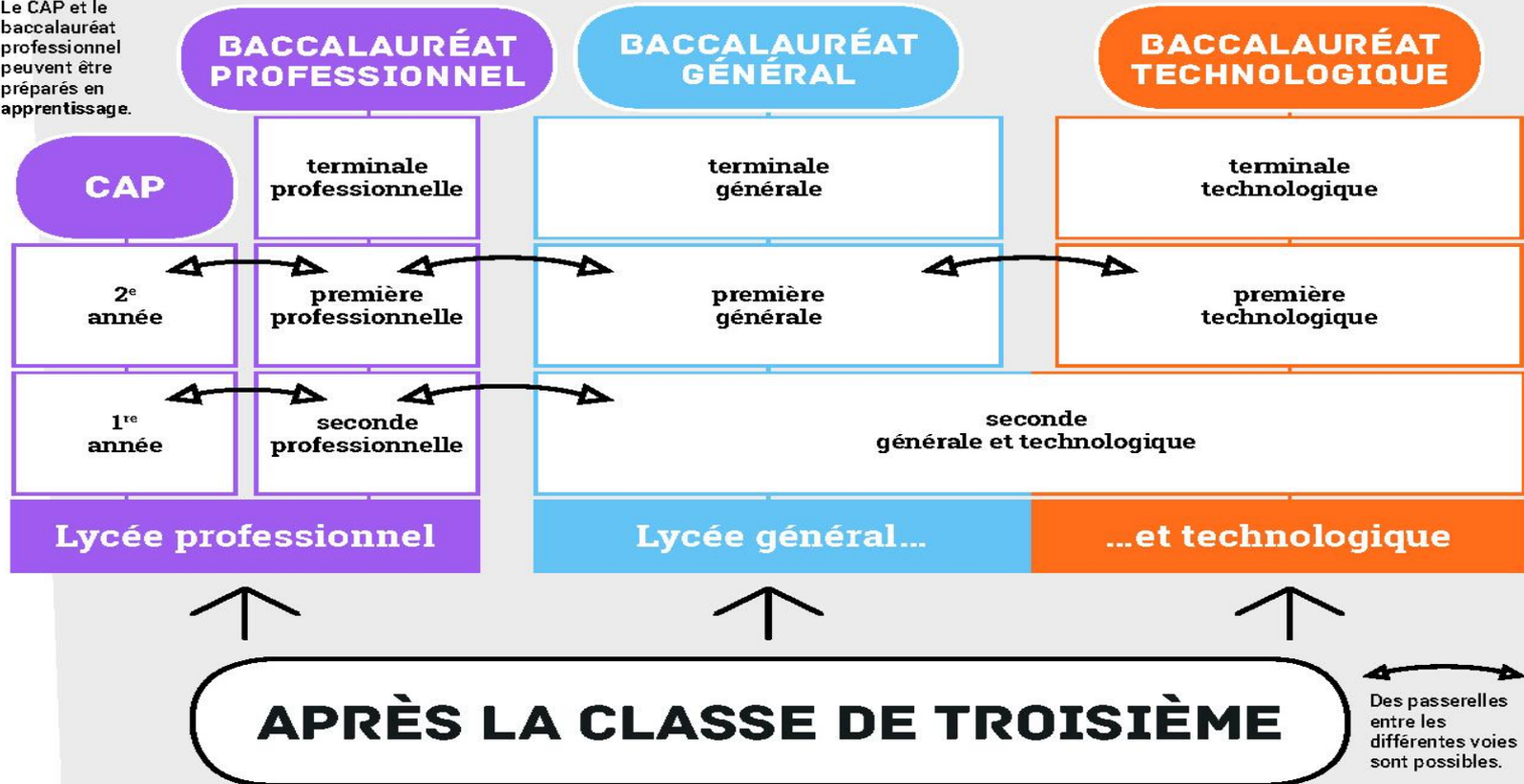


# LA SCOLARITÉ AU LYCÉE

Le CAP et le baccalauréat professionnel peuvent être préparés en apprentissage.



# 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

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

## Le bac pro : 3 ans après la 3<sup>e</sup>

Pour s'insérer dans l'emploi ou poursuivre des études supérieures.

**Permet** : D'exercer directement un métier dans certains cas, Ou de choisir de poursuivre dans le supérieur, notamment en BTS (2 ans).

## Le CAP : 2 ans après la 3<sup>ème</sup>

Pour une insertion immédiate dans l'emploi ou une poursuite d'études.

**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, boulanger, employé de vente...).

## Ces deux formations peuvent être suivies :

- **Sous statut scolaire dans un lycée**, avec des périodes de stage en entreprise chaque année : élève à temps complet au lycée
- **En apprentissage dans un lycée ou dans un CFA**, avec un contrat de travail auprès d'un employeur : salarié-e apprenti-e, en alternance entre CFA et entreprise

# Le bac professionnel offre une qualification reconnue sur le marché de l'emploi.

- *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

## 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 passerelles entre l'apprentissage et le statut scolaire pour construire un cursus au plus près des besoins de l'élève.

Des parcours plus progressifs grâce à des classes de seconde par familles de métiers :

Une seconde professionnelle qui va aborder un champs professionnel assez large (secteur d'activité), puis choix d'une spécialité de baccalauréat à la fin de la 2<sup>de</sup> :

### **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

### **6 familles de métier en seconde à la rentrée 2020 :**

- Métiers des industries graphiques et de la communication
- Métiers des études et de la modélisation numérique du bâtiment
- Métiers de l'alimentation
- Métiers de l'hôtellerie et restauration
- Métiers de la beauté et du bien-être
- Métiers de l'aéronautique

# Baccalauréat professionnel

## → Enseignements et horaires en bac professionnel du secteur tertiaire

Enseignements professionnels et enseignements généraux liés à la spécialité	Horaires hebdomadaires moyens <sup>(a)</sup>
Enseignements professionnels	13h45 environ
Prévention-santé-environnement	1h
Français et/ou mathématiques et/ou langue vivante et/ou arts appliqués	1h45 environ
Enseignements généraux	
Français, histoire-géographie	4h
Enseignement moral et civique	30 min
Mathématiques	2h environ
Langues vivantes 1 et 2 <sup>(b)</sup>	4h environ
Arts appliqués-cultures artistiques	1h
Éducation physique et sportive	2h ou 3h
Accompagnement personnalisé	2h30
<b>Total horaires hebdomadaires</b>	<b>de 32 h 30 à 33 h 30</b>

(a) Ces horaires, donnés à titre indicatif, peuvent varier selon les établissements, et d'une année à l'autre.

(b) Les élèves ayant opté pour les bacs professionnels commerce, gestion-administration, logistique, métiers de la sécurité, services de proximité et vie locale, vente suivront un enseignement général de langue vivante 2 (LV2) obligatoire.

## → Enseignements et horaires en bac professionnel du secteur de la production

Enseignements professionnels et enseignements généraux liés à la spécialité	Horaires hebdomadaires moyens <sup>(a)</sup>
Enseignements professionnels	13h45 environ
Économie-gestion	1h
Prévention-santé-environnement	1h
Français et/ou mathématiques et/ou langue vivante et/ou sciences physiques et chimiques et/ou arts appliqués	1h45 environ
Enseignements généraux	
Français, histoire-géographie	4h
Enseignement moral et civique	30 min
Mathématiques, sciences physiques et chimiques	4h environ
Langue vivante	2h environ
Arts appliqués-cultures artistiques	1h
Éducation physique et sportive	2h ou 3h
Accompagnement personnalisé	2h30
<b>Total horaires hebdomadaires</b>	<b>de 33h30 à 34h30</b>

(a) Ces horaires, donnés à titre indicatif, peuvent varier selon les établissements, et d'une année à l'autre.

# 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 (2 ou 3 ans selon le diplôme préparé) 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 €)

**Forum de l'apprentissage le 14 et 15 février 2020 à Poitiers**

**Site internet : la bourse de l'apprentissage Nouvelle Aquitaine :**

**<https://www.apprentissage-nouvelle-aquitaine.info/>**

# ▶ La seconde générale et technologique

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.

## 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.*

## 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

# Quelles sont les options que le lycée Camille Guérin propose ?

<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> <b>Latin à Camille Guérin</b>	3h
<i>Langue vivante C</i> <b>Chinois à Camille Guérin</b>	3h
<i>Arts (arts plastiques ou cinéma-audiovisuel ou danse ou histoire des arts ou musique ou théâtre)</i> <b>Arts plastiques à Camille Guérin</b>	3h
<i>Éducation physique et sportive</i>	3h
<b>1 enseignement technologique au choix parmi*</b>	
<i>Management et gestion</i> <b>Proposé à Camille Guérin</b>	1h30
<i>Sciences et laboratoire</i>	1h30
<i>Sciences de l'ingénieur</i>	1h30
<i>Création et innovation technologiques</i>	1h30
<i>Santé et social</i>	1h30
<i>Biotechnologies</i>	1h30
<i>Création et culture – design</i>	6h

\* Selon l'offre spécifique du lycée

# Je ne veux pas aller dans mon lycée de secteur, est-ce le choix de la langue en option me permettrait d'être affecté?

Si vous souhaitez une seconde GT dans un lycée qui n'est pas de votre secteur géographique, vous devez faire une demande de dérogation.

*(Fiche de demande de dérogation à demander au collège en mai).*

*Ce n'est pas la langue en option qui lui permettra d'obtenir forcément une affectation hors secteur.*

Il y a des critères de dérogation hiérarchisés :

- les élèves handicapés
- les élèves bénéficiant d'une prise en charge médicale importante à proximité de l'établissement demandé
- les boursiers au mérite
- les boursiers sociaux
- les élèves dont un frère ou une sœur est scolarisé(e) dans l'établissement souhaité
- les élèves dont le domicile, en limite de zone de desserte, est proche de l'établissement souhaité
- les élèves qui doivent suivre un parcours scolaire particulier

RENTÉE

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)

RENTÉE

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

RENTÉE

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 1<sup>re</sup> et T<sup>1</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 générale 1<sup>ère</sup> et terminale

<b><u>Socle de culture commune</u></b>	<b>Première</b>	<b>Terminale</b>
Français	4 h	-
Philosophie	-	4h
Histoire géographie	3h	3h
Enseignement moral et civique	0h30	0h30
Langue vivante A et Langue vivante B	4h30	4
Éducation physique et sportive	2h	2h
Humanités scientifiques et numériques	2h	2h

**Total horaire élève : Total 1<sup>ère</sup> : 16h – total terminale : 15h30**

<b><u>Disciplines de spécialité</u></b>	<b>Première</b>	<b>Terminale</b>
Arts	4h	6h
Écologie, agronomie et territoires	4h	6h
Histoire géographie, géopolitique et sciences politiques	4h	6h
Humanités, littérature et philosophie	4h	6h
Langues et littératures étrangères	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*	-	-
Sciences économiques et sociales	4h	6h
Physique chimie	4h	6h

**Total : horaire élève : Première : 28h - Terminale : 27 h 30**

\* Horaires spécifiques, en lien avec la voie technologique

# 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 voie GENERALE

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

### **Tous les élèves suivent des enseignements communs :**

- Français / Philosophie
- Histoire – géographie
- Enseignement moral et civique
- Langue vivante A et langue vivante B
- Education physique et sportive
- Enseignement scientifique

**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**

- 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)

# 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)

# 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



Four plus d'informations

p1.svgapres-la-2nde-carrousel\_block\_large\_2\_columns.jpg

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

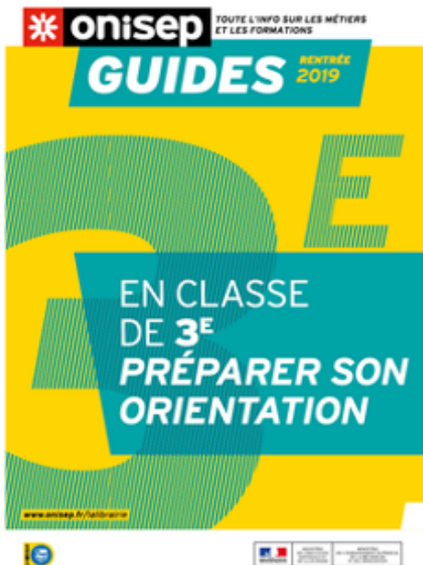
- ▶ **Votre CIO (centre d'information et d'orientation)**



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



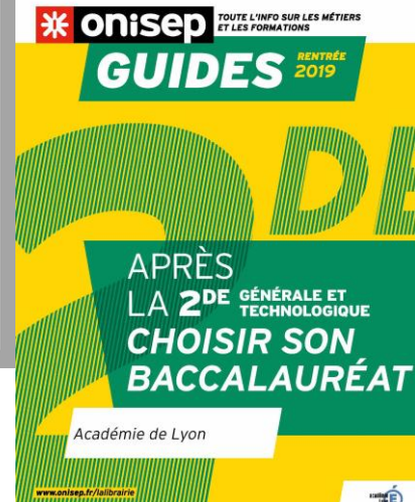
TÉLÉCHARGEMENT



### PRÈS DE CHEZ VOUS

Les infos près de chez vous

Choisir une région



<http://www.onisep.fr/Guides-d-orientation>

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 :

[Secondes2019-2020.fr](http://Secondes2019-2020.fr)

- Sur la voie professionnelle :

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

- Conseils aux parents sur onisep

<https://oniseptv.onisep.fr/onv/orientation-3e-conseils-aux-eleves-de-3eme>