

**Céline AGUILERA** : *Psychologue de l'éducation nationale, éducation, développement et conseil en orientation scolaire et professionnelle*  
CIO (centre d'information et d'orientation) : 21 boulevard du grand cerf – Poitiers : 05 16 52 69 68

## Pour son orientation, il faut réfléchir :

- à sa motivation, son désir de poursuivre des études,
- aux études qui existent : durée, contenu, lieu, coût, études générales, professionnelles ...
- à son niveau scolaire, sa marge de progression.
- Il faut discuter avec son professeur principal, la psychologue en orientation, ses amis, sa famille, ...



TU NE CROIS PAS  
A L'AVENIR



SI : QU'EST-CE  
QU'ON MANGE  
CE SOIR ?



**Attention, un adolescent  
n'a pas la même notion  
du temps qu'un adulte !**

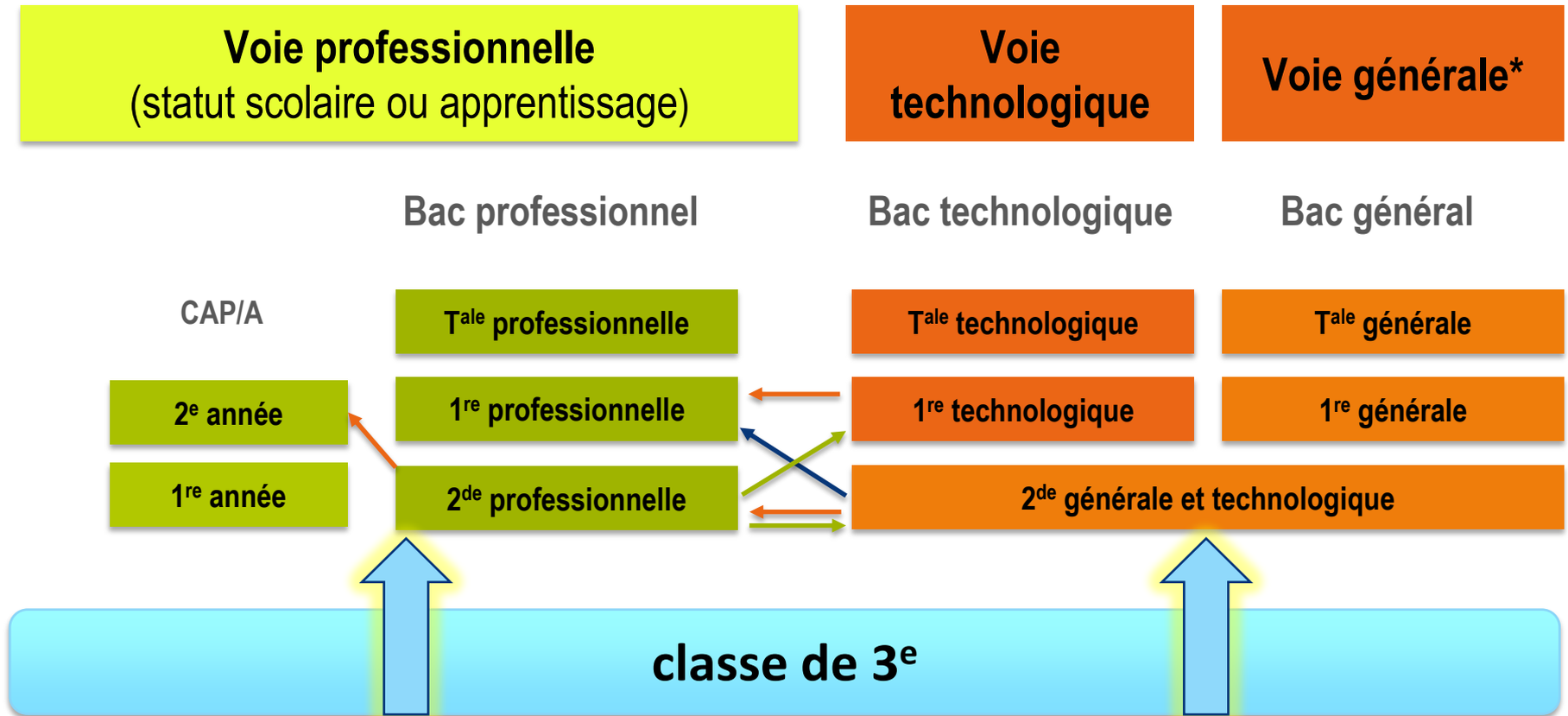
**Ce n'est pas choisir  
à la place de  
l'adolescent.  
C'est l'encadrer  
mais pas trop et le  
soutenir**

UN JOUR, LE MONDE  
SERA  
A TOI !

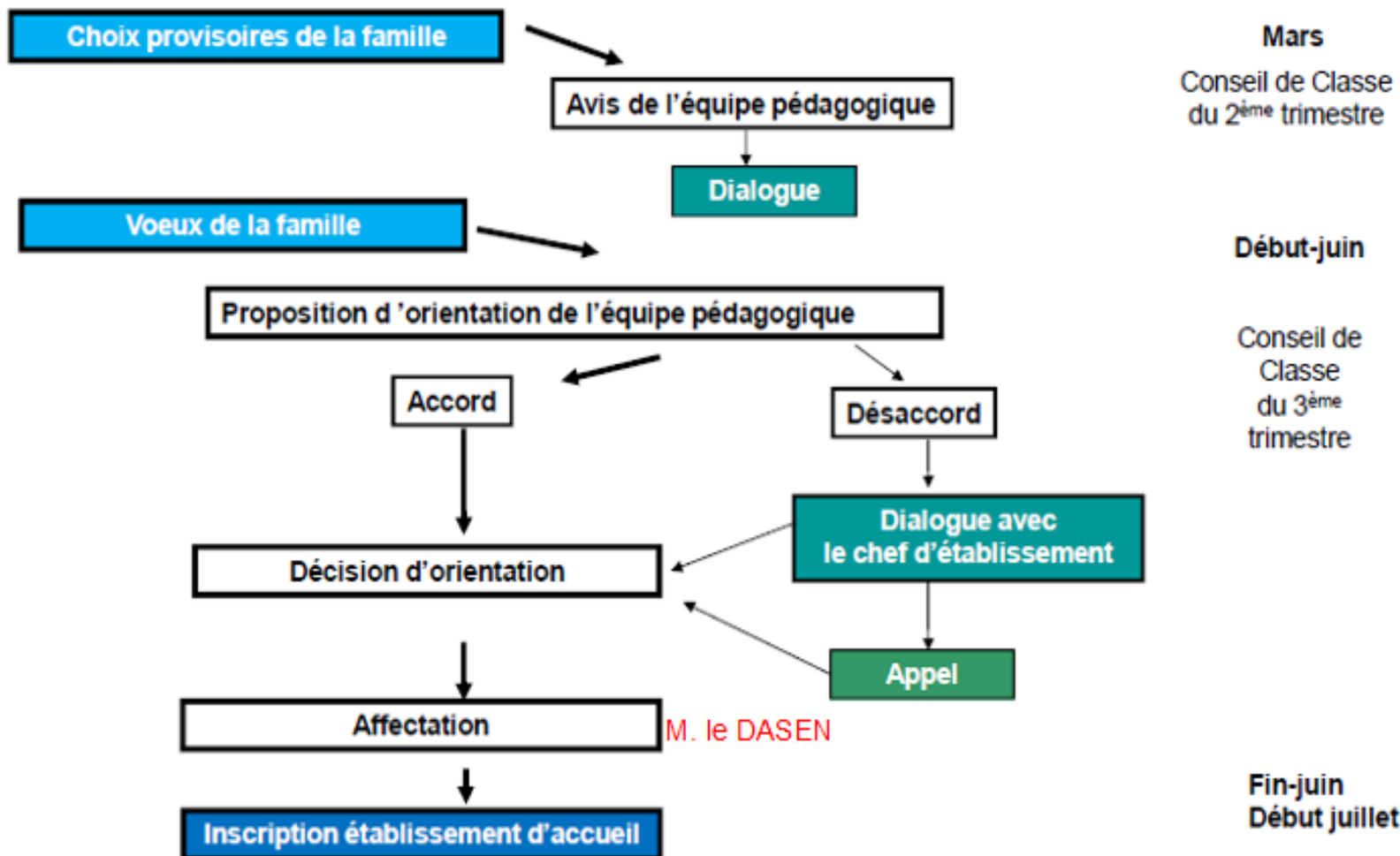


J'AIME  
PAS  
QU'ON  
DÉCIDE  
POUR  
MOI

# Des formations différentes, plusieurs diplômes



## Procédure d'orientation :



# Objectifs des baccalauréats...

## 1<sup>res</sup> et T<sup>ales</sup> générales

- 1 Tronc commun pour tous et 3 enseignements de spécialité en 1<sup>re</sup>
- 2 enseignements de spécialité en T<sup>ale</sup>

- ☞ Pour approfondir ses connaissances générales
- ☞ Pour se préparer à des études supérieures longues (master, doctorat)

## 1<sup>res</sup> et T<sup>ales</sup> technologiques

- STMG** Sciences et technologies du management et de la gestion
- STI2D** Sciences et technologies industrielles et du développement durable
- ST2S, STL, STD2A, STAV, STHR**

- ☞ Pour découvrir un secteur professionnel
- ☞ Pour envisager des **études supérieures courtes** avec une ouverture sur les études longues

## 1<sup>res</sup> et T<sup>ales</sup> professionnelles

Près de 100 spécialités dans les domaines de la production (agroalimentaire, bâtiment, mécanique, électricité-électronique, etc.) et des services (commerce, vente, tourisme, services à la personne, logistique, etc.)

- ☞ Pour être préparé à l'exercice d'un ou plusieurs métiers
- ☞ Pour s'insérer dans la vie active ou envisager des études supérieures courtes

Seconde générale et technologique

Seconde professionnelle



# 1 - La voie professionnelle

# La voie professionnelle : pour se former aux métiers de demain

La voie professionnelle permet aux élèves de suivre des **enseignements concrets pour apprendre un métier rapidement.**

## Le bac pro permet :

D'exercer directement un métier dans certains cas,

Ou de choisir de poursuivre dans le supérieur, notamment en BTS (2 ans).

**Durée:** 3 ans après la 3<sup>e</sup> ou 2 ans après un CAP de spécialité adaptée au bac choisi

**Lieu :** en lycée, ou en CFA, avec périodes de travail chez l'employeur pour l'alternance.

**Spécialités :** une centaine, au choix, sur dossier.

## Le CAP permet :

D'exercer directement un métier  
Ou de choisir de poursuivre en 1<sup>ère</sup> année de Bac professionnel (2 ans).

Pour des élèves intéressés par un métier précis (peintre, coiffeur, employé de vente...)

**Durée:** 2 ans après la 3<sup>e</sup>

**Lieu :** en lycée, ou en CFA, avec périodes de travail chez l'employeur pour l'alternance.

**Spécialités :** CAP ou CAPA en 2 ans : 200 spécialités

## **Baccalauréat professionnel**

- *Le bac professionnel offre une qualification reconnue sur le marché de l'emploi et répond à la demande des entreprises de la production et des services. L'enseignement se réfère à des métiers et comprend des stages appelés PFMP (périodes de formation en milieu professionnel).*
- *Il permet d'accéder rapidement au monde du travail mais aussi de continuer ses études dans l'enseignement supérieur, principalement en BTS.*
- **Le parcours du bac professionnel en 3 ans**
  - *2<sup>de</sup> professionnelle qui permet d'aborder un champ professionnel (assez large) ou une filière (plus spécialisée) et commence à préparer l'élève à un bac professionnel précis*
  - *1<sup>re</sup> professionnelle*
  - *T<sup>ale</sup> professionnelle*

# Baccalauréat professionnel

- *Des enseignements généraux identiques pour tous les élèves, quelle que soit la spécialité de bac professionnel.*
- *Des enseignements professionnels et des enseignements généraux liés à la spécialité du bac professionnel, avec des différences selon que le bac professionnel relève du secteur de la production (agriculture, espaces verts, génie civil, matériaux, mécanique-électricité...) ou du secteur tertiaire (transports, logistique, commerce, gestion, services au personnes...).*
- *Des périodes de formation en milieu professionnel (22 semaines de stages réparties sur 3 ans).*

## Réforme en cours du lycée professionnel

*La seconde professionnelle est organisée par familles de métiers pour un parcours plus progressif*

*Pour plus d'information :*

<http://www.education.gouv.fr/cid130792/transformer-le-lycee-professionnel-former-les-talents-aux-metiers-de-demain.html>



# La transformation de la voie professionnelle

Le lycée professionnel se transforme pour préparer les élèves aux métiers d'avenir et leur transmettre des savoir-faire d'excellence.

## De nouvelles manières d'apprendre

- Des enseignements généraux plus concrets en lien avec les métiers, où **des professeurs d'enseignements généraux et professionnels animent ensemble les séances de travail** ;
- **Programme** : des **cours généraux**, en relation avec le métier + la moitié de l'emploi du temps en **cours techniques et professionnels** (maniement d'outils, exercices techniques, TP, gestes professionnels)
- ***Acquisition de connaissances, de savoir faire et de savoir être***
- **Un chef-d'œuvre à réaliser et à présenter à l'examen (BAC ou CAP), témoin des compétences acquises par les élèves au cours de leur cursus** ;

# Des parcours plus personnalisés

- Des parcours plus progressifs grâce à des classes de seconde par familles de métiers : les élèves choisissent un secteur d'activité en fin de 3<sup>ème</sup>, puis choisissent leur spécialité de baccalauréat à la fin de la 2<sup>de</sup>, avec une meilleure connaissance des métiers ;

## 3 familles de métier en seconde à la rentrée 2019 :

- 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
- Plus d'accompagnement : 100 heures par an pour consolider les apprentissages, se renforcer en français et mathématiques, et construire son projet d'avenir ;
  - Des passerelles entre l'apprentissage et le statut scolaire pour construire un cursus au plus près des besoins de l'élève.

## Voie professionnelle



<http://oniseptv.onisep.fr>

Vidéos sur  
**ONISEP TV**

BAC PRO Aménagement finition



BAC PRO Artisanat et métiers d'art option communication graphique



BAC PRO Artisanat et métiers d'art option ébéniste



BAC PRO Artisanat et métiers d'art option tapisserie d'ameublement



BAC PRO Commerce



BAC PRO Conduite et gestion de l'exploitation agricole option productions animales



BAC PRO Conduite et gestion des entreprises maritimes



BAC PRO Cultures marines



BAC PRO Electromécanicien marine



BAC PRO Electrotechnique, énergies, équipements communicants



BAC PRO Gestion et conduite de chantiers forestiers



BAC PRO Maintenance de véhicules automobiles option véhicules industriels



BAC PRO Maintenance des matériels option A : agricole



BAC PRO Maintenance nautique



BAC PRO Photographie



BAC PRO Plastiques et composites



BAC PRO Production graphique



BAC PRO Production imprimée



BAC PRO Productions aquacoles



BAC PRO Réparation des carrosseries



BAC PRO Restauration



BAC PRO Gestion administration



BAC PRO Technicien conseil-vente en produits horticoles et de jardinage



BAC PRO Technicien du bâtiment : études et économie



BAC PRO Technicien en chaudronnerie industrielle



BAC PRO Technicien menuisier agenceur



BAC PRO Travaux paysagers



BAC PRO Travaux publics



# 1- La voie professionnelle ► l'apprentissage

## COMMENT ?

1. Il faut rechercher et trouver une entreprise d'accueil (cv, lettre de motivation, entretien) avec l'aide de l'établissement, du CIO ou des chambres consulaires
2. signer un contrat avec l'employeur, qui vous inscrit en formation

Démarche de l'élève et de sa famille.

Contrat de travail entre un apprenti, un employeur, un CFA ou UFA

- **Durée:** cursus ou une partie seulement
- **Lieu :** cours en CFA ou lycée, en alternance avec travail chez l'employeur
- **Conditions :** avoir 16 ans ou 15 ans à la sortie d'une classe de 3<sup>ème</sup>
- **Rémunération :** selon âge et année d'étude 25 à 75% du SMIC (16 ans : 375 => 1 168 €)

## 2 - La 2<sup>de</sup> générale et technologique

## Exigences de la classe de seconde

Pour réussir en 2<sup>de</sup> GT, il faut :

*S'intéresser à l'enseignement général et aimer le raisonnement abstrait*

*Avoir des acquis suffisants en fin de 3<sup>e</sup> dans les matières présentes en 2<sup>de</sup>*

*Etre capable de travailler régulièrement chaque soir*

*Savoir organiser son travail en toute autonomie*

*Si les enseignements en classe de 2<sup>de</sup> sont dans la continuité de ceux dispensés en classe de 3<sup>e</sup> (Français, Maths, H-G, etc.), les programmes ont en effet un niveau d'exigence plus élevé, le rythme de travail est plus soutenu et les méthodes de travail sont différentes.*

# ► La seconde générale et technologique

Vers le bac 2021

Depuis la rentrée 2018 :

- **test numérique de positionnement en début d'année pour permettre à chacun de savoir où il en est en français et en mathématiques**
- **accompagnement personnalisé tout au long de l'année (concentré sur la maîtrise de l'expression écrite et orale).**
- **aide à l'orientation.**
- **choix avant le dernier conseil de classe entre la 1<sup>re</sup> générale et la 1<sup>re</sup> technologique.**
- **si 1<sup>re</sup> générale, pré-choix de 4, puis choix de 3 spécialités pour la classe de 1<sup>re</sup>.**
- **la « fiche de dialogue » famille / lycée fait le lien entre le conseil de classe et le vœux de l'élève. Le conseil de classe donne ses préconisations.**

## Classe de 2<sup>de</sup> GT : Liste et volumes horaires des enseignements communs

<i>Enseignements</i>	<i>Horaire élève</i>
<i>Français</i>	<i>4h</i>
<i>Histoire-géographie</i>	<i>3h</i>
<i>Langues vivantes A et B</i>	<i>5h30</i>
<i>Sciences économiques et sociales</i>	<i>1h30</i>
<i>Mathématiques</i>	<i>4h</i>
<i>Physique-chimie</i>	<i>3h</i>
<i>Sciences et vie de la Terre</i>	<i>1h30</i>
<i>Éducation physique et sportive</i>	<i>2h</i>
<i>Enseignement moral et civique</i>	<i>18h annuelles</i>
<i>Sciences numériques et technologie</i>	<i>1h30</i>
<i>Accompagnement personnalisé</i>	<i>Selon les besoins des élèves</i>
<i>Accompagnement au choix de l'orientation</i>	<i>54h annuelles*</i>
<i>Heures de vie de classe</i>	

\* Selon les modalités de l'accompagnement à l'orientation mises en place dans l'établissement

## Classe de 2<sup>de</sup> GT : Liste et volumes horaires des enseignements optionnels

<i>Enseignements</i>	<i>Horaire élève</i>
<b>1 enseignement optionnel général au choix parmi*</b>	
<i>Langues et cultures de l'Antiquité (latin ou grec)</i>	<i>3h</i>
<i>Langue vivante C</i>	<i>3h</i>
<i>Arts (arts plastiques ou cinéma-audiovisuel ou danse ou histoire des arts ou musique ou théâtre)</i>	<i>3h</i>
<i>Éducation physique et sportive</i>	<i>3h</i>
<b>1 enseignement technologique au choix parmi*</b>	
<i>Management et gestion</i>	<i>1h30</i>
<i>Sciences et laboratoire</i>	<i>1h30</i>
<i>Sciences de l'ingénieur</i>	<i>1h30</i>
<i>Création et innovation technologiques</i>	<i>1h30</i>
<i>Santé et social</i>	<i>1h30</i>
<i>Biotechnologies</i>	<i>1h30</i>
<i>Création et culture – design</i>	<i>6h</i>

\* Selon l'offre spécifique du lycée

# Les sections binationales

## (Abibac, Bachibac, Esabac)

**Double diplôme : baccalauréat ET diplôme de fin d'études secondaires du pays partenaire.**

Dans les deux pays, notamment pour l'accès à l'enseignement supérieur.

### **Dans l'Académie de Poitiers :**

**ABIBAC** Lycée du Bois d'Amour, Poitiers (Franco-allemand)

**ESABAC** Lycée V. Hugo Poitiers (Franco-italien)

**BACHIBAC** Lycée J. Dautet La Rochelle (Franco-espagnol)

# LES SECTIONS EUROPEENNES

**OBJECTIFS : Vers un niveau proche du bilinguisme**

**Connaissance de la culture des pays étrangers**  
**Echanges et partenariats avec les établissements étrangers**

« Discipline non linguistique » (DNL) en langue étrangère :  
Espagnol / EPS (à Victor Hugo)  
Allemand / Sciences-Physiques  
Anglais / Maths...

**EN LEGT : anglais, allemand, espagnol, portugais**  
**EN LP : anglais, espagnol**

RENTRÉE

2018

2<sup>de</sup>

- Test numérique de positionnement en français et mathématiques
- Accompagnement sur la maîtrise de l'expression orale et écrite
- Aide à l'orientation vers la 1ère(54 h)

RENTRÉE

2019

1<sup>ère</sup>

28 h de cours  
Épreuve anticipée écrite  
et orale de français

- Socle de culture commune : 16 h  
Disciplines de spécialités : 12 h (3 à choisir parmi celles proposées)
- > Orientation : 1 h 30
  - > Enseignement facultatif : 1 seul

RENTRÉE

2020

Tale

27 h 30 de cours

- Socle de culture commune : 15 h 30  
Disciplines de spécialités : 12 h (2 à choisir parmi les 3 suivies en 1ère)
- > Orientation : 1 h 30
  - > Enseignements facultatifs : 2 possibles.
- 3 nouveautés en Tale :
- . Mathématiques expertes
  - . Mathématiques complémentaires
  - . Droits et enjeux du monde contemporain

BACCALAURÉAT  
GÉNÉRAL

2021

## LES ÉPREUVES DU NOUVEAU BAC

> Quatre épreuves terminales  
60 % de la note

> Contrôle continu en T<sup>1</sup> et T<sup>2</sup>  
40 % de la note

- Printemps : 2 épreuves écrites sur les spécialités choisies
- Juin : - Une épreuve de philosophie
  - Un oral de 20 minutes préparé au cours du cycle Tal

# FIN DE SECONDE ... Bac général ... Bac techno ... éventuellement bac pro ... que choisir ?

Tout dépend ...

- De votre (vos) projet(s) personnel(s) et professionnel(s)
- De vos intérêts et de vos valeurs
- De l'investissement que vous mettez dans votre scolarité
- De vos aptitudes et de vos résultats scolaires



Bac général	Bac technologique	Bac professionnel
Enseignement théorique et abstrait	Enseignement appliqué et concret	Enseignement qualifiant et diplômant
Réfléchir, analyser, synthétiser	Observer, expérimenter	Expérimenter, agir en professionnel
Argumenter et rédiger	TP en labo, en salle informatique ou de technologie, en atelier	TP et 22 semaines de stages sur 3 ans (12 à 18 semaines pour un CAP)
Travail personnel important	Travail en groupe ou en autonomie	Travail en groupe et acquisition de compétences
Etudes longues majoritairement (5 ans)	Etudes courtes majoritairement (2 à 3 ans)	Insertion pro ou poursuite en BTS (2 ans)

En classes de 1<sup>re</sup> et de terminale : À partir de la rentrée 2019 (pour les élèves de 1<sup>re</sup>), l'organisation du lycée général et technologique va évoluer pour préparer au nouveau baccalauréat.

### La voie générale

Elle offrira trois types d'enseignements:

- Un large socle de culture commune, humaniste et scientifique;
- Des disciplines de spécialité choisies par l'élève;
- Un temps d'aide à l'orientation tout au long du lycée pour préparer les choix de parcours et, à terme, l'entrée dans l'enseignement supérieur.

Chaque élève peut aussi choisir un enseignement facultatif en 1<sup>re</sup> (deux en terminale).

### La voie technologique

Elle propose différentes séries (sciences et technologies de la santé et du social, sciences et technologies du design et des arts appliqués, sciences et technologies de l'hôtellerie et de la restauration, etc.).

Toutes bénéficient d'enseignements communs qui sont complétés, en fonction des choix opérés, par des mathématiques, de la physique-chimie, etc.

Nota bene: En fin de 1<sup>re</sup>, l'élève passe l'épreuve anticipée de français, à l'écrit et à l'oral.

# La voie technologique

## en 1<sup>re</sup> et Terminale

### Tous les élèves suivent des enseignements communs :

- Français (3h) / Philosophie (2h)
- Histoire – géographie (1h30)
- Enseignement moral et civique
- Langue vivante A et langue vivante B (4h)
- Education physique et sportive (2h)
- Mathématiques (3h)

**Chaque série permet d'approfondir des enseignements de spécialité concrets et pratiques pour bien préparer aux études supérieures.**

Les sites et documents de l'ONISEP donnent la carte des séries proposées dans les établissements

### Les élèves suivent des enseignements de spécialité de la série choisie :

- ST2S : Sciences et technologies de la santé et du social
- STL : Sciences et technologies de laboratoire
- STD2A : Sciences et technologies du design et des arts appliqués
- STI2D : Sciences et technologies de l'industrie et du développement durable
- STMG : Sciences et technologies du management et de la gestion
- STHR : Sciences et technologies de l'hôtellerie et de la restauration
- TMD : Techniques de la musique et de la danse
- STAV : Sciences et technologies de l'agronomie et du vivant (dans les lycées agricoles uniquement)

# La voie GENERALE : en 1<sup>re</sup> et Terminale

## Tous les élèves suivent des enseignements communs :

- Français / Philosophie (4h)
  - Histoire – géographie (3h)
  - Enseignement moral et civique (0h30)
  - Langue vivante A et langue vivante B (4h30 en 1<sup>ère</sup> et 4 h en term)
  - Education physique et sportive (2h)
- Humanités scientifiques et numériques (2h)

Total horaire élève : 1<sup>ère</sup> : 16h

terminale : 15h30

**Les enseignements de spécialité permettent d'approfondir ce qui motive et qui prépare à l'enseignement supérieur.**

Les sites et documents de l'ONISEP donnent la carte des enseignements de spécialité proposés dans les établissements

## Les élèves suivent des enseignements de spécialité : 4h en 1<sup>ère</sup> et 6h en term

- Arts
- Humanités, littérature et philosophie
- Littérature et langues et cultures de l'Antiquité
- Langues, littératures et cultures étrangères et régionales
- Histoire-géographie, géopolitique et sciences politiques
- Sciences économiques et sociales
- Mathématiques
- Physique-chimie
- Sciences de la vie et de la Terre
- Numérique et sciences informatiques
- Sciences de l'ingénieur
- Biologie-écologie (lycées agricoles)

Total : horaire élève : 1<sup>ère</sup> : 28h - Term : 27 h 30

# HORIZONS 2021

CHOISIR SES ENSEIGNEMENTS DE SPÉCIALITÉ EN SECONDE

Cette application numérique est destinée à vous accompagner dans votre parcours de lycéen dans la voie générale.

## Comment ça marche +

# 1

### LES ENSEIGNEMENTS DE SPÉCIALITÉ

- Arts +
- Histoire-géographie, géopolitique et sciences politiques +
- Humanités, littérature et philosophie +
- Langues, littératures et cultures étrangères +
- Littérature, langues et cultures de l'Antiquité +
- Sciences économiques et sociales +
- Biologie-écologie +
- Mathématiques +
- Numérique et sciences informatiques +
- Physique-chimie +
- Sciences de la vie et de la Terre +
- Sciences de l'ingénieur +

# 2

### LES HORIZONS

- ARTS ET INDUSTRIES CULTURELLES +
- LETTRES, LANGUES ET COMMUNICATION +
- SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES +
- SCIENCES ÉCONOMIQUES ET DE GESTION +
- DROIT ET SCIENCES POLITIQUES +
- SCIENCES DU VIVANT ET GÉOSCIENCES +
- SANTÉ +
- SCIENCES, TECHNOLOGIE INGÉNIERIE ET MATHÉMATIQUES +
- SCIENCES INFORMATIQUES ET INDUSTRIES DU NUMÉRIQUE +

# 3

## JE TESTE MES CHOIX

# Les épreuves du baccalauréat 2021

Un contrôle continu au cours des années de 1<sup>ère</sup> et terminale : pour valoriser le travail des lycéens = 40% de part dans la note finale.

Des épreuves communes dans les disciplines étudiées par l'élève.

Une prise en compte des bulletins pour une part limitée de la note finale.

Les épreuves terminales : 60% de part dans la note finale.

Fin de 1<sup>ère</sup> : épreuves anticipées de français (écrit et un oral)

En terminale : 4 épreuves : 2 épreuves portant sur les disciplines de spécialité choisies par le candidat et 2 épreuves communes à tous les candidats : philosophie + un oral terminal préparé tout au long du cycle terminal.

- - Le bac sera obtenu avec une moyenne générale de 10
- - Le système actuel de mentions et compensations sera maintenu
- - Il n'y aura pas de note éliminatoire ou plancher
- - L'oral de rattrapage sera maintenu

# La réforme en cours

En 1<sup>ère</sup> :

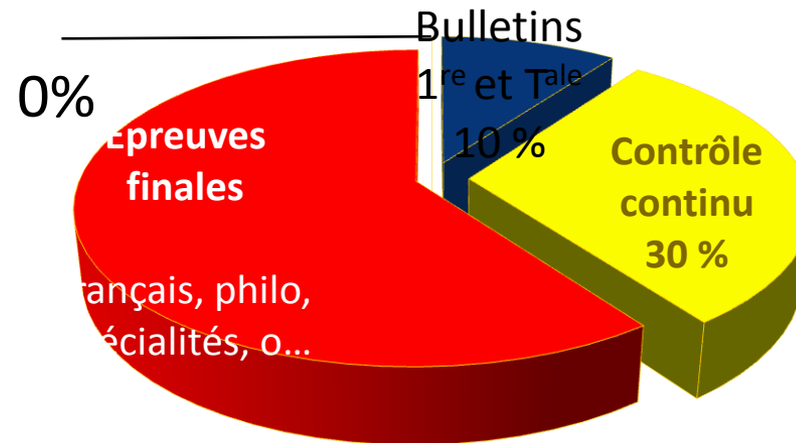
- ↘ 2<sup>e</sup> et 3<sup>e</sup> trimestre de l'année scolaire 2019-2020 : deux séquences d'épreuves communes de contrôle continu en classe de 1<sup>re</sup>
- ↘ juin 2020 : épreuves anticipées de français en 1<sup>re</sup>

la classe de terminale générale est renouvelée

- ↘ 2<sup>e</sup> trimestre : séquence d'épreuves communes de contrôle continu
- ↘ printemps 2021 : deux épreuves écrites de spécialité
- ↘ juin 2021 : épreuve écrite de philosophie et épreuve orale terminale

## Juillet 2021

- ↘ Nouveau bac



# Le parcours de Léa : future bachelière en 2021

## Léa entre en classe de seconde en 2018 :

- un test numérique de positionnement est organisé pour permettre à chacun de savoir où il en est de ses compétences.
- Elle bénéficie de 2 h d'accompagnement personnalisé consacrées chaque semaine à la consolidation de l'expression écrite et orale.
- 54 h par an consacrées à une orientation renforcée.

## En première en 2019 : Léa a opté pour une 1<sup>ère</sup> générale

Son parcours se composera de 3 ensembles d'enseignements :

- Un socle de culture commune humaniste et scientifique
- 3 disciplines de spécialité de son choix
- Un temps dédié à l'accompagnement et à l'orientation

Janvier et avril 2020 : Des épreuves ponctuelles communes sont organisées dans les disciplines enseignées. Pour encourager et valoriser la régularité du travail, le contrôle continu représente 40 % de la note finale du baccalauréat.

**Juin 2020 :** Léa passe l'épreuve anticipée de français à l'écrit et à l'oral.

## En terminale en 2020 :

Rentrée 2020 : Léa entre en terminale. Elle a choisi les deux disciplines de spécialité qu'elle va suivre.

Elle s'informe sur les formations à l'occasion des semaines de l'orientation organisées dans son lycée pour préparer ses choix pour l'enseignement supérieur.

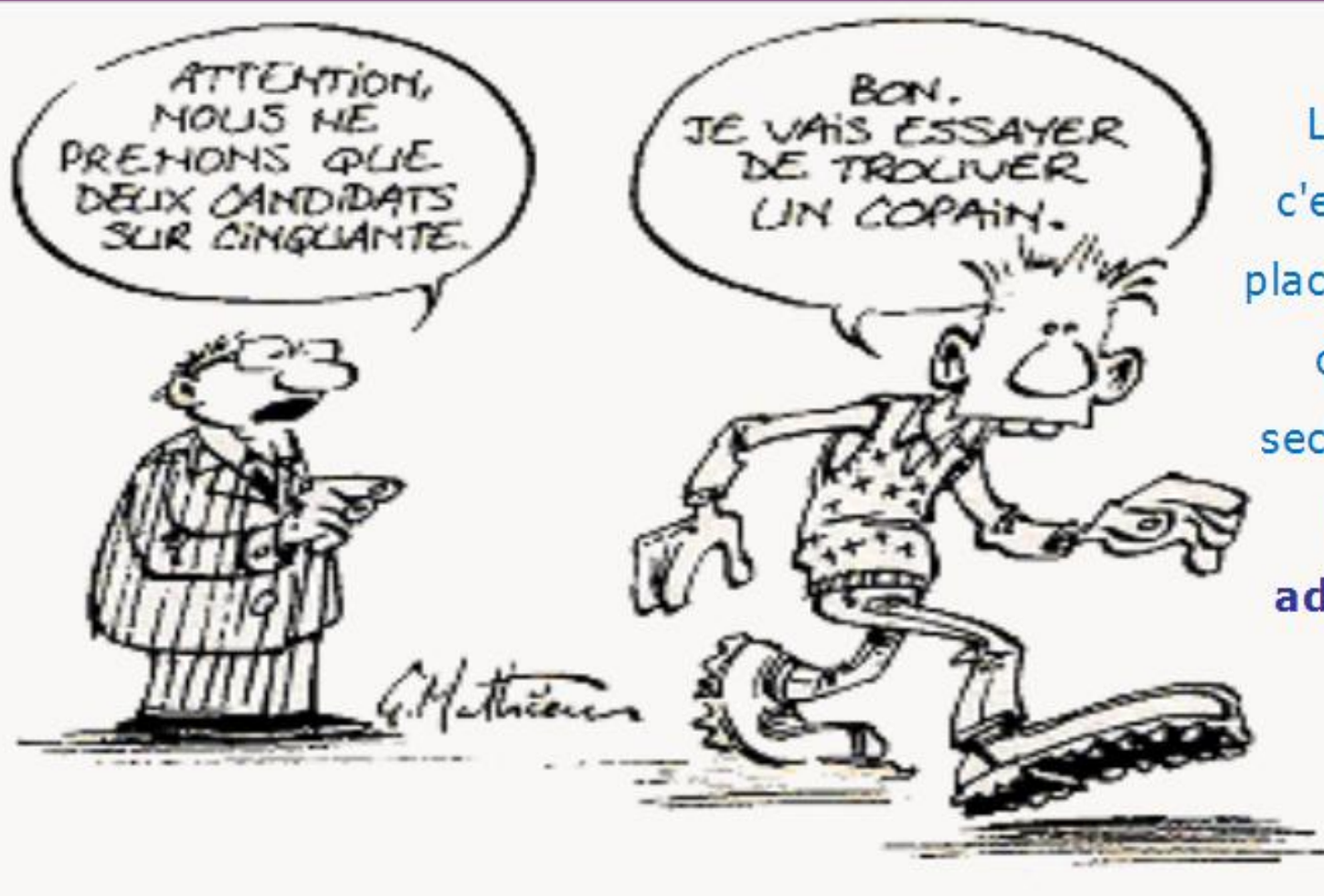
Décembre 2020 : Léa passe des épreuves communes dans les disciplines étudiées.

Printemps 2021 : Léa passe deux épreuves écrites finales portant sur les disciplines de spécialité choisies.

Fin Juin 2021 : Léa présente les deux autres épreuves finales du baccalauréat: une épreuve écrite de philosophie et un oral final.

Juillet 2021 : Léa obtient les résultats du baccalauréat.

# Après l'orientation... L'AFFECTATION



L'affectation :  
c'est obtenir une  
place dans un lycée  
ou dans une  
section, ce qui est  
une action  
administrative.

# Les recrutements spécifiques

- CAP Art et Techniques de la Bijouterie-Joallerie - Bressuire
- CAP Accompagnant éducatif petite enfance - Signoret - Bressuire
- CAP Agent de sécurité
- 2nde pro Aéronautique, option structure
- 2nde pro Marine nationale - La-Rochelle - Châtellerauld
- 2nde pro Métiers de la sécurité - Poitiers - Saint-Jean-d'Angély
- 2nde pro agricole Élevage Canin et Félin - JM-Bouloux - Montmorillon
- 2nde pro agricole Gestion d'une entreprise hippique - Saint-Antoine - Bois
- 2nde pro agricole Gestion entreprise hippique - JM-Bouloux - Montmorillon
- 2nde pro et CAP - Lycée Maritime Aquacole - La Rochelle
- 2nde GT EE Arts du cirque - Berthelot - Châtellerauld
- 2nde GT - CEPMO - Saint-Trojan-les-Bains
- 2nde GT - LP2I - Jaunay-Marigny
- 2nde GT - Sections binationales

# Les principes de l'affectation post-3<sup>e</sup> :

*En France, l'affectation dans une classe de seconde s'effectue via une procédure informatisée sur Internet baptisée « Affelnet » (Affectation des élèves par le net)*

- *Dans l'académie de Poitiers, l'élève pourra formuler **4 vœux maximum***
- *Pour l'affectation, il est pris en compte : ses **résultats scolaires** et l'avis de l'équipe pédagogique sur sa **motivation**,*
- *D'autres critères, comme par exemple la prise en compte d'une situation de handicap, peut apporter des points supplémentaires*
- *Tout élève qui souhaite entrer dans un autre établissement que son lycée de secteur devra soumettre sa demande à l'avis d'une commission de dérogation*

## Calendrier

- ▶ *Saisie des vœux : de fin mai à mi-juin selon les académies*
- ▶ *Résultats d'affectation : dernière semaine de juin en général*
- ▶ *Inscriptions : première semaine de juillet en général*

# VOIE PRO : Le calcul des points liés aux évaluations

Le calcul des points se fait pour chaque compétence du socle :

Positionnement des 8 composantes du socle commun de connaissances de compétences et de culture mentionnées dans le bilan de fin de cycle 4, sont convertis en valeurs numériques :

**10, 25, 40 ou 50 points selon le degré de maîtrise atteint.**

- Très bonne maîtrise : 50 points «objectifs dépassés» ou  $15 \leq \text{note} \leq 20$  : 16 points
- Maîtrise satisfaisante : 40 points «objectifs atteints» ou  $10 \leq \text{note} < 15$  : 13 points
- Maîtrise fragile : 25 points «objectifs partiellement atteints» ou  $5 \leq \text{note} < 10$  : 8 points
- Maîtrise insuffisante : 10 points «objectifs non atteints» ou  $0 \leq \text{note} < 5$  : 3 points

# VOIE PRO :

- Positionnements des évaluations disciplinaires des bilans périodiques (champs disciplinaires) de la classe de troisième, sont convertis en valeurs numériques :

**3, 8, 13 ou 16 points**

- 7 champs disciplinaires en 3<sup>e</sup> générale :  
Français, Maths, H-Géo, LV1-LV2, EPS, Arts plastiques-  
Education musicale, SVT- Technologie - Physique  
Chimie
- Les évaluations disciplinaires font l'objet d'un traitement statistique (harmonisation ou lissage) permettant d'atténuer les effets d'une notation sur ou sous-évaluée

Ce tableau précise, en fonction des coefficients appliqués, le poids de chaque discipline scolaire selon les groupes de spécialités professionnelles.

### Document fourni par la dgesco

**TABLE DES COEFFICIENTS PAR GROUPES DE SPECIALITES PROFESSIONNELLES**

Groupes de spécialités professionnelles	FRANÇAIS	MATHEMATIQUES	HISTOIRE ET GEOGRAPHIE	LANGUE VIVANTE 1 Langue vivante 2	EDUCATION PHYSIQUE ET SPORTIVE	ARTS PLASTIQUES Musique	PHYSIQUE-CHIMIE SVT Technologie	TOTAL DISCIPLINAIRE
20 Spécialités pluritechnologiques de la production	5	6	3	4	3	2	7	30
21 Agriculture, pêche, forêt et espaces verts	4	5	3	3	4	3	8	30
22 Transformations	4	6	3	3	3	3	8	30
23 Génie civil, construction, bois	4	6	4	2	4	3	7	30
24 Matériaux souples	4	5	3	3	3	6	6	30
25 Mécanique, électricité, électronique	4	6	3	4	3	2	8	30
30 Spécialités polyvalentes des services	6	5	4	5	3	3	4	30
31 Echanges et gestion	6	5	4	5	3	3	4	30
32 Communication et information	6	4	3	5	3	5	4	30
33 Services aux personnes	5	4	3	3	4	4	7	30
34 Services à la collectivité	5	3	4	3	5	2	8	30

## Inscription :

L'établissement d'origine communiquera la liste des élèves retenus et les modalités d'inscription des établissements d'accueil.

Attention !  
DECISION D'AFFECTATION  
NE VAUT PAS INSCRIPTION

INSCRIPTION en lycée d'accueil à la charge des familles

Attention  
à la date limite ! **8jrs.**

**Fin Juin, les élèves restés sans affectation doivent reprendre contact avec leur établissement d'origine ou le CIO de Poitiers**

# Affectation en 2<sup>nd</sup> GT

## Affectation sur le lycée de secteur

Ordre de priorité des critères de dérogation (note ministérielle n° 2013-0077 du 19 avril 2013)

- - Elèves souffrant d'un handicap ;
- - Elèves bénéficiant d'une prise en charge médicale importante ;
- - Elèves boursiers au mérite ou sur critères sociaux ;
- - Elèves dont un frère ou une sœur est scolarisé dans le lycée demandé ;
- - Elèves dont le domicile, en limite de zone de desserte, est proche de l'établissement souhaité
- - Parcours scolaire particulier ;
- - Demande pour convenances personnelles.

# Pour plus d'informations

- ▶ Votre professeur-e principal-e
- ▶ Les psychologues du conseil en orientation

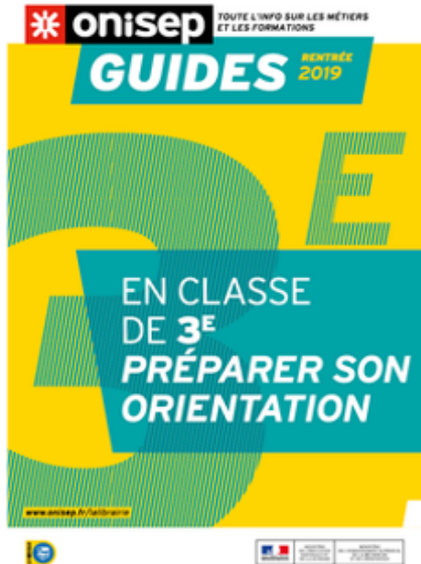
- ▶ Votre CIO (centre d'information et d'orientation)



MINISTÈRE  
DE L'ÉDUCATION  
NATIONALE, DE  
L'ENSEIGNEMENT  
SUPERIEUR ET DE  
LA RECHERCHE



TÉLÉCHARGEMENT

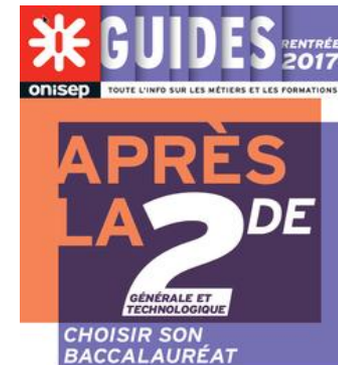


## PRÈS DE CHEZ VOUS



### Les infos près de chez vous

Choisir une région  OK



Téléchargement  
gratuit sur  
Onisep.fr

# Pour plus d'information sur l'orientation :

- Sur le lycée :

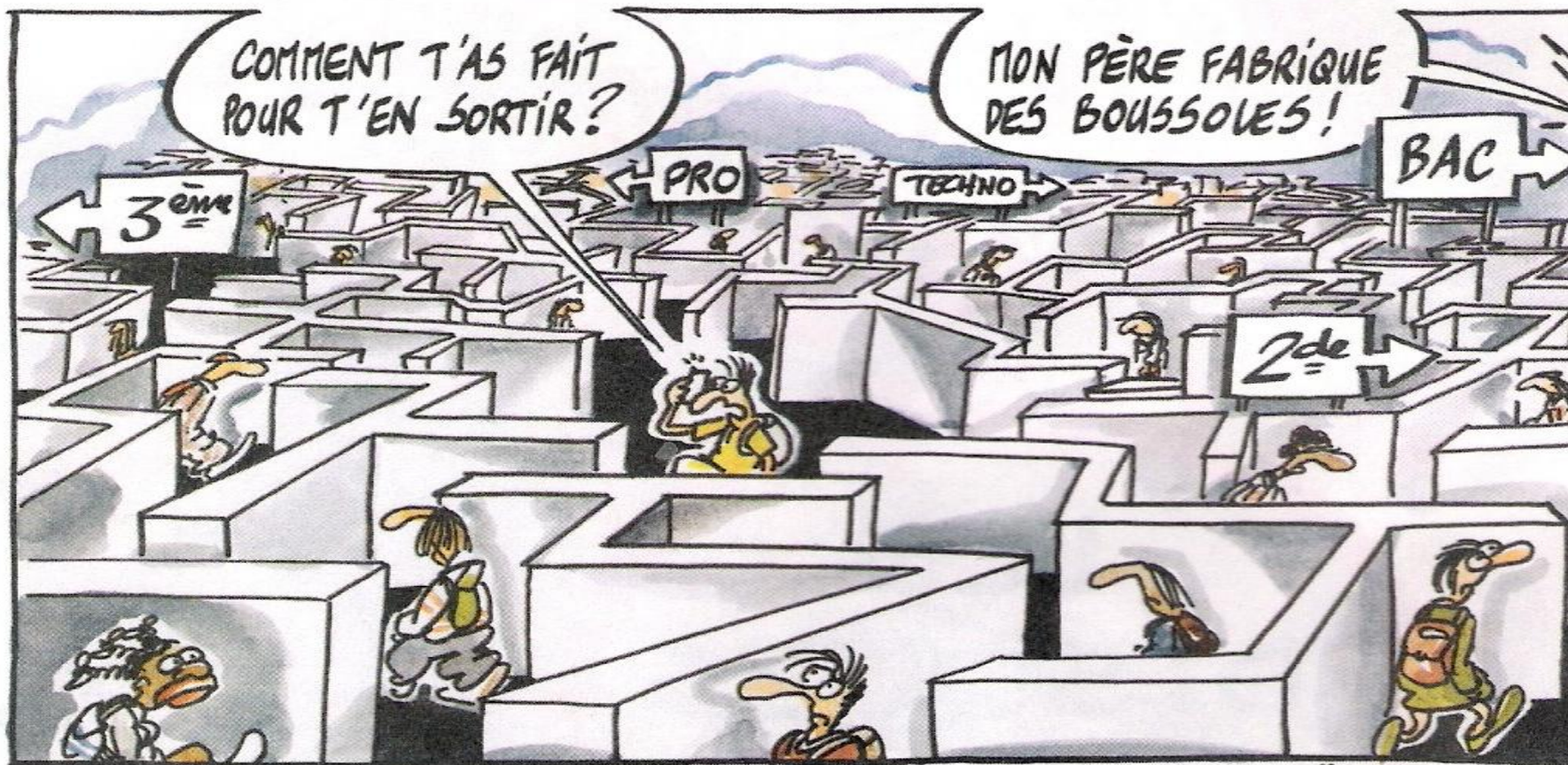
[quandjepasselebac.education.fr](http://quandjepasselebac.education.fr)

- Sur la seconde générale et technologique :

[secondes2018-2019.fr](http://secondes2018-2019.fr)

- Sur la voie professionnelle :

[onisep.fr/voie-pro](http://onisep.fr/voie-pro)



**Céline AGUILERA**

*Psychologue de l'éducation nationale, éducation, développement et conseil en orientation scolaire et professionnelle*

CIO (centre d'information et d'orientation) :

21 boulevard du grand cerf – Poitiers

05 16 52 69 68