

# Action d'information

## Contrat Local d'Accompagnement à la Scolarité

Le CIO et ses psychologues de  
l'Education nationale

Accompagner à l'orientation

La transformation de la voie  
professionnelle

La réforme du lycée général et  
technologique

Les études supérieures / Parcoursup

Outils / ressources

**Virginie Pommier**

**Directrice du CIO de Digne-les-Bains**

**Vendredi 5 février 2021**

# Le CIO de Digne c'est :

5 Psychologues de l'Education nationale  
1 directrice  
1 secrétaire

Des permanences dans 16 établissements

- Rôle d'information et de conseil en orientation scolaire et professionnelle, aide à l'élaboration du projet
- Entretien conseil sur rendez-vous
- Questionnaires d'intérêts
- Interventions en classes et en ateliers
- Bilans psychologiques pour les élèves à besoins particuliers (en EPLE publics)
  
- **Entretiens au CIO :**
- Sur rendez-vous du lundi au vendredi et durant les vacances scolaires (fermeture Noël et au 14 juillet)
  
- Lieu : 3 avenue du Plantas (dans les locaux de la DSDEN)
- Contact : 04 86 89 40 60
- [ce.cio.digne@ac-aix-marseille.fr](mailto:ce.cio.digne@ac-aix-marseille.fr)

# Accompagner à l'orientation

- L'orientation : entre processus progressif et procédures
- Faire des choix d'orientation, construire un projet professionnel ou un itinéraire de formation en fonction de qui on est,
  - de ses intérêts,
  - de ses goûts,
  - de ses aptitudes,
  - cela prend du temps,
- plusieurs rencontres sont parfois nécessaires,
  - des recherches personnelles aussi...

# Intégration progressive de l'orientation au temps scolaire

- 1989 : Droit à l'information et au conseil en orientation
- 2013-15 : Parcours Avenir de la 6<sup>ème</sup> à la Tale structuré dans un référentiel
- 2018-19 : Accompagnement à l'orientation et temps dédiés 12h en 4<sup>ème</sup>, 36h en 3<sup>ème</sup>, 54h en lycée GT, 265h en LP
- 1 compétence de + en + partagée dans et hors EN



# Se questionner : outils Vidéos ONISEPTV

The screenshot displays the ONISEPTV website interface. At the top left is the ONISEPTV logo, followed by logos for the French Republic and the Ministries of Education and Higher Education/Research and Innovation. A search bar contains the text "Pose-toi la question ! Comment s'infor" and a magnifying glass icon. Below this is a navigation menu with categories: ÉTUDES, PARCOURS, MÉTIERS, CENTRES D'INTÉRÊT, SÉRIES, and PARTENAIRES. The main content area features a large video player showing a young man with his arms crossed. To the right is a sidebar titled "POUR CONTINUER..." with four video thumbnails and their corresponding titles: "COMMENT S'INFORMER SUR LES FORMATIONS ?", "COMMENT RÉUSSIR À L'UNIVERSITÉ ?", "APPRENTISSAGE OU SCOLAIRE ?", and "BAC GÉNÉRAL OU BAC TECHNOLOGIQUE ?". The page number "Page 1 / 1" is visible at the bottom right of the sidebar.

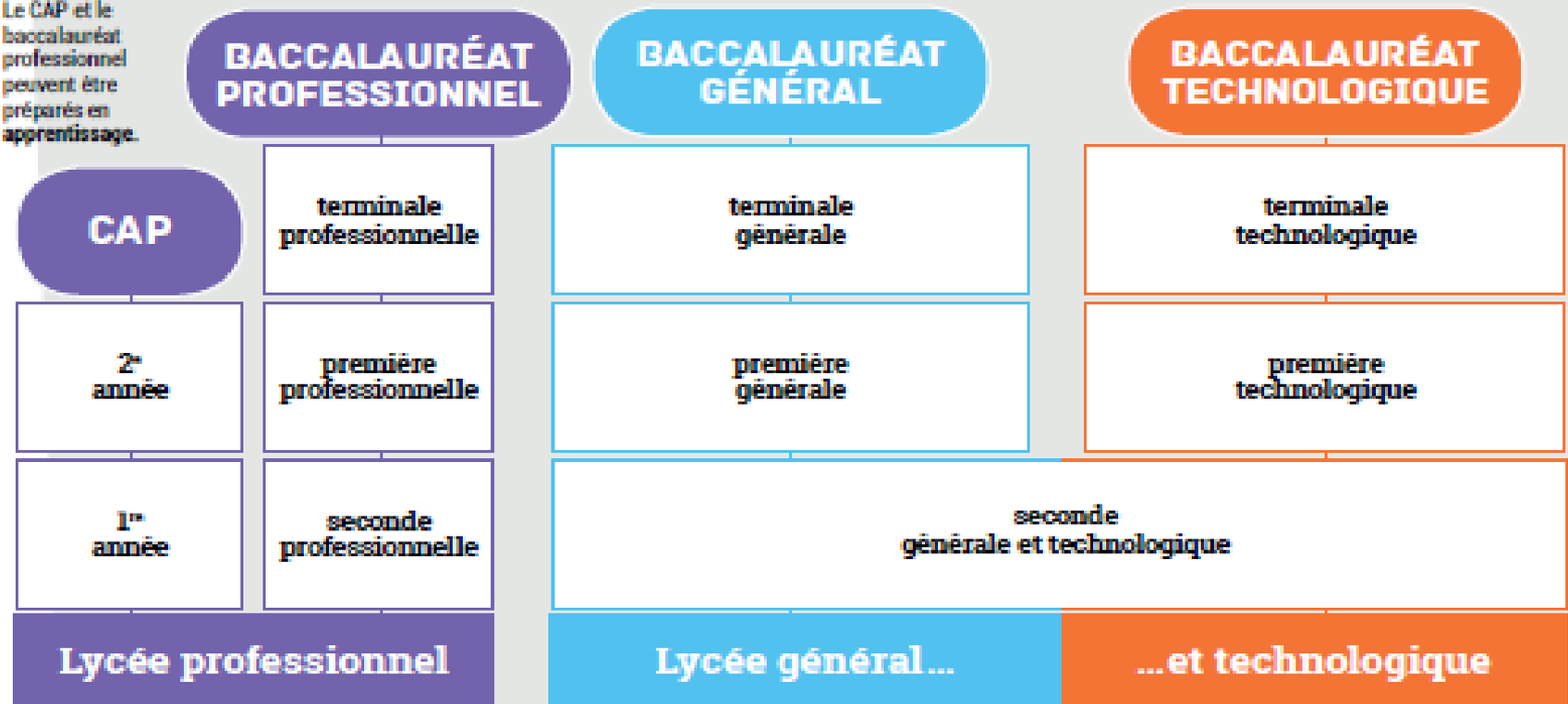
<https://oniseptv.onisep.fr/onv/pose-toi-la-question-comment-s-039-informer-sur-les-metiers-1>

# LE LYCÉE CHANGE

- La transformation de la voie professionnelle
- La réforme du lycée général et technologique

# LA SCOLARITÉ AU LYCÉE

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



**APRÈS LA CLASSE DE TROISIÈME**

Des passerelles entre les différentes voies sont possibles.

# EN TROISIÈME, 5 ÉTAPES VERS LE NOUVEAU LYCÉE



## 1 De janvier à février

Vous formulez 1 ou plusieurs vœux provisoires sur la fiche de dialogue donnée par votre collègue :

- seconde générale et technologique ;
- seconde professionnelle (sous statut scolaire ou en apprentissage) ;
- 1<sup>re</sup> année de CAP (sous statut scolaire ou en apprentissage).

## 2 Au conseil de classe du 2<sup>e</sup> trimestre

Un avis provisoire d'orientation est donné.

Vous en parlez avec votre famille, votre professeur principal et les personnels d'orientation.



## 3 D'avril à mai

Vous inscrivez vos vœux définitifs sur la fiche de dialogue.

*VOUS POUVEZ  
INDIQUER  
PLUSIEURS VŒUX  
par ordre  
de préférence*

## 4 Au conseil de classe du 3<sup>e</sup> trimestre

Le conseil de classe fait une proposition d'orientation :

- si elle correspond à votre choix, elle est validée ;
- si la proposition est différente, un entretien est organisé avec votre famille et le chef d'établissement.



## 5 De fin juin à début juillet

Vous recevez votre notification d'affectation.

Vous vous inscrivez dans votre futur établissement.



*Veillez à bien  
RESPECTER  
LES DÉLAIS*

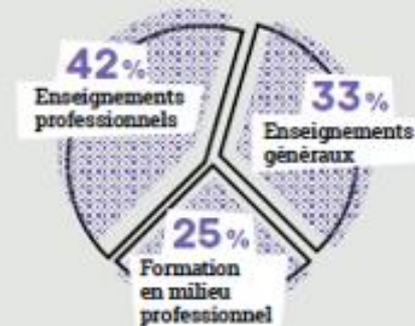
# La transformation de la voie professionnelle

## De nouvelles manières d'apprendre

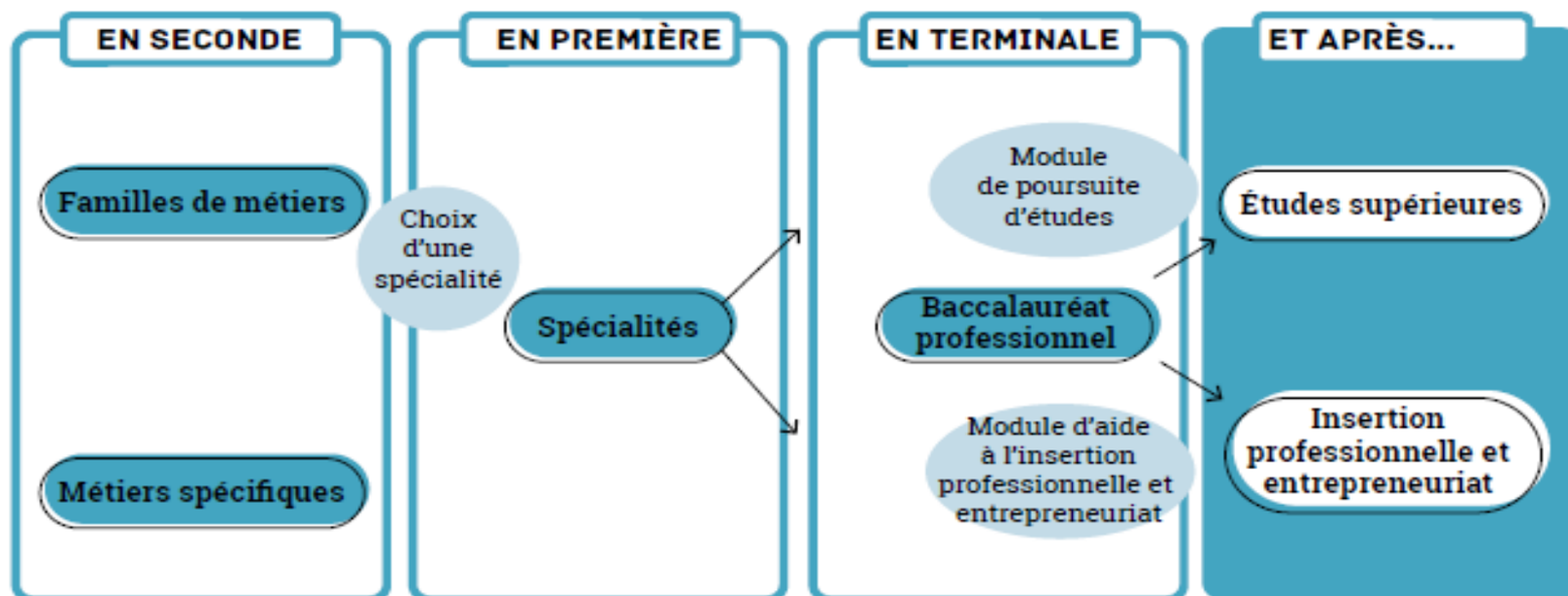
- **Des enseignements généraux plus concrets en lien avec les métiers**, la co-intervention des enseignants ;
- **Des parcours plus progressifs** grâce à des **classes de seconde par familles de métiers** : les élèves choisissent un secteur d'activité en fin de 3<sup>e</sup>, puis leur spécialité de baccalauréat à la fin de la 2<sup>de</sup> ;
- **Plus d'accompagnement** : pour consolider les apprentissages et construire son projet d'avenir ;
- **Un chef-d'œuvre** à réaliser et à présenter à l'examen (Bac ou CAP) ;
- **Des passerelles entre l'apprentissage et le statut scolaire** pour construire un cursus au plus près des besoins de l'élève.

# Des parcours progressifs : les familles métiers

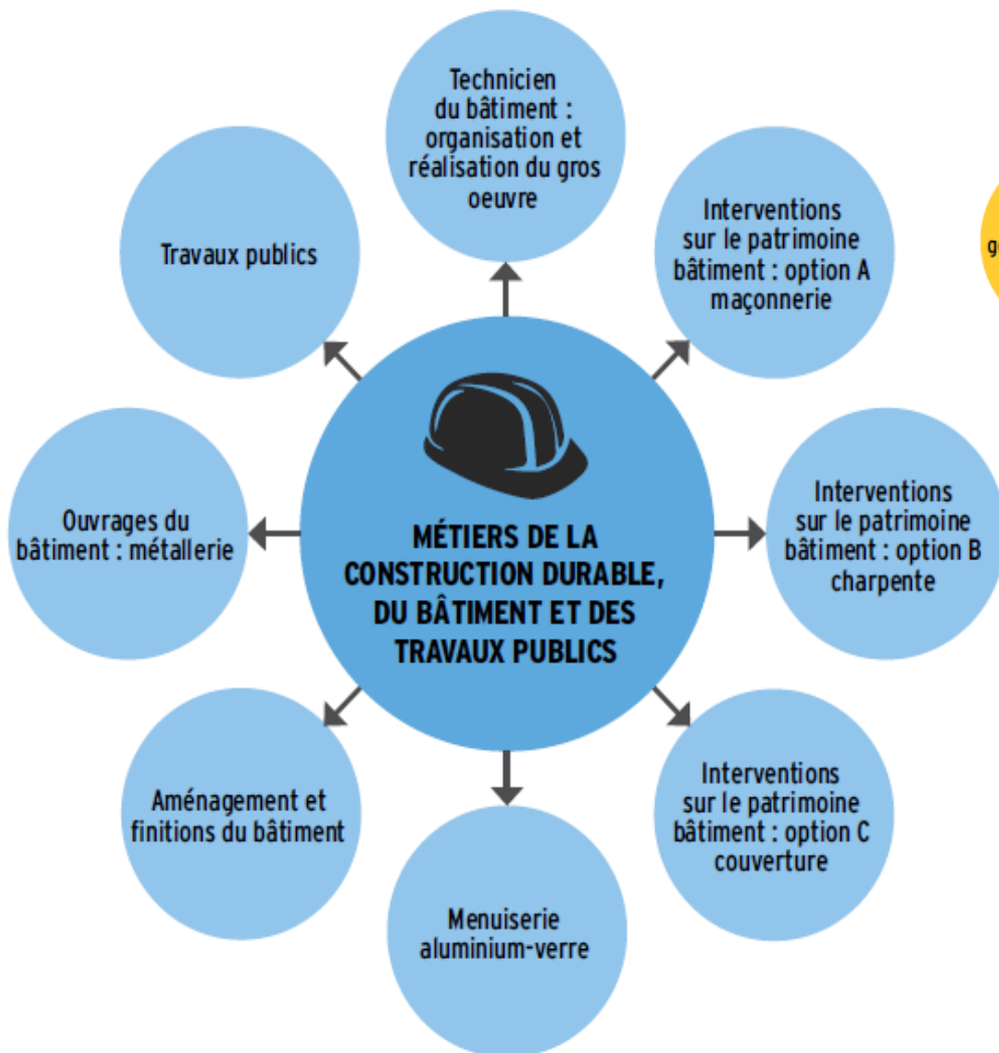
Répartition horaire en lycée professionnel  
(seconde, première et terminale)

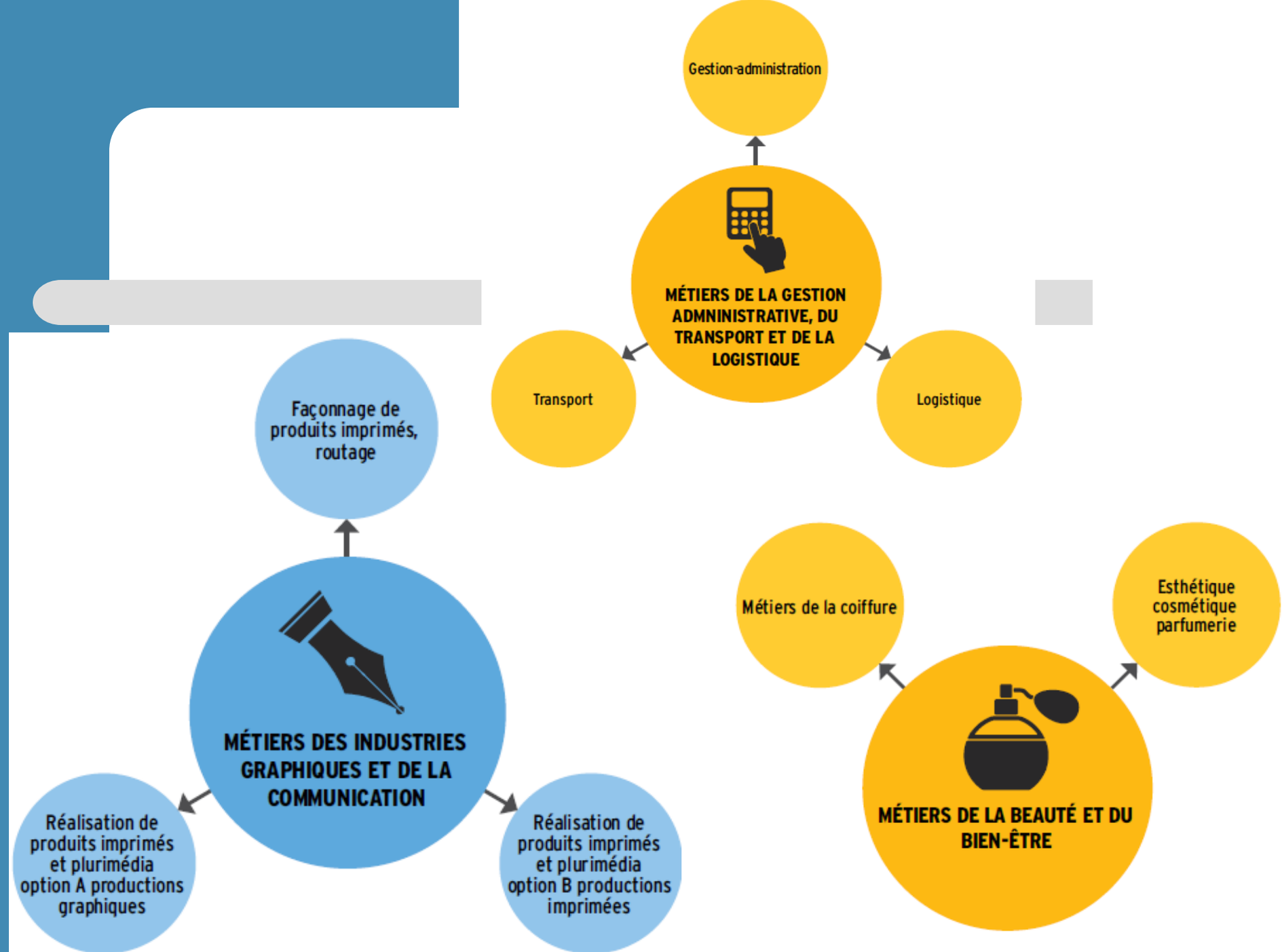


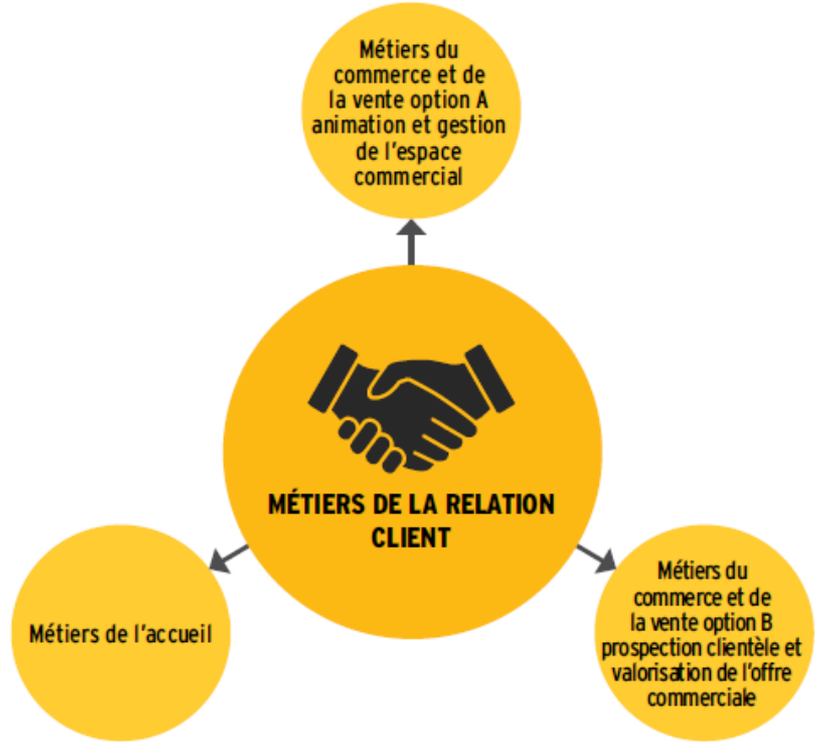
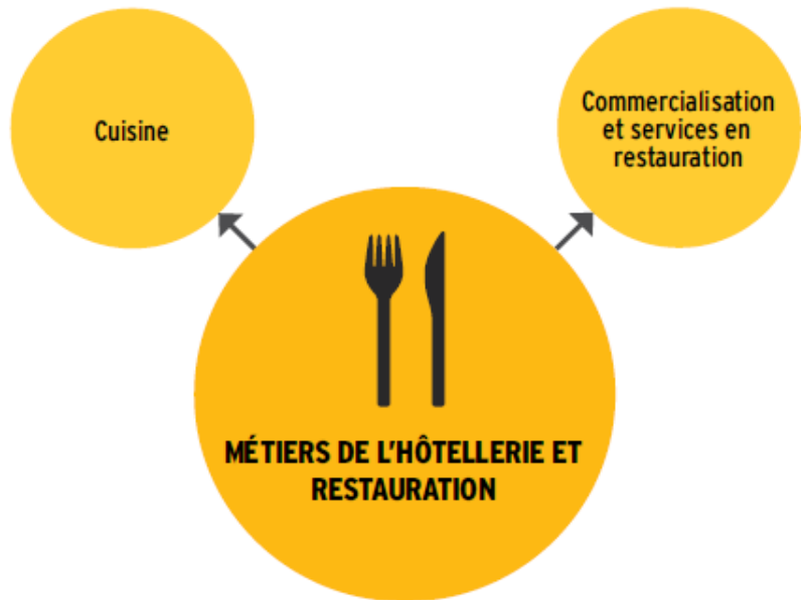
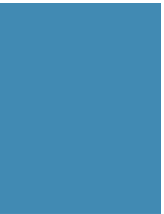
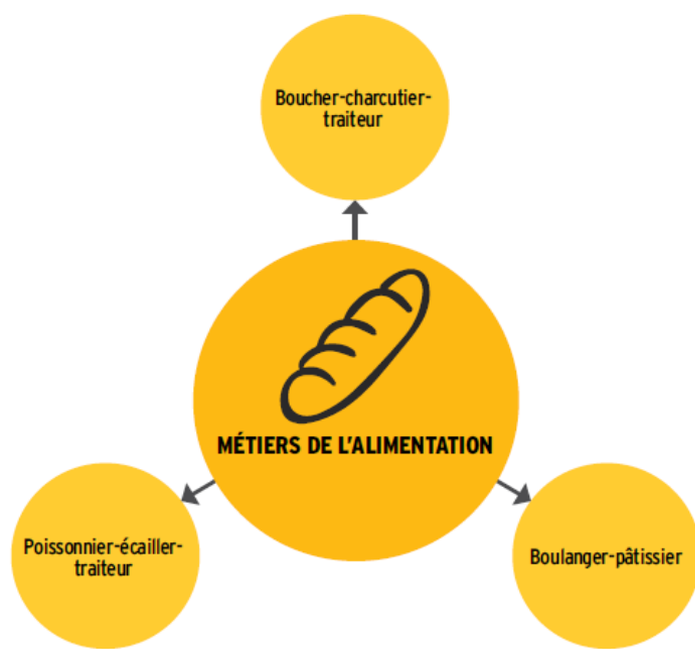
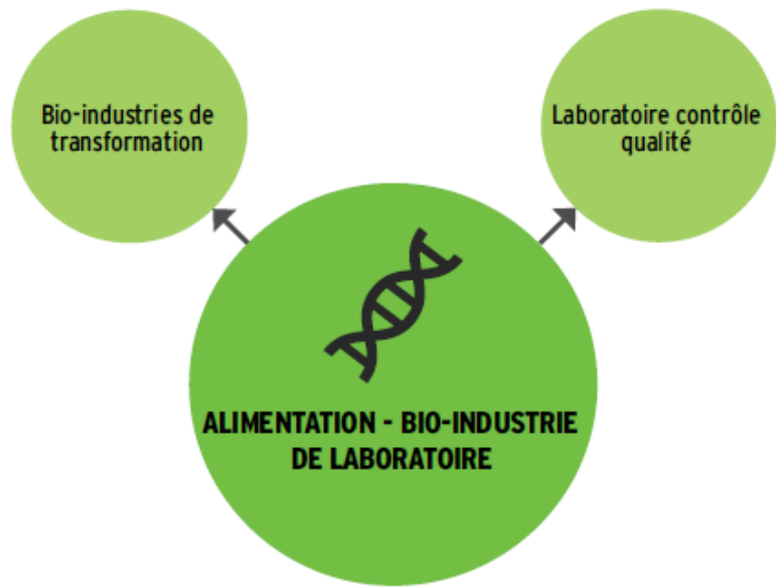
**LE BACCALAURÉAT PROFESSIONNEL : FACILITER L'ACCÈS AU MONDE PROFESSIONNEL  
ET À L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR**

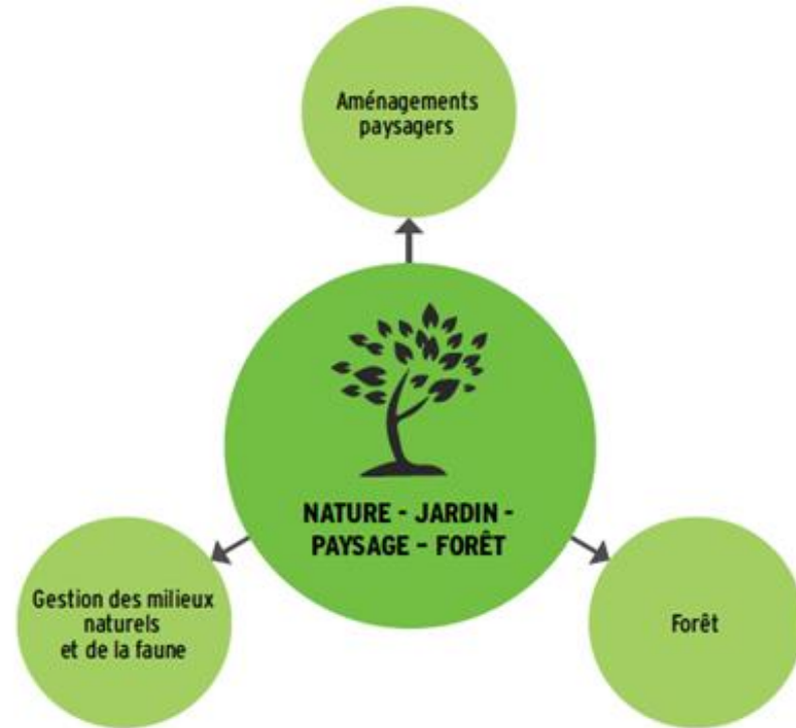
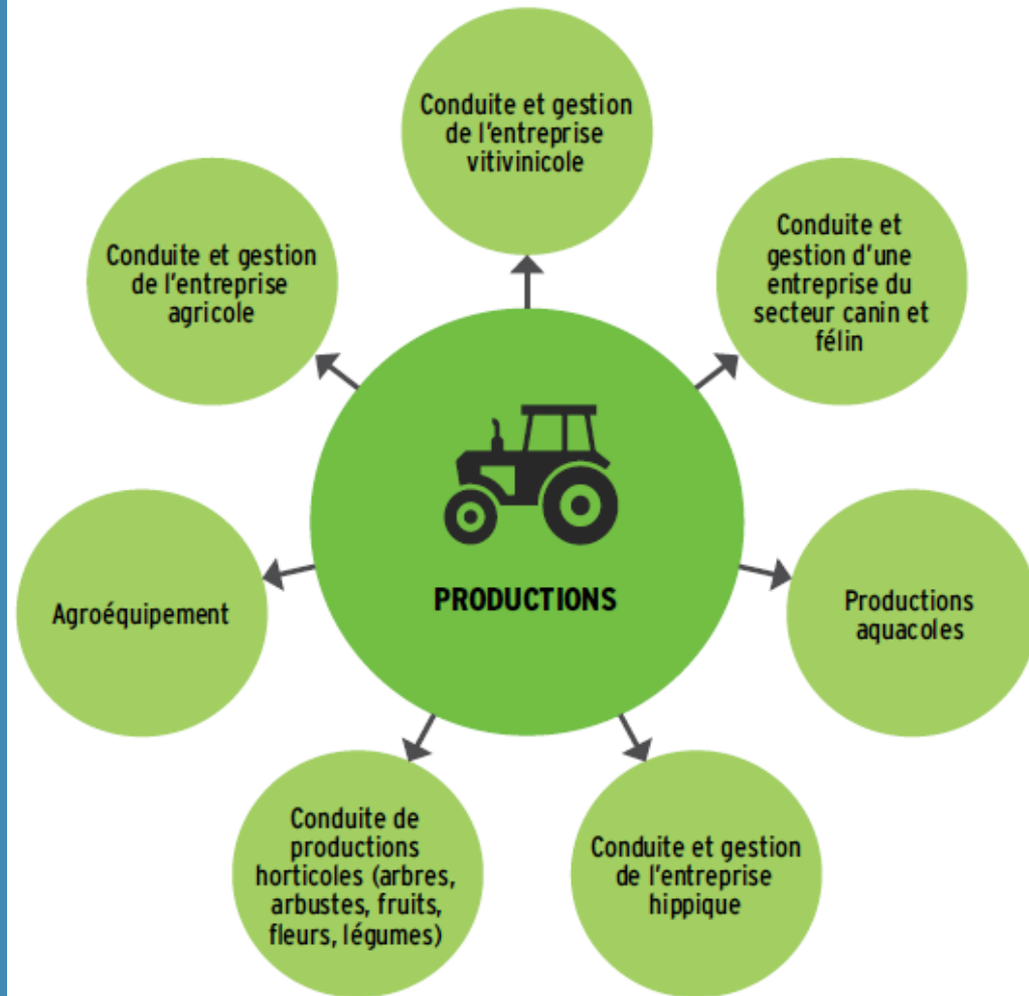


# Des familles métiers









Liste non exhaustive :

#### Les spécialités hors familles de métiers

##### ✓ LISTE DES SPÉCIALITÉS HORS FAMILLES DE MÉTIERS

- Accompagnement, soins et services à la personne option A à domicile
- Accompagnement, soins et services à la personne option B en structure
- Animation-Enfance et personnes âgées
- Artisanat et métiers d'art - facteur d'orgues option : organier
- Artisanat et métiers d'art - facteur d'orgues option : tuyautier
- Artisanat et métiers d'art option : communication visuelle pluri-media
- Artisanat et métiers d'art option marchandisage visuel
- Artisanat et métiers d'art option : métiers de l'enseigne et de la signalétique
- Artisanat et métiers d'art option : tapisserie d'ameublement
- Artisanat et métiers d'art option : verrerie scientifique et technique
- Bio-industries de transformation
- Conducteur transport routier marchandises
- Construction des carrosseries

<https://www.onisep.fr/Choisir-mes-etudes/Au-lycee-au-CFA/La-voie-pro/La-voie-professionnelle-transformee/Les-familles-de-metiers>

# NOUVELLE VOIE PRO

<http://www.nouvelle-voiepro.fr/>

→ 5 ÉTAPES POUR RÉUSSIR DANS LA VOIE PROFESSIONNELLE



ÉTAPE 1



ÉTAPE 2



ÉTAPE 3



ÉTAPE 4



ÉTAPE 5

Je m'interroge



→ La voie pro se transforme

→ Quiz sur la voie pro



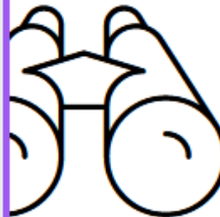
→ La voie pro, est-ce pour moi ?

→ Portraits de pros

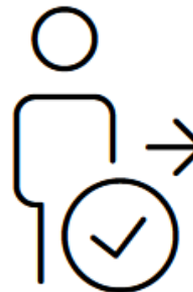
→ Jeunes et professionnels

→ Je contacte un conseiller

Je découvre



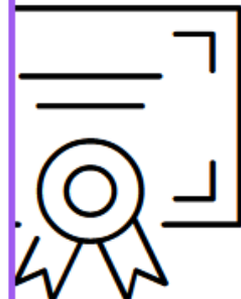
Je choisis



Je vis ma voie pro



Je réussis



- **Publics : de 16 à 29 ans**

- **Temps de travail :**

**À noter :** la durée du travail de l'apprenti de moins de 18 ans est augmentée dans certains secteurs d'activité afin qu'ils puissent travailler jusqu'à 40 heures par semaine et dix heures par jour sous certaines conditions de compensation, contre 35 heures hebdomadaires et huit heures quotidiennes auparavant. Cette disposition s'applique aux contrats conclus à partir du 1/1/2019 dans les secteurs d'activité suivants :

- Les activités réalisées sur les chantiers de bâtiment ;
- Les activités réalisées sur les chantiers de travaux publics ;
- Les activités de création, d'aménagement et d'entretien sur les chantiers d'espaces paysagers.

- **Augmentation de la rémunération :**

- **Entrées permanentes**

Pour les contrats conclus à partir du 1<sup>er</sup> janvier 2019

Année d'exécution du contrat	Apprenti de moins de 18 ans	Apprenti de 18 ans à 20 ans	Apprenti de 21 ans à 25 ans	Apprenti de 26 ans et plus
1 <sup>ère</sup> année	27%	43%	53%*	100%*
2 <sup>e</sup> année	39%	51%	61%*	100%*
3 <sup>e</sup> année	55%	67%	78%*	100%*

Pour les contrats conclus jusqu'au 31 décembre 2018

Année d'exécution du contrat	Apprenti de moins de 18 ans	Apprenti de 18 ans à moins de 21 ans	Apprenti de 21 ans et plus
1 <sup>ère</sup> année	25%	41%	53%*
2 <sup>e</sup> année	37%	49%	61%*
3 <sup>e</sup> année	53%	65%	78%*

# La réforme du lycée général et technologique

- **Il n'y a plus de série en voie générale** mais des parcours choisis en fonction de ses goûts et ambitions.
- **Tests** de positionnements en **2de** et accompagnement.
- Le **BAC 2021** repose sur une part de **contrôle continu** et des **épreuves terminales**.
- **En 1<sup>re</sup>** : épreuve de spécialité en mars et épreuve anticipée écrite et orale de français en juin.
- **En terminale**, 2 épreuves de spécialité au printemps et 2 épreuves en juin : l'écrit de philosophie et le grand oral.
- **Le contrôle continu** est composé d'évaluations communes organisées pendant le cycle terminal.

# La seconde générale et technologique

→ ENSEIGNEMENTS COMMUNS	HORAIRE ÉLÈVE
Français	4 h
Histoire-géographie	3 h
LVA et LVB (langue vivante étrangère pour la LVA, étrangère ou régionale pour la LVB)	5 h 30
Sciences économiques et sociales	1 h 30
Mathématiques	4 h
Physique-chimie	3 h
Sciences de la vie et de la Terre	1 h 30
Éducation physique et sportive	2 h
Enseignement moral et civique	18 h annuelles
Sciences numériques et technologies	1 h 30
→ ENSEIGNEMENTS OPTIONNELS	HORAIRE ÉLÈVE
<b>1 ENSEIGNEMENT GÉNÉRAL AU CHOIX PARI :</b>	
Langues et cultures de l'Antiquité : latin <sup>(a)</sup>	3 h
Langues et cultures de l'Antiquité : grec <sup>(a)</sup>	3 h
Langue vivante C étrangère ou régionale	3 h
Langue des signes française	3 h
Arts (arts plastiques/cinéma-audiovisuel/histoire des arts/danse/musique/théâtre)	3 h
Éducation physique et sportive	3 h
Arts du cirque	6 h
Écologie-agronomie-territoires-développement durable (dans les lycées d'enseignement général et technologique agricole)	3 h
<b>1 ENSEIGNEMENT TECHNOLOGIQUE AU CHOIX PARI :</b>	
Management et gestion	1 h 30
Santé et social	1 h 30
Biotechnologies	1 h 30
Sciences et laboratoire	1 h 30
Sciences de l'ingénieur	1 h 30
Création et innovation technologiques	1 h 30
Création et culture - design	6 h
Culture et pratique de la danse, de la musique ou du théâtre	6 h
Atelier artistique	72 h annuelles
<b>ENSEIGNEMENTS DANS LES LYCÉES D'ENSEIGNEMENT GÉNÉRAL ET TECHNOLOGIQUE AGRICOLE</b>	
Hippologie et équitation ou autres pratiques sportives	3 h
Pratiques sociales et culturelles	3 h
Pratiques professionnelles	3 h

(a) Les enseignements optionnels de LCA latin et grec peuvent être choisis en plus des enseignements optionnels suivis par ailleurs.

## LA 2<sup>DE</sup> STHR

La classe de 2<sup>de</sup> de la série STHR (sciences et technologies de l'hôtellerie et de la restauration) se caractérise par un fonctionnement spécifique. Comme tous les élèves de 2<sup>de</sup> générale et technologique, ceux de STHR suivent des enseignements communs et des enseignements optionnels. Mais ils effectuent également des stages d'initiation ou d'application en milieu professionnel.

### Liste et volumes horaires des enseignements

<b>→ ENSEIGNEMENTS COMMUNS</b>	<b>HORAIRE ÉLÈVE</b>
Mathématiques	3 h
Français	4 h
Histoire-géographie	3 h
LVA et LVB (langue vivante étrangère dont obligatoirement l'anglais)	5 h
Éducation physique et sportive	2 h
Sciences	3 h
Enseignement moral et civique	18 h annuelles
Économie et gestion hôtelière	2 h
Sciences et technologies des services	4 h
Sciences et technologies culinaires	4 h
Stages d'initiation ou d'application en milieu professionnel	4 semaines
<b>→ ENSEIGNEMENTS OPTIONNELS : 2 AU PLUS PARI LES SUIVANTS</b>	<b>HORAIRE ÉLÈVE</b>
Langue vivante C étrangère ou régionale	3 h
Langue des signes française	3 h
Arts (arts plastiques/cinéma-audiovisuel/histoire des arts/danse/musique/théâtre)	3 h
Éducation physique et sportive	3 h
Atelier artistique	72 h annuelles

## En seconde

# Choix entre voie générale et technologique

### ■ Fiche dialogue

- **Voie générale** : indiquer **3 enseignements de spécialité** pour la classe de 1<sup>re</sup> G
- **Voie technologique** : indiquer souhaits entre 8 séries STI2D, STL, STAV, ST2S, STMG, STHR, STD2A S2TMD
- Recommandations du conseil de classe sur ces souhaits
- Décision d'orientation



# HORIZONS21

## CONSTRUISEZ VOS CHOIX DE SPÉCIALITÉS AU LYCÉE

Retour à l'accueil vous êtes en **seconde générale et technologique** vous voulez poursuivre en **voie générale**

[COMMENT ÇA MARCHE ?](#)

Testez vos combinaisons  
en sélectionnant 3 enseignements de spécialité

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

Découvrez les univers formations et les métiers qui s'offrent à vous en cliquant sur les +

- Arts et industries culturelles
- Droit et sciences politiques
- Informatique, mathématiques et numérique
- Lettres, langues et communication
- Santé
- Sciences du vivant et géosciences
- Sciences économiques et de gestion
- Sciences humaines et sociales
- Sciences, technologie, ingénierie et mathématiques

[FAIRE UNE NOUVELLE SIMULATION](#)

# Les enseignements de spécialité près de chez VOUS

## 1. Sélectionnez votre académie



Affichez la liste de tous les établissements ou Choisissez 3 enseignements de spécialité

<http://www.secondes-premieres2020-2021.fr/content/search?actionRecherche=1&specBac=1&id=1019041>

## Enseignements communs

	Première	Terminale
FRANÇAIS / PHILOSOPHIE	4 h / -	- / 4 h
HISTOIRE GÉOGRAPHIE	3 h	3 h
ENSEIGNEMENT MORAL ET CIVIQUE	18 h / an	18 h / an
LANGUE VIVANTE A ET LANGUE VIVANTE B	4 h 30	4 h
ÉDUCATION PHYSIQUE ET SPORTIVE	2 h	2 h
ENSEIGNEMENT SCIENTIFIQUE	2 h	2 h
	<b>16 h</b>	<b>15 h 30</b>

## Enseignements optionnels

> Un enseignement en première  
Deux enseignements possibles  
en terminale

> Libre choix

> Durée 3 h

Dès la première :

En terminale uniquement :

LANGUE VIVANTE C

MATHÉMATIQUES  
EXPERTES

ARTS

EPS

MATHÉMATIQUES  
COMPLÉMENTAIRES

LANGUES ET  
CULTURES DE  
L'ANTIQUITÉ

DROIT ET GRANDS  
ENJEUX DU MONDE  
CONTEMPORAIN

## Enseignements de spécialité

	Au choix 3 spécialités	Au choix 2 spécialités
	Première	Terminale
ARTS	4 h	6 h
BIOLOGIE, ÉCOLOGIE *	4 h	6 h
HISTOIRE GÉOGRAPHIE, GÉOPOLITIQUE ET SCIENCES POLITIQUES	4 h	6 h
HUMANITÉS, LITTÉRATURE ET PHILOSOPHIE	4 h	6 h
LANGUES, LITTÉRATURES ET CULTURES ÉTRANGÈRES	4 h	6 h
LITTÉRATURE, LANGUES ET CULTURES DE L'ANTIQUITÉ	4 h	6 h
MATHÉMATIQUES	4 h	6 h
NUMÉRIQUE ET SCIENCES INFORMATIQUES	4 h	6 h
PHYSIQUE CHIMIE	4 h	6 h
SCIENCES DE LA VIE ET DE LA TERRE	4 h	6 h
SCIENCES DE L'INGÉNIEUR	4 h	6 h**
SCIENCES ÉCONOMIQUES ET SOCIALES	4 h	6 h
	<b>12 h</b>	<b>12 h</b>

\* Dans les lycées d'enseignement général et technologique agricole  
avec des enseignements optionnels spécifiques

\*\* Avec un complément de 2 h en physique

## Toutes les séries\* Enseignements communs

	Première	Terminale
FRANÇAIS	3 h	-
PHILOSOPHIE	-	2 h
HISTOIRE GÉOGRAPHIE	1 h 30	1 h 30
LANGUE VIVANTE A ET LANGUE VIVANTE B	4 h	4 h
ÉDUCATION PHYSIQUE ET SPORTIVE	2 h	2 h
MATHÉMATIQUES	3 h	3 h
ENSEIGNEMENT MORAL ET CIVIQUE	18 h / an	18 h / an

\* Sauf TDM et STAV

## Enseignements optionnels

➤ Au choix en fonction de la série

## Enseignements de spécialité

### 3 spécialités Première

**STMG**  
Sciences et technologies du management et de la gestion

- sciences de gestion et numérique
- management
- droit et économie

**ST2S**  
Sciences et technologies de la santé et du social

- physique chimie pour la santé
- biologie et physiopathologie humaines
- sciences et techniques sanitaires et sociales

**STHR**  
Sciences et technologies de l'hôtellerie et de la restauration

- enseignement scientifique alimentation-environnement
- sciences et technologies culinaires et des services
- économie, gestion hôtelière

**STI2D**  
Sciences et technologies de l'industrie et du développement durable

- innovation technologique
- ingénierie et développement durable
- physique chimie et mathématiques

### 2 spécialités Terminale

- management, sciences de gestion et numérique avec 1 enseignement spécifique choisi parmi : gestion et finance ; mercatique ; ressources humaines et communication ; systèmes d'information et de gestion
- droit et économie

- chimie, biologie et physiopathologie humaines
- sciences et techniques sanitaires et sociales

- sciences et technologies culinaires et des services, enseignement scientifique, alimentation, environnement
- économie, gestion hôtelière

- ingénierie, innovation et développement durable avec 1 enseignement spécifique choisi parmi : architecture et construction ; énergies et environnement ; innovation technologique et éco-conception ; systèmes d'information et numérique
- physique chimie et mathématiques

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

Option : culture et pratique de la danse ou de la musique ou du théâtre

**STL**  
Sciences et technologies de laboratoire

- physique chimie et mathématiques
- biochimie biologie
- biotechnologie ou sciences physiques et chimiques en laboratoire
- physique chimie et mathématiques
- biochimie biologie biotechnologie ou sciences physiques et chimiques en laboratoire

**STD2A**  
Sciences et technologies du design et des arts appliqués

- physique chimie
- outils et langages numériques
- design et métiers d'art
- analyse et méthodes en design
- conception et création en design et métiers d'art

**STAV** Sciences et technologies de l'agronomie et du vivant

( Dans les lycées d'enseignement général et technologique agricole avec des enseignements optionnels spécifiques )

# En Première

## ■ Voie générale

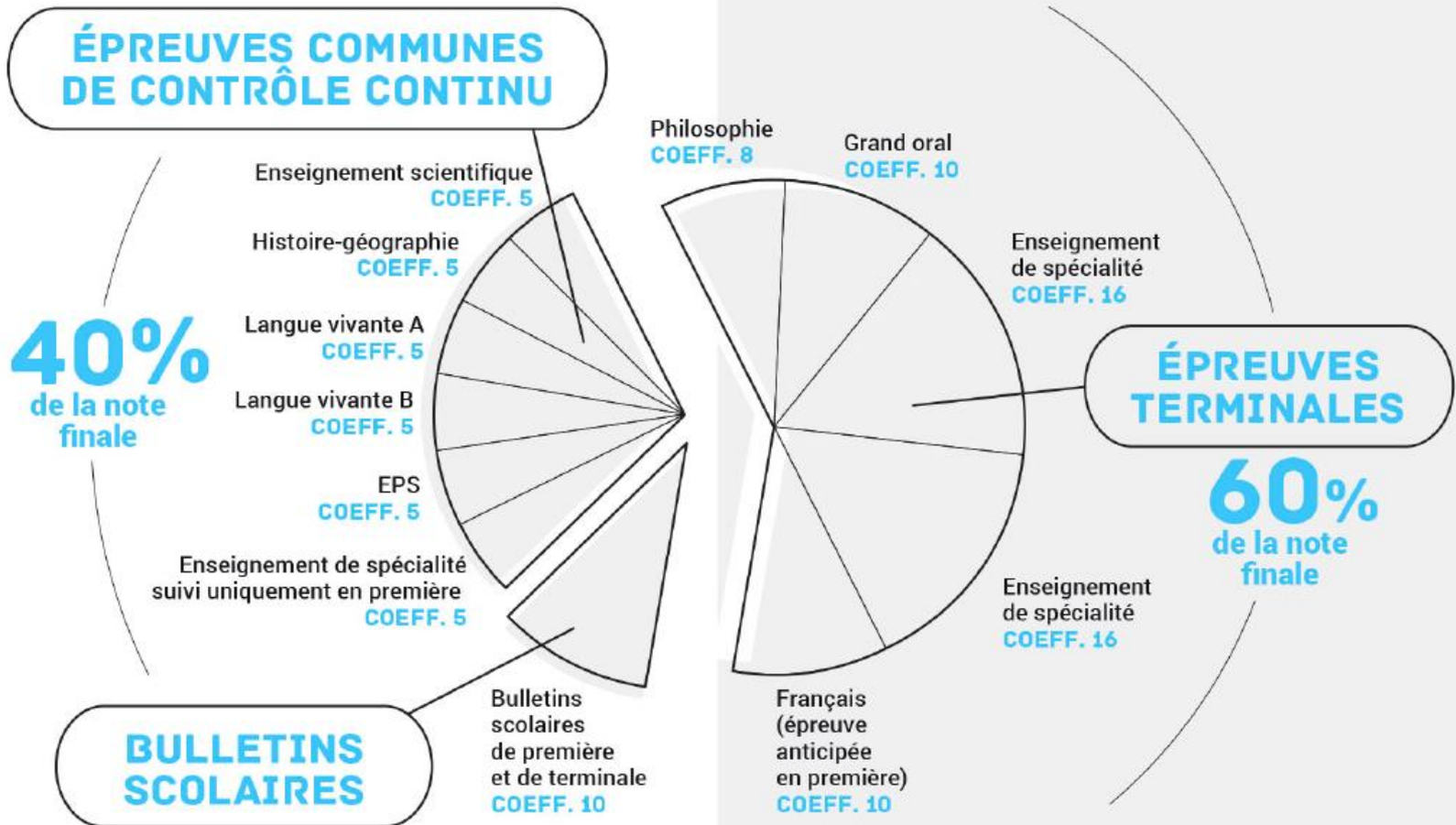
- L'élève de 1<sup>re</sup> communique au conseil de classe du 2<sup>e</sup> trimestre l'enseignement de spécialité qu'il ne souhaite pas poursuivre en Terminale.
- Celui-ci fera donc l'objet d'une épreuve commune de contrôle continu au 3<sup>e</sup> trimestre.

## ■ Voie technologique

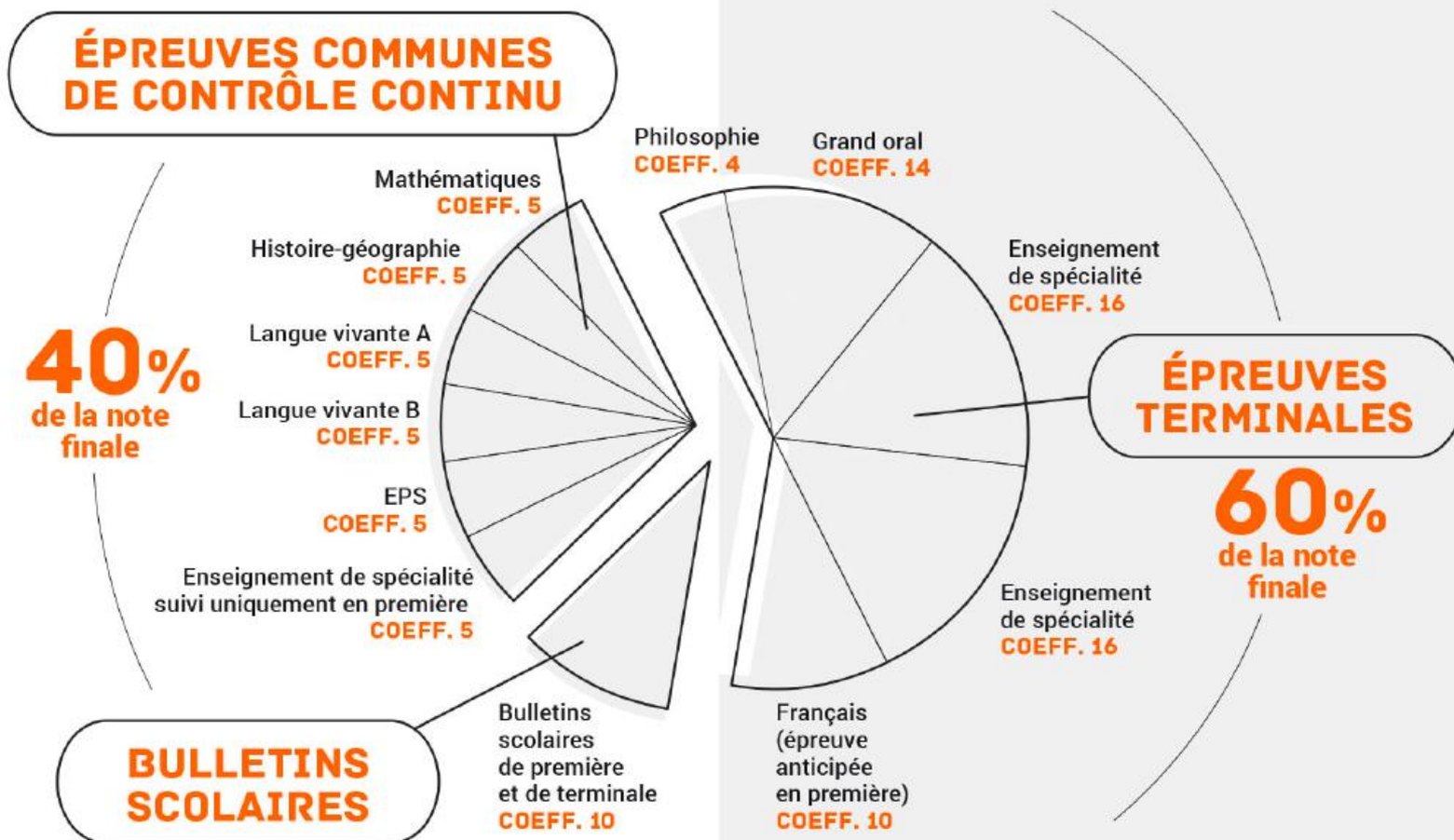
Les enseignements de spécialité faisant l'objet d'une épreuve commune de contrôle continu sont les suivants, selon les séries :

ST2S :	Physique - chimie pour la santé
STL :	Biochimie - biologie
STD2A :	Physique - chimie
STI2D :	Innovation technologique
STMG :	Sciences de gestion et numérique
STHR :	Enseignement scientifique alimentation - environnement
S2TMD :	Economie, droit et environnement du spectacle vivant

# LES ÉPREUVES DU NOUVEAU BACCALAURÉAT GÉNÉRAL



# LES ÉPREUVES DU NOUVEAU BACCALAURÉAT TECHNOLOGIQUE



# Pour aller plus loin :

<http://quandjepasselebac.education.fr/>

  
MINISTÈRE  
DE L'ÉDUCATION  
NATIONALE,  
DE LA JEUNESSE  
ET DES SPORTS  
*Liberté  
Égalité  
Fraternité*

**QUAND  
JE PASSE  
LE BAC**  **DE LA 3<sup>e</sup>  
AUX ÉTUDES SUP**

BAC GÉNÉRAL ET TECHNOLOGIQUE

LYCÉE PRO

APRÈS LA 3<sup>e</sup>

APRÈS LE BAC

RÉVISIONS

Baccalauréat général et technologique 2021 : adaptation des modalités d'organisation de l'examen au contexte sanitaire

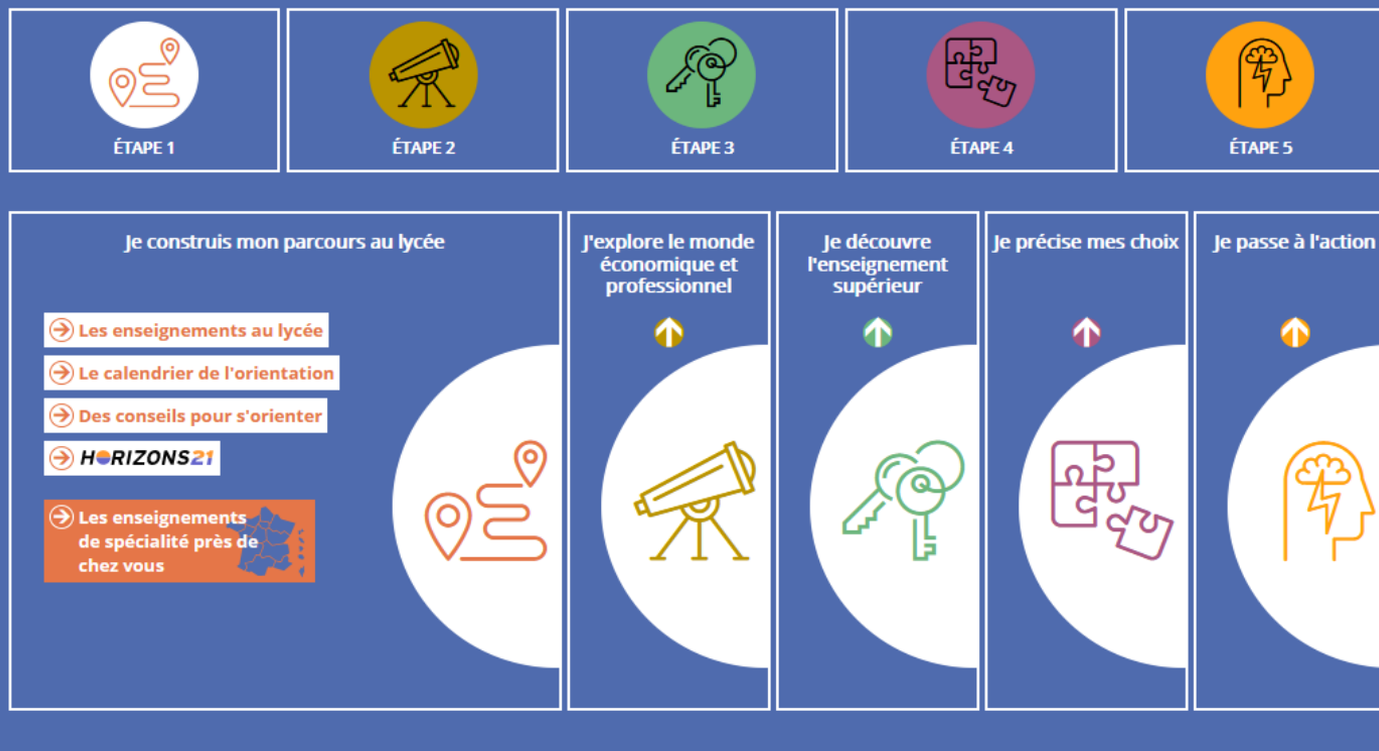


# Outil d'aide en ligne :

<http://www.secondes-premieres2020-2021.fr/>

2020/2021  
**SECONDES PREMIÈRES**

## → 5 ÉTAPES À LA CARTE POUR CONSTRUIRE MON AVENIR AU LYCÉE





**Et après le Bac ?**

# LE SCHÉMA DES ÉTUDES SUPÉRIEURES

Les filières présentées ici sont accessibles directement après le bac.  
D'autres accès existent, ainsi que des passerelles.

L'université dispense des formations générales et professionnelles. Elle prépare aussi aux études de santé.

Ces écoles forment à différents domaines : communication, art, industrie, tourisme, commerce, transport, social, paramédical...

Le lycée dispense des formations de niveau bac + 2 ou bac + 3.

Les écoles d'ingénieurs ou de commerce, les ENS, les IEP et les écoles d'art publiques délivrent des diplômes de niveau bac + 5.

## UNIVERSITÉ

## ÉCOLES SPÉCIALISÉES

## LYCÉE

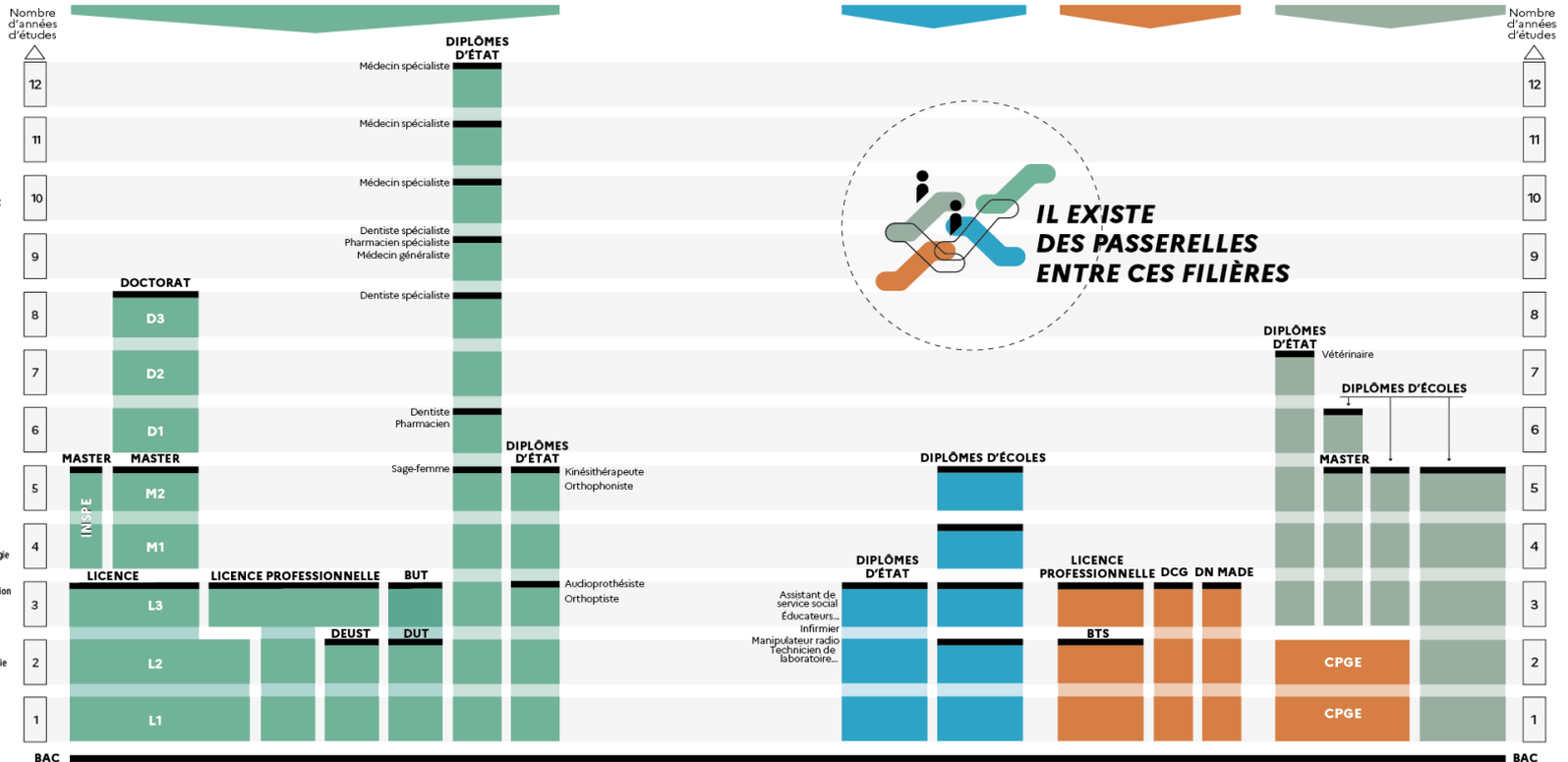
## GRANDES ÉCOLES

### LE LMD, UN CADRE EUROPÉEN

La plupart des formations françaises de l'enseignement supérieur ont adopté l'organisation européenne des études avec trois paliers en 3, 5 et 8 ans après le bac : licence (L), master (M) et doctorat (D). Double objectif : des diplômes reconnus dans toute l'Europe et au-delà, et une mobilité des étudiants facilitée grâce au programme Erasmus+. Pour chaque diplôme, les enseignements sont scindés en semestres, correspondant chacun à 30 crédits, capitalisables et transférables en France (d'un établissement supérieur à l'autre) et en Europe (d'un pays à l'autre). Sont également organisés selon le LMD : les BUT, les BTS, les prépas, les études de santé, d'architecture...

■ Diplôme délivré

- BTS : brevet de technicien supérieur
- BUT : bachelier universitaire de technologie
- CPGE : classes préparatoires aux grandes écoles
- DCG : diplôme de comptabilité et de gestion
- DE : diplôme d'état
- DEUST : diplôme d'études universitaires scientifiques et techniques
- DN MADE : diplôme national des métiers d'art et du design
- DUT : diplôme universitaire de technologie
- ENS : école normale supérieure
- IEP : institut d'études politiques
- INSPÉ : institut national supérieur du professorat et de l'éducation
- L1 : 1<sup>re</sup> année de licence
- M1 : 1<sup>re</sup> année de master
- D1 : 1<sup>re</sup> année de doctorat



**IL EXISTE DES PASSERELLES ENTRE CES FILIÈRES**

# Des dossiers sur onisep.fr

DOSSIER

## RÉUSSIR DANS LE SUP

Publication : 17 Décembre 2020

Futurs étudiants, vous allez devoir vous adapter au cursus de l'enseignement supérieur que vous avez choisi. Nouveaux repères, nouveau rythme, nouvelles exigences... 5 conseils pour réussir en BTS, classe prépa, BUT ou licence.

### LES ARTICLES DU DOSSIER



#### ► RÉUSSIR EN BTS

Le BTS permet de se professionnaliser en deux ans avec un emploi à la clé. A condition d'être assidu tout au long de la formation pour être reçu à l'examen final. L'encadrement, calqué sur le lycée, vous y aidera.



#### ► RÉUSSIR EN BUT

Le BUT (bachelor universitaire de technologie) remplacera le DUT à la rentrée 2021 pour former des profils opérationnels à bac + 3. Une bonne option pour s'insérer sur le marché de l'emploi sans pour autant renoncer à poursuivre vos études. Quelques conseils pour réussir ce cursus professionnalisant.



#### ► RÉUSSIR EN CPGE

Vous intégrez une classe préparatoire aux grandes écoles ? Tels les sportifs de haut niveau, il va falloir faire preuve d'endurance, muscler son mental et son emploi du temps ! Cinq conseils pour gagner la compétition et rester serein.



#### ► RÉUSSIR EN LICENCE

La licence est un cursus conçu pour préparer aux études longues et repose avant tout sur des enseignements théoriques. Cette voie peut se révéler judicieuse en fonction de votre projet professionnel. Pour réussir, vous devrez faire preuve d'organisation et d'autonomie.

## : Qu'est-ce que c'est ?

- Plateforme nationale de **préinscription** en 1<sup>re</sup> année de l'enseignement supérieur en France
- 17000 formations
- 3 étapes avant les inscriptions

# Le calendrier 2021 en trois étapes



[www.parcoursup.fr/](http://www.parcoursup.fr/)

Carte interactive des formations post bac :

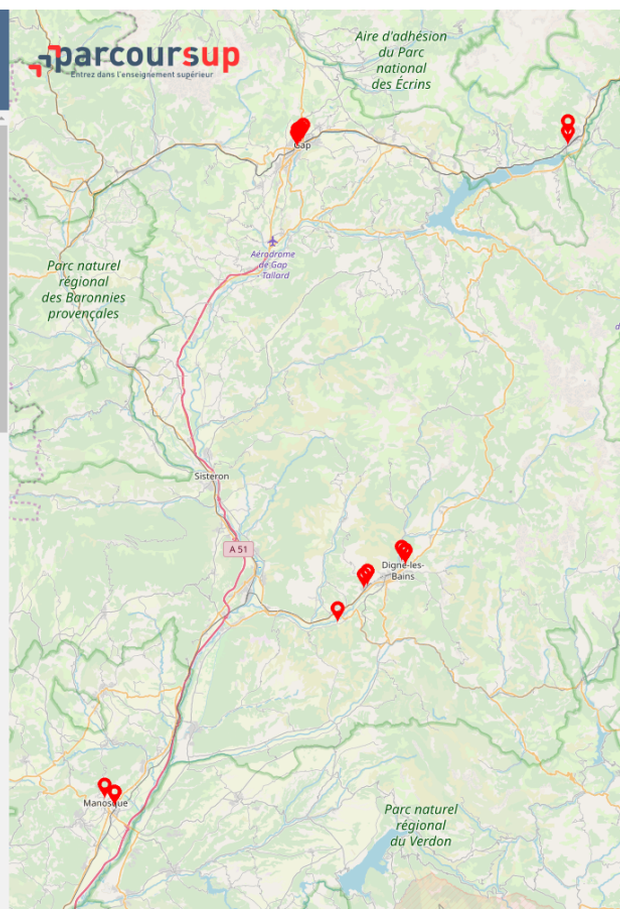
20 formations correspondent à vos filtres et à la carte

**Type de formation**

En apprentissage

- Licence 1
- BTS-BTSA 12
- DUT 4
- CPGE 1
- D.E Sanitaire et Social 2
- Formations d'ingénieurs 0
- Mentions Complémentaires 0
- Ecoles de Commerce et de Management 0
- DN MADE 0
- Formations Préparatoires à l'Ens. Sup. 0
- DCG 0
- Autres 0
- Ecoles d'Architecture 0
- Formation en Ingénierie 0
- DELUST 0
- Cert. de Spécialisation Agricole 0
- Cycle Univ. Prépa. aux Grandes Ecoles 0
- DU 0
- Métiers du Sport 0
- Ecoles Sup. d'Art 0
- Diplômes des Métiers d'Arts 0

<b>Lycée agricole Digne-Carêmejane (Public)</b> BTSa - productions animales : <a href="#">consulter</a>	Places 20 Taux d'accès 95%						
<table border="1"> <tr><th>Genéral</th><th>Techno</th><th>Pro</th></tr> <tr><td>11%</td><td>77%</td><td>11%</td></tr> </table>	Genéral	Techno	Pro	11%	77%	11%	Formations similaires
Genéral	Techno	Pro					
11%	77%	11%					
<b>Lycée PIERRE-GILLES DE GENNES (Public)</b> BTS - Fluide, énergie, domotique - option C domotique et bâtiment communicants : <a href="#">consulter</a>	Places 30 Taux d'accès 90%						
<table border="1"> <tr><th>Genéral</th><th>Techno</th><th>Pro</th></tr> <tr><td>4%</td><td>19%</td><td>76%</td></tr> </table>	Genéral	Techno	Pro	4%	19%	76%	Formations similaires
Genéral	Techno	Pro					
4%	19%	76%					
<b>Lycée Dominique Villars (Public)</b> Classe préparatoire économique et commerciale - ECE - Option économique : <a href="#">consulter</a>	Places 24 Taux d'accès 83%						
<table border="1"> <tr><th>Genéral</th><th>Techno</th><th>Pro</th></tr> <tr><td>100%</td><td>0%</td><td>0%</td></tr> </table>	Genéral	Techno	Pro	100%	0%	0%	Formations similaires
Genéral	Techno	Pro					
100%	0%	0%					
<b>Lycée Les Iscles (Public)</b> BTS - Conception et Réalisation de Systèmes Automatiques : <a href="#">consulter</a>	Places 24 Taux d'accès 79%						
<table border="1"> <tr><th>Genéral</th><th>Techno</th><th>Pro</th></tr> <tr><td>9%</td><td>40%</td><td>50%</td></tr> </table>	Genéral	Techno	Pro	9%	40%	50%	Formations similaires
Genéral	Techno	Pro					
9%	40%	50%					
<b>I.U.T d'Aix-Marseille - Site de Gap (Public)</b> DUT - Gestion des entreprises et des administrations : <a href="#">consulter</a>	Places 84 Taux d'accès 79%						
<table border="1"> <tr><th>Genéral</th><th>Techno</th><th>Pro</th></tr> <tr><td>69%</td><td>29%</td><td>0%</td></tr> </table>	Genéral	Techno	Pro	69%	29%	0%	Formations similaires
Genéral	Techno	Pro					
69%	29%	0%					
<b>Aix Marseille Université - Site de Gap (Public)</b> Licence - Sciences et Techniques des Activités Physiques et Sportives : <a href="#">consulter</a>	Places 90 Taux d'accès 70%						
<table border="1"> <tr><th>Genéral</th><th>Techno</th><th>Pro</th></tr> <tr><td>77%</td><td>17%</td><td>4%</td></tr> </table>	Genéral	Techno	Pro	77%	17%	4%	Formations similaires
Genéral	Techno	Pro					
77%	17%	4%					
<b>Lycée Les Iscles (Public)</b> BTS - Maintenance des systèmes - option A Systèmes de production : <a href="#">consulter</a>	Places 15 Taux d'accès 68%						
<table border="1"> <tr><th>Genéral</th><th>Techno</th><th>Pro</th></tr> <tr><td>7%</td><td>38%</td><td>53%</td></tr> </table>	Genéral	Techno	Pro	7%	38%	53%	Formations similaires
Genéral	Techno	Pro					
7%	38%	53%					
<b>I.U.T d'Aix-Marseille - Site de Digne (Public)</b> DUT - Gestion administrative et commerciale des organisations : <a href="#">consulter</a>	Places 60 Taux d'accès 63%						



# 1

## Novembre 2020 → Janvier 2021 Je m'informe & découvre les formations

### FIN NOVEMBRE → JANVIER

Je prépare mon projet d'orientation :

- Je consulte les sites [Terminales2020-2021.fr](http://Terminales2020-2021.fr) et [Parcoursup.fr](http://Parcoursup.fr)
- J'échange avec mon professeur principal et je participe à la **1<sup>re</sup> semaine de l'orientation** dans mon lycée.



### DÉBUT DÉCEMBRE

Je renseigne ma **fiche de dialogue**.

*Le 1<sup>er</sup> conseil de classe prend connaissance de mon projet d'orientation et formule des recommandations.*



### 21 DÉCEMBRE

**Ouverture du site d'information de Parcoursup 2021 :**

- Je m'informe sur le fonctionnement de la procédure sur [Parcoursup.fr](http://Parcoursup.fr)
- Je consulte le **moteur de recherche des formations 2021** (les enseignements proposés, les compétences et connaissances attendues, les conseils pour les lycéens, les critères généraux d'examen des vœux, les possibilités de poursuite d'étude et les débouchés professionnels...)

# 2

## 20 janvier → 11 mars → 8 avril 2021 Je m'inscris pour formuler mes vœux & finalise mon dossier

### TOUT AU LONG DU 2<sup>e</sup> TRIMESTRE

Je poursuis ma réflexion avec mes professeurs principaux et je participe aux **journées portes ouvertes** des établissements d'enseignement supérieur et aux **salons d'orientation**, organisés en présentiel ou en ligne.

### DU 20 JANVIER AU 11 MARS

- Je m'inscris sur **Parcoursup** pour créer mon dossier candidat.
- **Je formule mes vœux : jusqu'à 10 vœux** (avec possibilité de sous-vœux selon les formations) et 10 vœux supplémentaires pour les formations en apprentissage.

**Jeudi 11 mars : dernier jour pour formuler mes vœux.**

### JEUDI 8 AVRIL

**Dernier jour pour finaliser mon dossier candidat** avec les éléments demandés par les formations et **confirmer chacun de mes vœux.**

### FÉVRIER - MARS

**2<sup>e</sup> conseil de classe :** chaque vœu que je formule fait l'objet d'une fiche Avenir comprenant les appréciations de mes professeurs et l'avis du chef d'établissement.

### AVRIL-MAI

Chaque formation que j'ai demandée organise une commission pour examiner ma candidature à partir des critères généraux d'examen des vœux qu'elle a définis et que j'ai consultés sur sa fiche détaillée via Parcoursup.

Des **vidéos tutorielles** sont proposées sur Parcoursup pour vous guider à chaque étape

3

27 Mai → 16 Juillet 2021

## Je reçois les réponses des formations & je décide

### JEUDI 27 MAI — DÉBUT DE LA PHASE D'ADMISSION PRINCIPALE

Je consulte les réponses des formations sur la plateforme.

Je reçois les propositions d'admission au fur et à mesure et en continu. Puis j'y réponds dans les délais indiqués par la plateforme.

### DU 29 JUIN AU 1<sup>ER</sup> JUILLET

**Point d'étape :** si j'ai conservé des vœux pour lesquels je suis en liste d'attente, je me connecte pour indiquer ceux qui m'intéressent toujours.

### MARDI 6 JUILLET

*Résultats du baccalauréat.*

Après les résultats du bac, si j'ai définitivement accepté une formation, j'effectue mon inscription auprès de l'établissement que j'ai choisi.



### MERCREDI 14 JUILLET

Les formations envoient les dernières propositions d'admission de la phase principale.

### VENDREDI 16 JUILLET — FIN DE LA PHASE PRINCIPALE

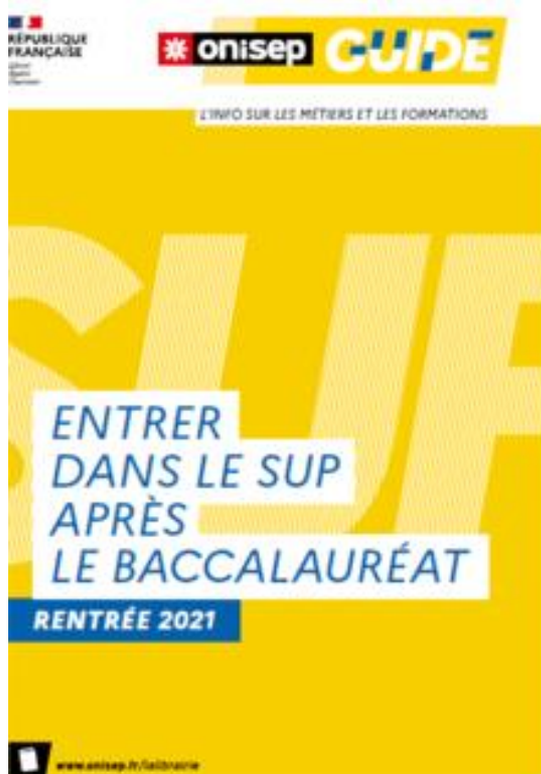
Dernier jour pour accepter une proposition reçue lors de cette phase.

### DU 16 JUIN AU 16 SEPTEMBRE — PHASE COMPLÉMENTAIRE



## TÉLÉCHARGER LE GUIDE GRATUIT "ENTRER DANS LE SUP APRÈS LE BAC", RENTRÉE 2021

<https://www.onisep.fr/Choisir-mes-etudes/Apres-le-bac/Actus-2021/Telecharger-le-guide-gratuit-Entrer-dans-le-sup-apres-le-bac-rentree-2021>



### Attention, à noter :

Le guide « Entrer dans le sup » n'est plus édité et distribué aux lycéens.

### Téléchargement en ligne du guide ONISEP national.

Conseil : consulter le dossier Objectif Sup CDI, achat site onisep / presse

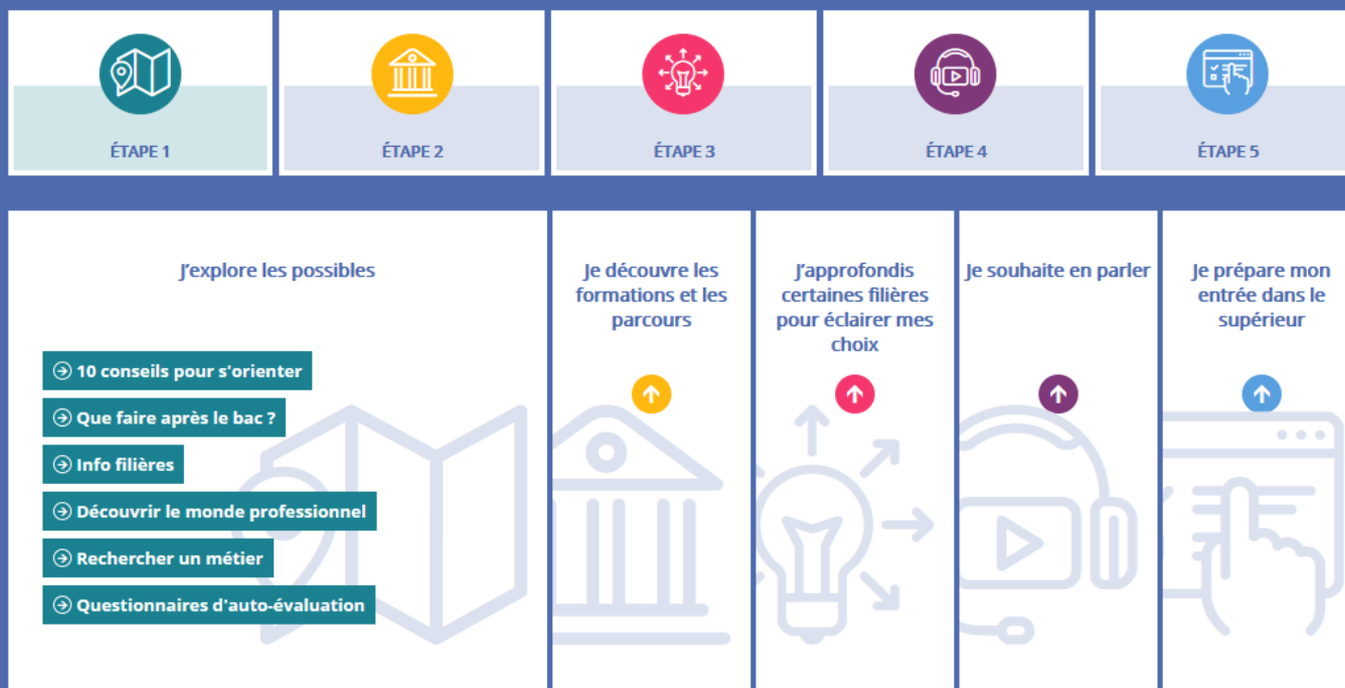


# Outil d'aide en ligne :

<http://www.terminales2020-2021.fr/>

## TERMINALES 2020/2021

### → 5 ÉTAPES POUR MON PARCOURS VERS L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR



centre d'information  
et d'orientation  
Digne-les-Bains



académie  
Aix-Marseille



3 avenue du Plantas  
04000 Digne-les-Bains

04 86 89 40 60

[ce.cio.digne@ac-aix-marseille.fr](mailto:ce.cio.digne@ac-aix-marseille.fr)