

RÉUNION D'INFORMATION DES PARENTS D'ÉLÈVES DE COLLEGE

POUR L'ÉCOLE
DE LA CONFIANCE

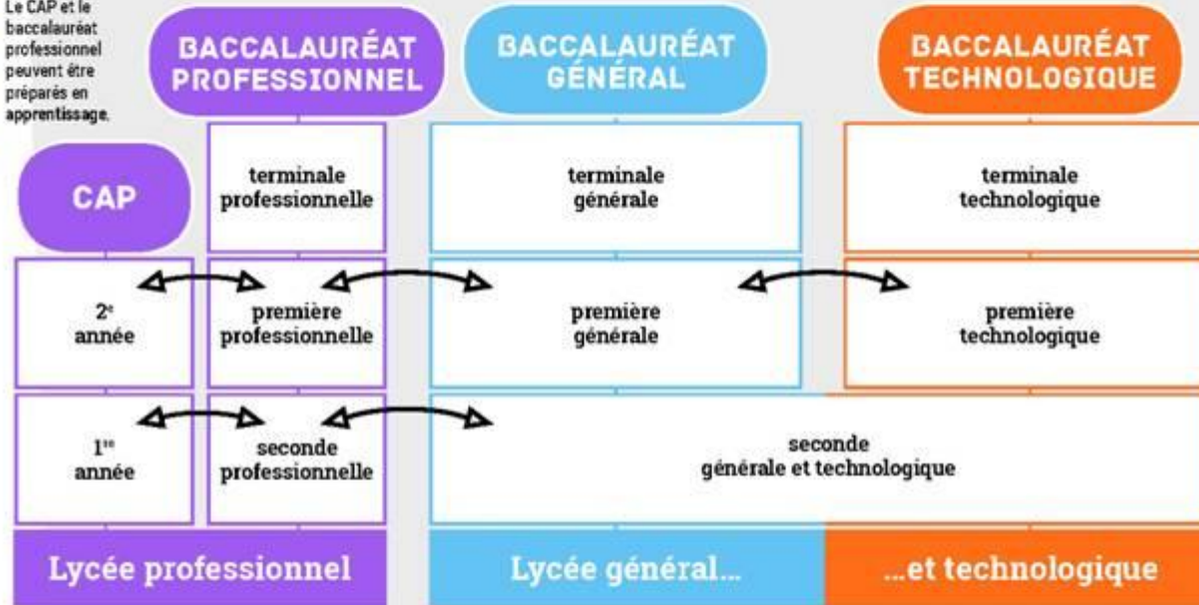
LE NOUVEAU LYCÉE GENERAL ET TECHNOLOGIQUE ET LE NOUVEAU LYCEE PROFESSIONNEL



Rentrée 2019

LA SCOLARITÉ AU LYCÉE

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

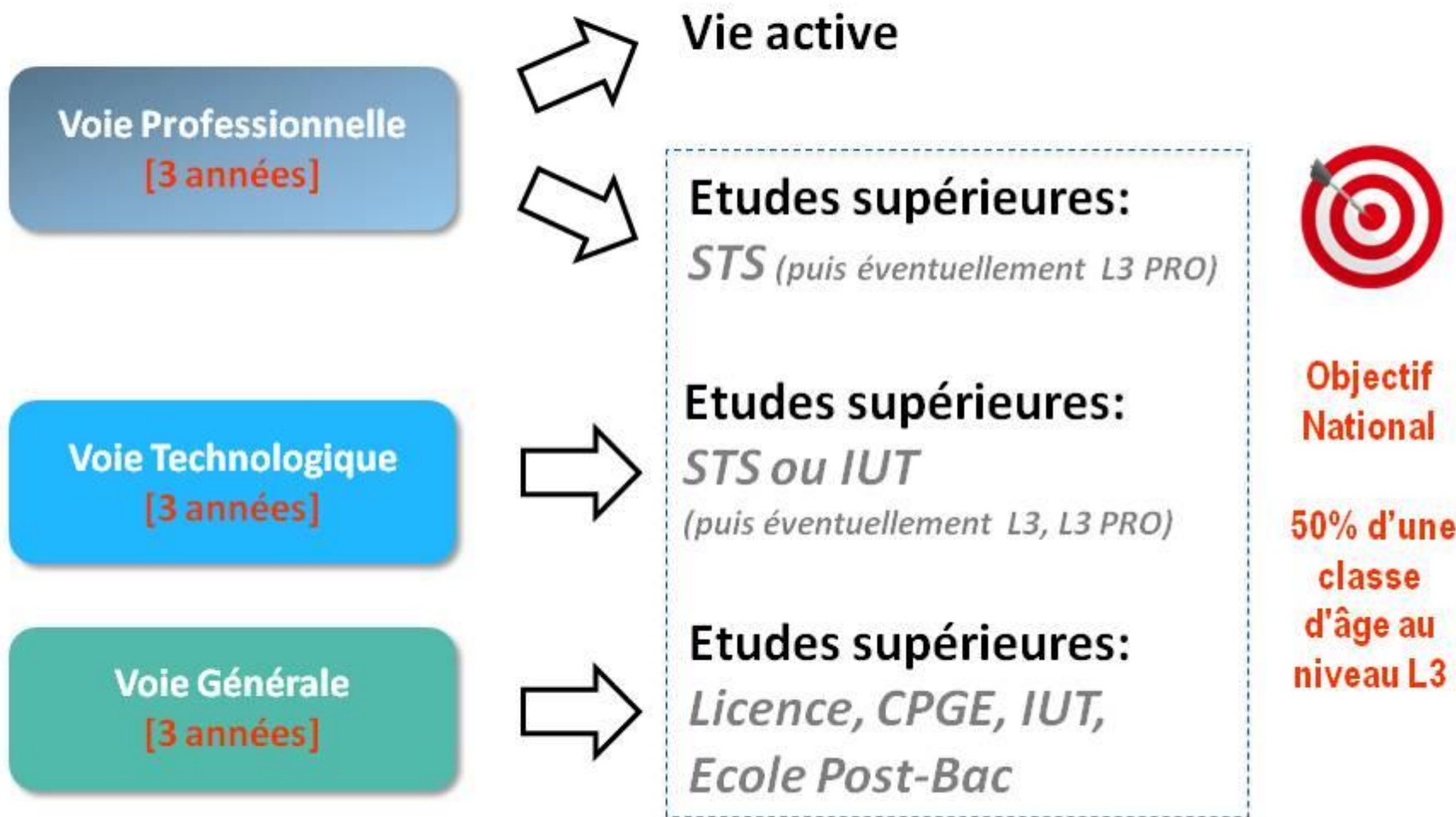


APRÈS LA CLASSE DE TROISIÈME

Des passerelles entre les différentes voies sont possibles.

LES FINALITES POST-BAC

L'INSERTION OU LA POURSUITE D'ÉTUDES



LE NOUVEAU LYCÉE GENERAL ET TECHNOLOGIQUE

SECTORISATION DES LYCEES GT

PROJET DE CARTE - GERS

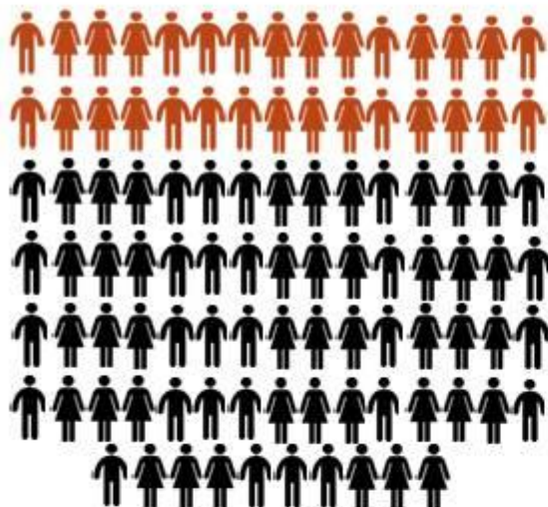


OBJECTIF DU LYCEE

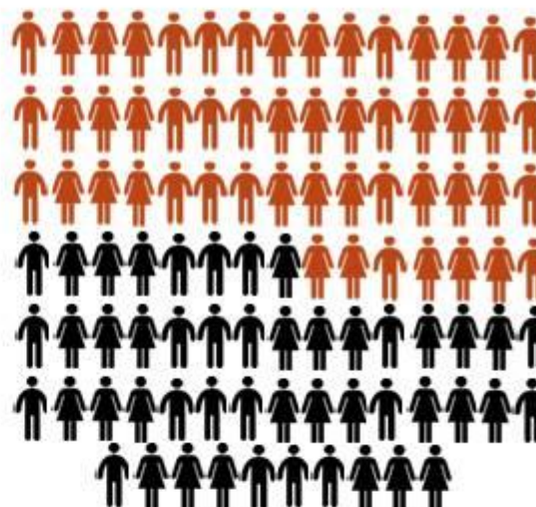
FAIRE REUSSIR LES ELEVES DANS LE SUP !

Concrètement, demain... **5** jeunes de 21 ans sur **10**
auront au MINIMUM une Licence (**Bac + 3**)...

Aujourd'hui



Demain



Et nos élèves (vos enfants) ?

OBJECTIF DU LYCEE

FAIRE REUSSIR LES ELEVES DANS LE SUP !

A partir de la rentrée 2019, le lycée est réformé:



- ⇒ Induire une réelle régularité dans le travail
- ⇒ Des nouveaux programmes et des spécialités de haute exigence
- ⇒ Une logique de PARCOURS plutôt qu'une logique de SERIE

ORGANISATION DU LYCEE

LA SECONDE GÉNÉRALE ET TECHNOLOGIQUE

Continuité des disciplines étudiées au collège...



Et apprentissage de deux nouvelles disciplines...



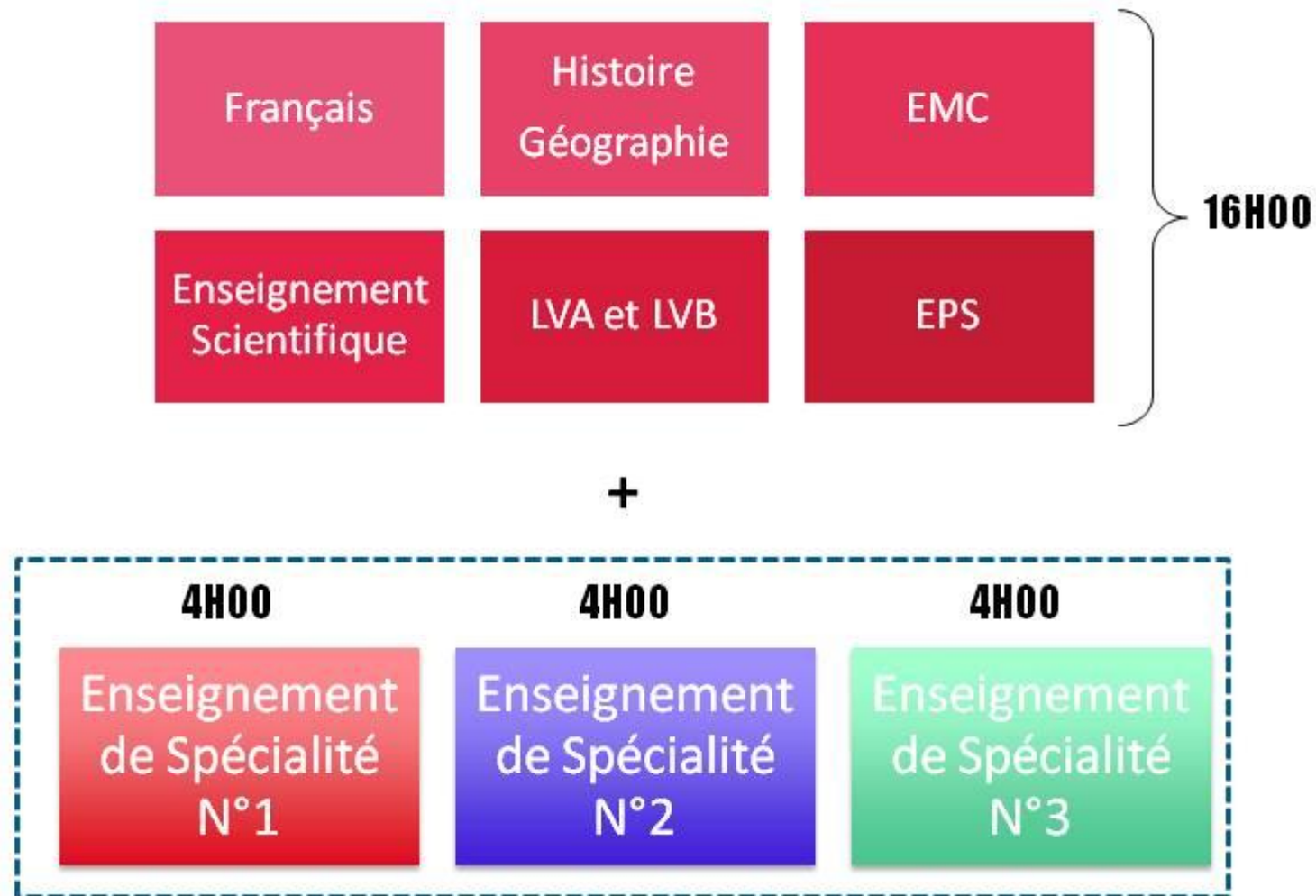
▶ La 2^{de} générale et technologique 2019-2020

Enseignements communs

matières	horaires
Français	4
Histoire-géo	3
LVA et LVB (enveloppe globalisée)	5
Sciences économiques et sociales	1h30
Maths	4
Physique-chimie	3
SVT – Sciences de la vie et de la terre	1h30
Sciences numériques et technologie	1h30
Enseignement moral et civique	18h/an
Éducation physique et sportive	2h
Accompagnement personnalisé	
Accompagnement au choix de l'orientation	
Heures de vie de classe	

ORGANISATION DU LYCEE

LA PREMIERE GENERALE : ORGANISATION



ORGANISATION DU LYCEE

LA PREMIERE GENERALE : LES « EDS » A CHOISIR...

- Humanités, littérature et philosophie
- 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

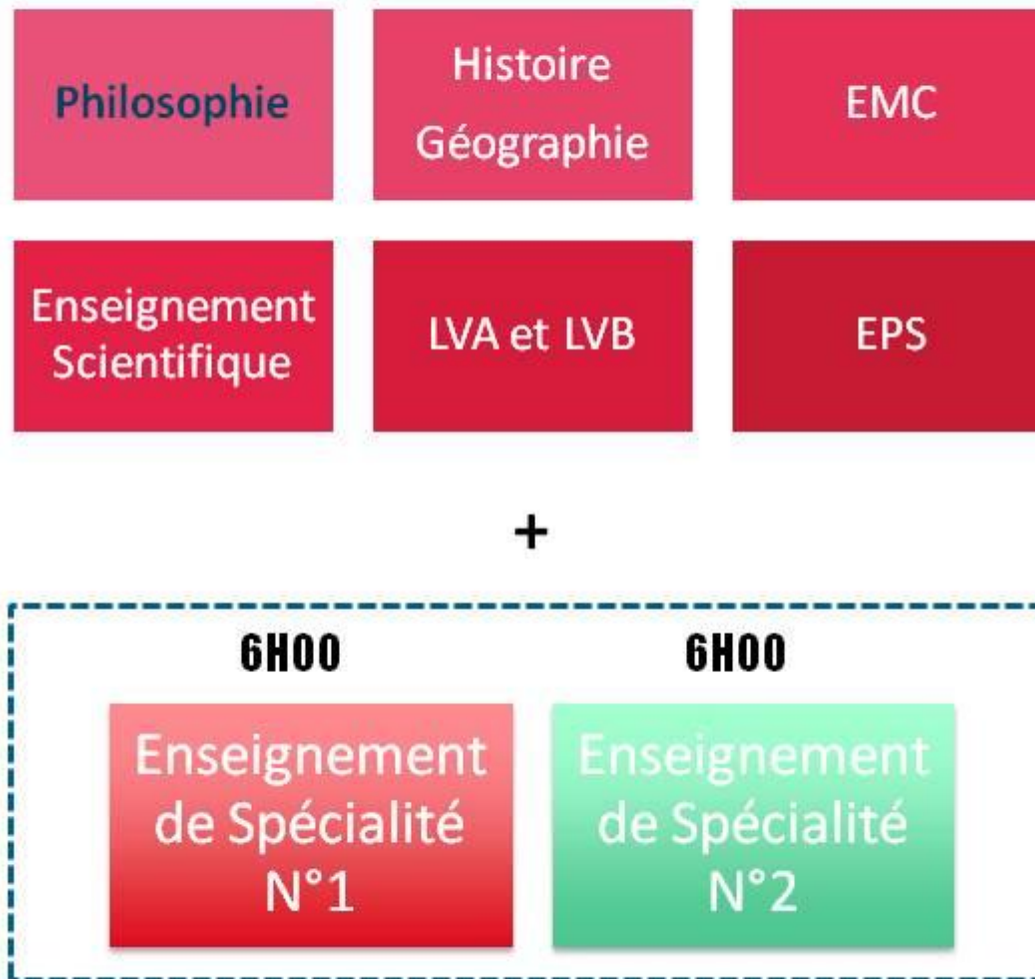
Dans TOUS les lycées du GERS du Ministère Education Nationale

- Arts : Cinéma-audiovisuel (**Le Garros**), arts du cirque (**Le Garros**), théâtre (**Maréchal Lannes**), musique (**Bossuet et A. Fournier**), arts plastiques (**Bossuet et A. Fournier**), histoire des arts (**d'Artagnan**)
- Littérature et langues et cultures de l'Antiquité (**J. Saverne**)
- Numérique et sciences informatiques (**Pardailhan, Mal Lannes**)
- Sciences de l'ingénieur (**Le Garros**)

Cas particulier du lycée **Beaulieu-Lavacant** (Ministère agriculture). Il offre uniquement :
Mathématiques - Physique-chimie - Biologie-écologie

ORGANISATION DU LYCEE

LA TERMINALE GÉNÉRALE



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
	16 h	15 h 30

Enseignements optionnels

- > Un enseignement en première
Deux enseignements possibles
en terminale
- > Libre choix
- > Durée **3 h**

Dès la première :

LANGUE VIVANTE C

ARTS

EPS

LANGUES ET
CULTURES DE
L'ANTIQUITÉ

En terminale uniquement :

MATHÉMATIQUES
EXPERTES

MATHÉMATIQUES
COMPLÉMENTAIRES

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
	12 h	12 h

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

** Avec un complément de 2 h en physique

ORGANISATION DU LYCEE

LA PREMIERE & TERMINALE TECHNOLOGIQUE

Séries dans le Gers: **STMG, STI2D, STL, ST2S, STAV**



+

Horaires variables selon les spécialités



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

TMD
Techniques de la musique et de la danse

- option instrument
- option danse

STL
Sciences et technologies de 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

STAV Sciences et technologies de l'agronomie et du vivant

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

- option instrument

- option danse

(Rénovation en cours)

- physique chimie et mathématiques

- biochimie biologie biotechnologie ou sciences physiques et chimiques en laboratoire

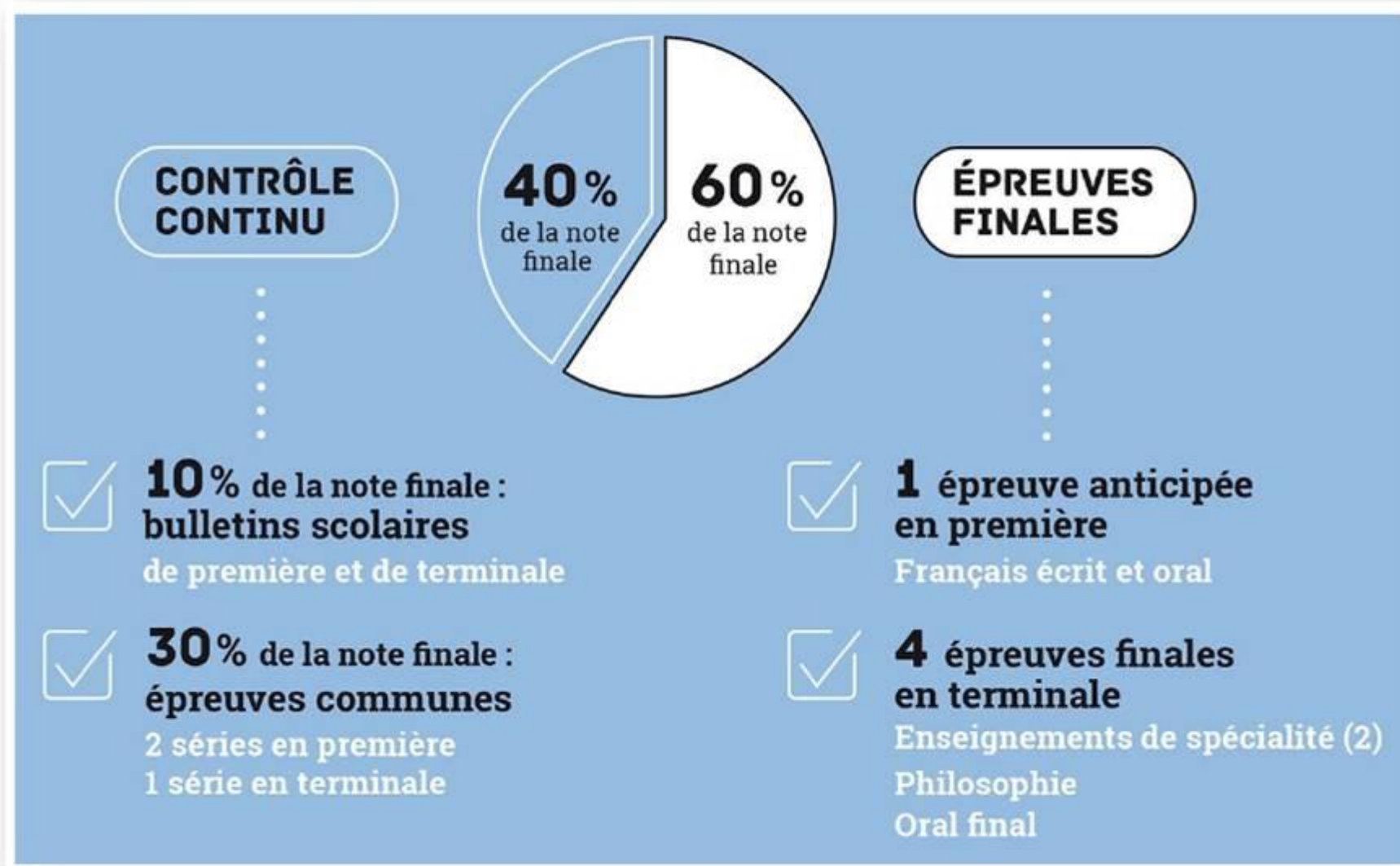
- analyse et méthodes en design

- conception et création en design et métiers d'art

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

NOUVELLE EVALUATION DES ELEVES

MODALITES ET COEFFICIENTS

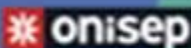


POINTS A CONNAITRE POUR LE COLLÉGIEN

SIMPLIFICATION & ACCOMPAGNEMENT...

- Simplification de l'année de seconde** : fin du choix des deux EE => continuité de la classe de 3^{ème} avec découverte de deux nouvelles matières (SES, SNT)
- Les évaluations** : français et mathématiques en 2^{nde}
- Pas de « pression » sur les EDS** : avec les 7 Enseignements de Spécialité (EDS) présents dans TOUS les lycées du Gers, l'élève peut s'offrir PLUS que l'offre proposée actuellement avec les séries ES, L et S...
- Accompagnement des élèves dès la classe de seconde** : d'abord sur le choix des 3 EDS en fin de Seconde, puis sur le choix des 2 EDS à conserver en terminale
- Importance de l'oral, de l'argumentation et de l'écrit dans le nouveau baccalauréat**: axes de continuité entre le collège et le lycée

Quelques outils...

SECONDES 2018/2019  MON ORIENTATION EN LIGNE.FR

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

5 ÉTAPES À LA CARTE pour construire mon avenir au lycée

www.secondes2018-2019.fr

ÉTAPE 1 ÉTAPE 2 ÉTAPE 3 ÉTAPE 4 ÉTAPE 5

Je découvre le nouveau lycée

- Le lycée et le bac 2021
- Les étapes clés de la seconde
- L'aide à l'orientation
- Entrer en première

→ Découvrir mon lycée 

J'explore le monde économique et professionnel

Je décrypte l'enseignement supérieur

Je construis mes choix

Je m'implique dans la réalisation de mes choix

© MENJ - MESRI - ONISEP 2018 | Infos légales | Données Personnelles

EXEMPLE DE PARCOURS

**DU PRÊT A PORTER.... AU TAILLÉ SUR MESURE!
DE LA LOGIQUE DE SÉRIE À LA LOGIQUE DE PARCOURS...**

onisep  

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
- DRIT ET SCIENCES POLITIQUES
- SCIENCES DU VIVANT ET GÉOSCIENCES
- SANTÉ
- SCIENCES, TECHNOLOGIE INGÉNIERIE ET MATHÉMATIQUES
- SCIENCES INFORMATIQUES ET INDUSTRIES DU NUMÉRIQUE



<http://www.horizons2021.fr>

LE NOUVEAU LYCÉE PROFESSIONNEL

D'une logique de filière à une logique de parcours

- Une **orientation plus progressive** et une meilleure information sur les métiers
- Consolider, accompagner et aider à l'insertion professionnelle ou la poursuite d'études



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.

- Deux diplômes professionnels peuvent être préparés :
 - Le CAP, en 2 ans, pour une insertion immédiate dans l'emploi ou une poursuite d'études;
 - Le baccalauréat professionnel, en 3 ans, pour s'insérer dans l'emploi ou poursuivre des études supérieures.

- La formation peut être suivie :
 - Sous statut scolaire dans un lycée, avec des périodes de stage en entreprise chaque année ;
 - En apprentissage dans un lycée ou dans un CFA, avec un contrat de travail auprès d'un employeur.

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

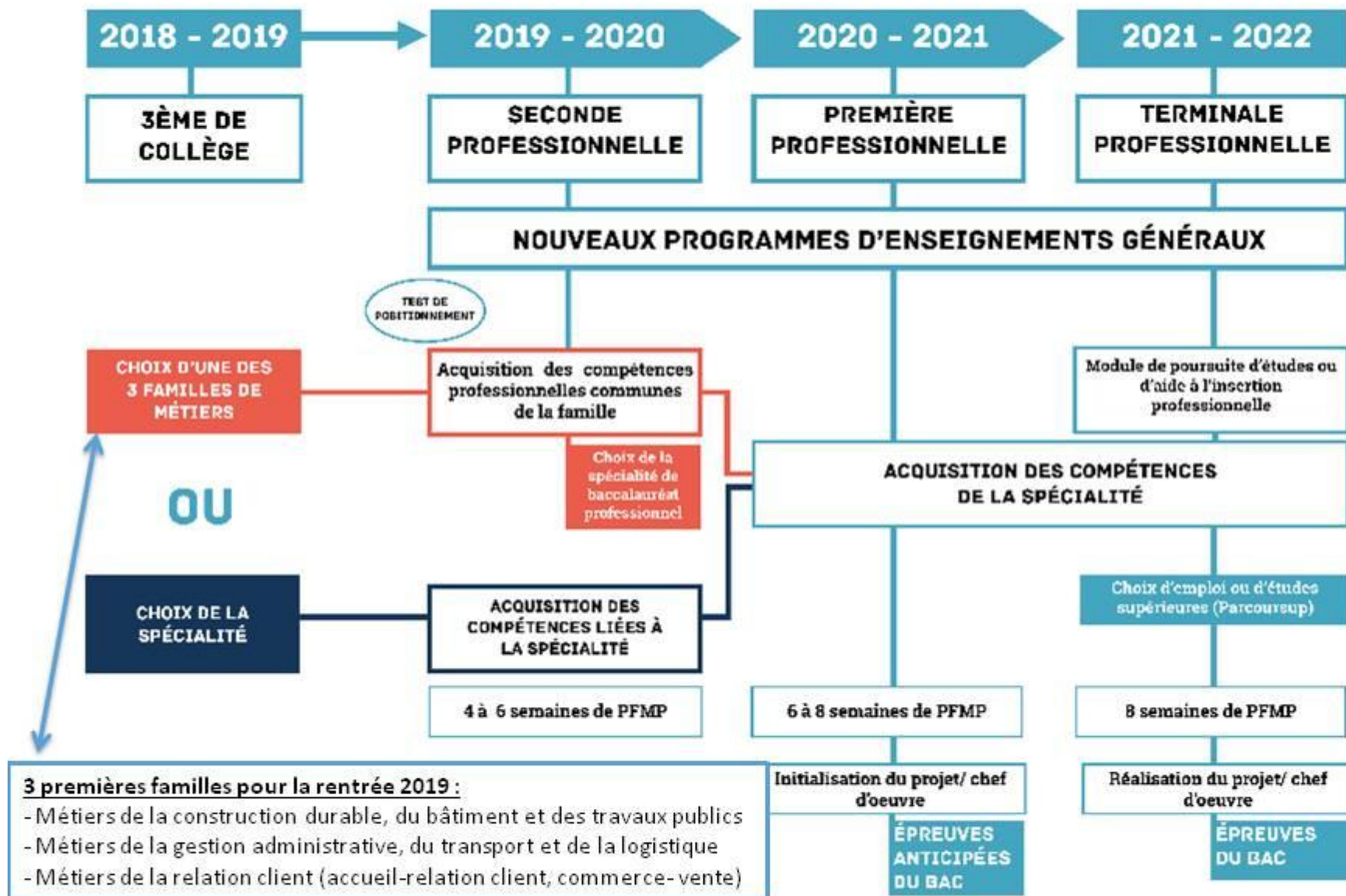
- Des enseignements généraux plus concrets en lien avec les métiers, où des professeurs d'enseignements généraux et professionnels animent ensemble les séances de travail ;
- Un chef-d'œuvre à réaliser et à présenter à l'examen (BAC ou CAP), témoin des compétences acquises par les élèves au cours de leur cursus ;

LA TRANSFORMATION DE LA VOIE PROFESSIONNELLE

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^{ème}, puis choisissent leur spécialité de baccalauréat à la fin de la 2^{de}, avec une meilleure connaissance des métiers ;
- 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.

PARCOURS D'UN ÉLÈVE ENTRANT EN BACCALAURÉAT PROFESSIONNEL EN 2019



Une orientation progressive : la seconde par famille de métiers

3 familles de métiers à la rentrée 2019, les autres bac pro restent inchangés

Famille des métiers de la construction durable, du bâtiment et des travaux publics

Travaux publics

Technicien du bâtiment, organisation et réalisation du gros œuvre

Interventions sur le patrimoine bâti, option A maçonnerie, option B charpente, option C couverture

Menuiserie, aluminium-verre

Aménagement et finition du bâtiment

Ouvrages du bâtiment : métallerie

S'informer

Traiter, décider, communiquer

Mettre en œuvre, réaliser

Contrôler, réceptionner

Famille des métiers de la gestion administrative, du transport et de la logistique

Baccalauréat Gestion - Administration

Baccalauréat Transport

Baccalauréat Logistique

Gérer des relations interpersonnelles

Organiser et planifier l'activité

Mettre en œuvre et contrôler les

processus administratifs

Traiter les flux physiques en relation

avec les données de gestion

Assurer le respect de la réglementation,

des normes et traiter des

dysfonctionnements

Famille des métiers de la relation client

Baccalauréat métiers du commerce et de la vente option A Animation et gestion de l'espace commercial

Baccalauréat métiers du commerce et de la vente option B Prospection-clientèle et valorisation de l'offre commerciale

Baccalauréat métiers de l'accueil

Prendre contact

Identifier les besoins

Identifier le client et repérer ses caractéristiques

Proposer une solution adaptée au parcours client

Assurer le suivi de la relation-client

Rechercher et exploiter l'information

Un nouveau cadre horaire

- Un cadre horaire allégé pour favoriser les conditions d'apprentissage des élèves et les conditions d'enseignement des professeurs (taux d'encadrement augmenté)

30H de formation
par élève et par
semaine

Exemple du baccalauréat professionnel



Co-intervention entre l'EP les
mathématiques/sciences et le français

Davantage de cours en effectif réduit

Un chef d'œuvre dont la réalisation est
assurée dans un cadre pluridisciplinaire

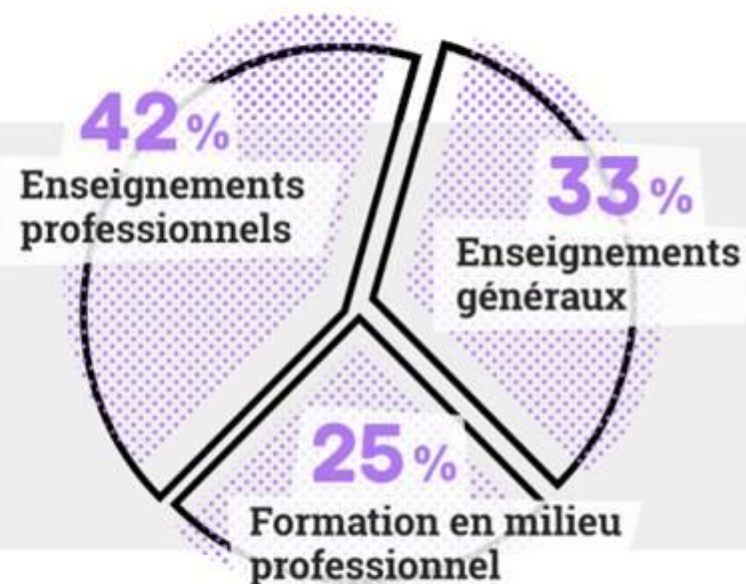
De nouveaux programmes des
enseignements généraux

Le lycée professionnel : pour se former aux métiers de demain

La voie professionnelle se transforme pour vous préparer à des métiers d'avenir et vous transmettre des savoir-faire d'excellence.

De nouvelles manières d'apprendre

RÉPARTITION HORAIRE EN LYCÉE PROFESSIONNEL (SECONDE, PREMIÈRE ET TERMINALE)



© Ministère de l'Éducation nationale et de la Jeunesse - Janvier 2019

TEMPS D'ÉCHANGE

QUESTIONS DES ÉLÈVES ET FAMILLES

