :

- 2<sup>nde</sup> GT ou 2<sup>nde</sup> spécifique
- 2<sup>nde</sup> pro + statut
- 1<sup>ère</sup> année de CAP + statut

Avis provisoire du conseil de classe

## Choix définitifs :

- 2<sup>nde</sup> GT ou 2<sup>nde</sup> spécifique  
*Lycée + (enseignements optionnels)*
- 2<sup>nde</sup> pro + statut  
*Lieu + spécialité ou famille de métiers*
- 1<sup>ère</sup> année de CAP + statut  
*Lieu + spécialité*

Avis définitif du conseil de classe



**ORIENTATION**

# Service en ligne « affectation » via Educonnect à partir de mi mai

## Téléservices:

- Moteur de recherche formations post 3ème: [lien](#)



## L'ordre des vœux

- Le 1<sup>er</sup> vœu ne bénéficie pas de bonification automatique. Cependant, l'ordre des vœux est important car ceux-ci sont étudiés en respectant l'ordre saisi
- Quand un élève a une proposition d'affectation sur l'un de ses vœux :
  - ✓ Il est automatiquement refusé sur des vœux moins bien placés
  - ✓ Il conserve le bénéfice de sa liste supplémentaire sur ses vœux les mieux placés



Les résultats de l'affectation sont communiqués aux familles

- Le 2 juillet 2024

Il est impératif ensuite de finaliser **l'inscription** dans le lycée **sur place** ou **en ligne** ( si cette possibilité est offerte par l'établissement) dans les jours suivants

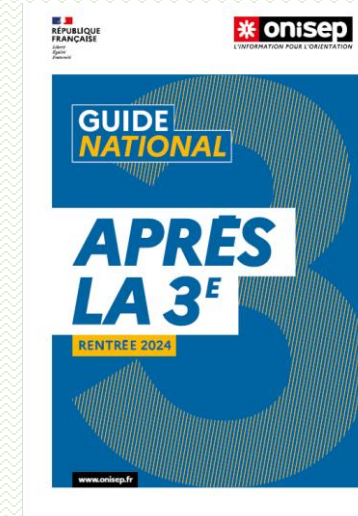


# Quelle formation ? S'informer et vérifier

- Portes ouvertes des établissements/ carte interactive : [lien](#)
- Mini-stages de découverte en Lycée Professionnel (Janvier -mars)
- Périodes de découverte en entreprise = stage(s)
- Guide après 3<sup>ème</sup> académie Poitiers rentrée 2023 : [lien](#)
- Préparer le post 2deGT: [Lien](#)
- [www.nouvelle-voiepro.fr](http://www.nouvelle-voiepro.fr) (famille des métiers bac pro)
- *Guide national Onisep 2024* : [lien](#)

## Téléservices:

- Moteur de recherche formations post 3<sup>ème</sup>: [lien](#)



# Accompagnement et rendez-vous

- Avec le ou la professeur(e) principal(e) et / ou une Psychologue EN en charge de l'orientation au collège

+ RDV possibles au **C.I.O. de NIORT**

## **Centre d'Information et d'Orientation**

Du lundi au vendredi 9h-12h30 et 13h30-17h

- Le mercredi jusqu'à 18h00
- Ouvert pendant les vacances scolaires **05 16 52 69 29**

