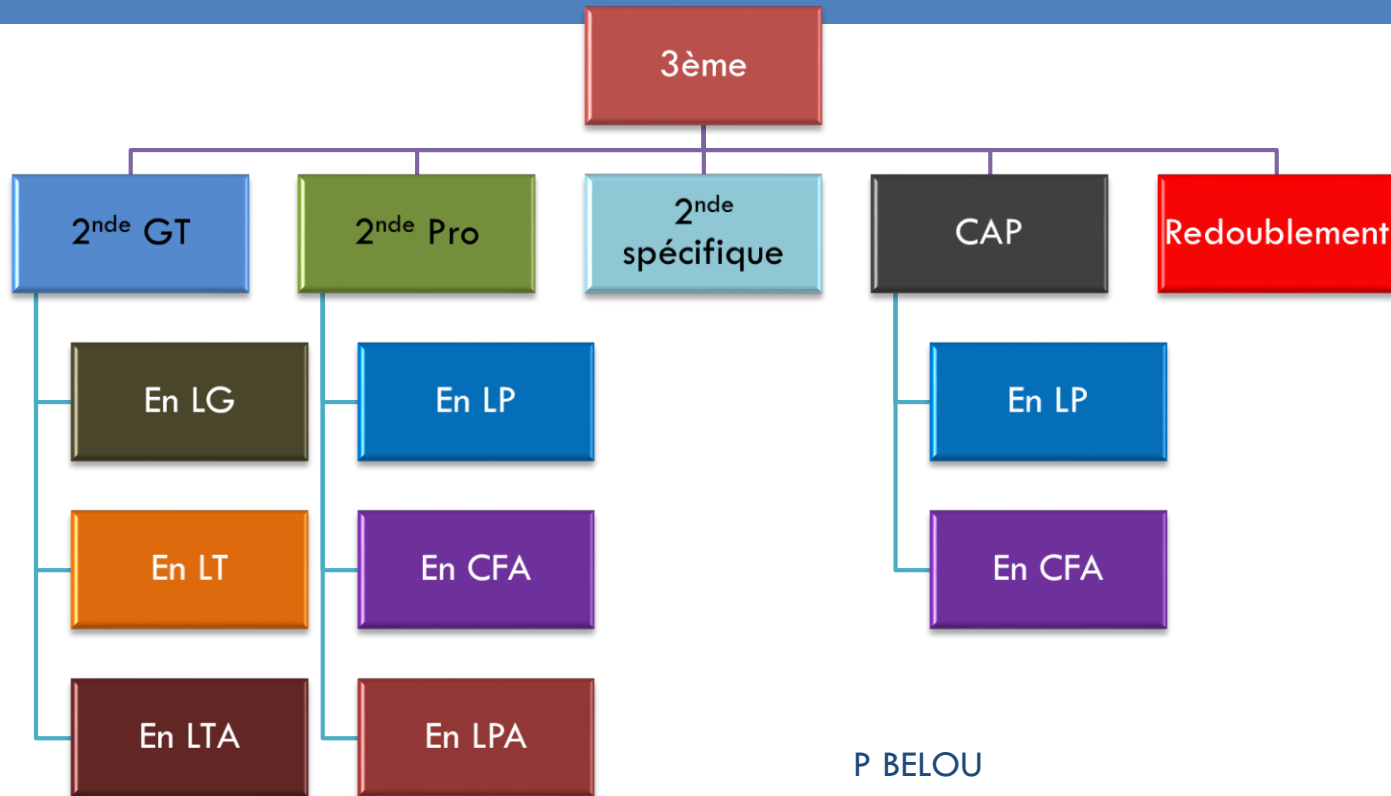


RÉUNION PARENTS 3ÈME
STE THERESE COLOMIERS
LA SALLE PIBRAC
RENTREE 2020

9 Janvier 2020

P BELOU

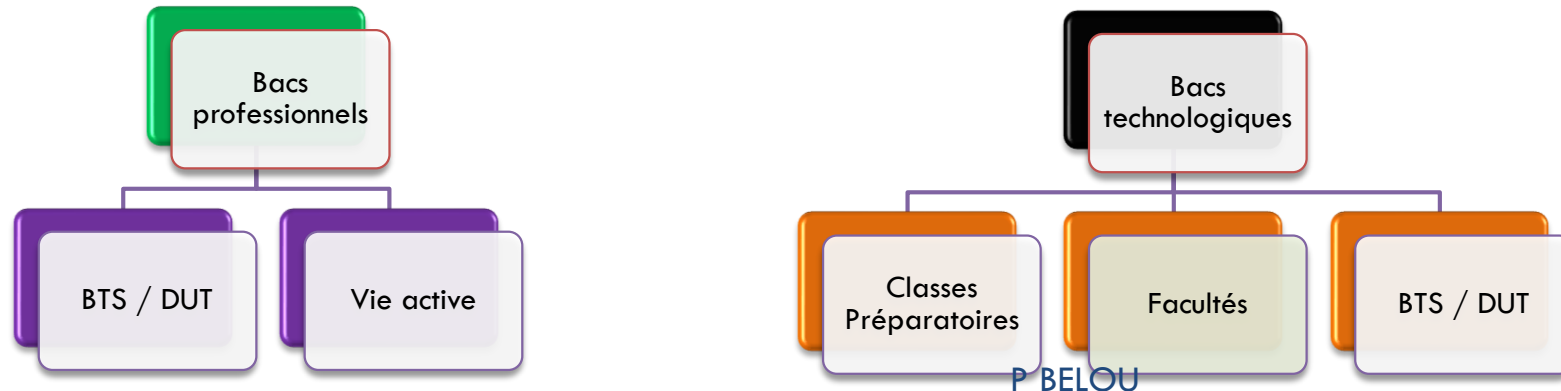
Post 3ème: quelles possibilités ?



LE POST-BAC: quelles possibilités

Les études en BTS et DUT sont de plus en plus réservées à des bacheliers technologiques et professionnels (avec mention). Les quotas d'admission des bacheliers généraux, pour ces filières, sont revus à la baisse.

Type bac	Etudes
général	longues
technologique	moyennes
professionnel	courtes



l'orientation post 3ème



Calendrier
orientation

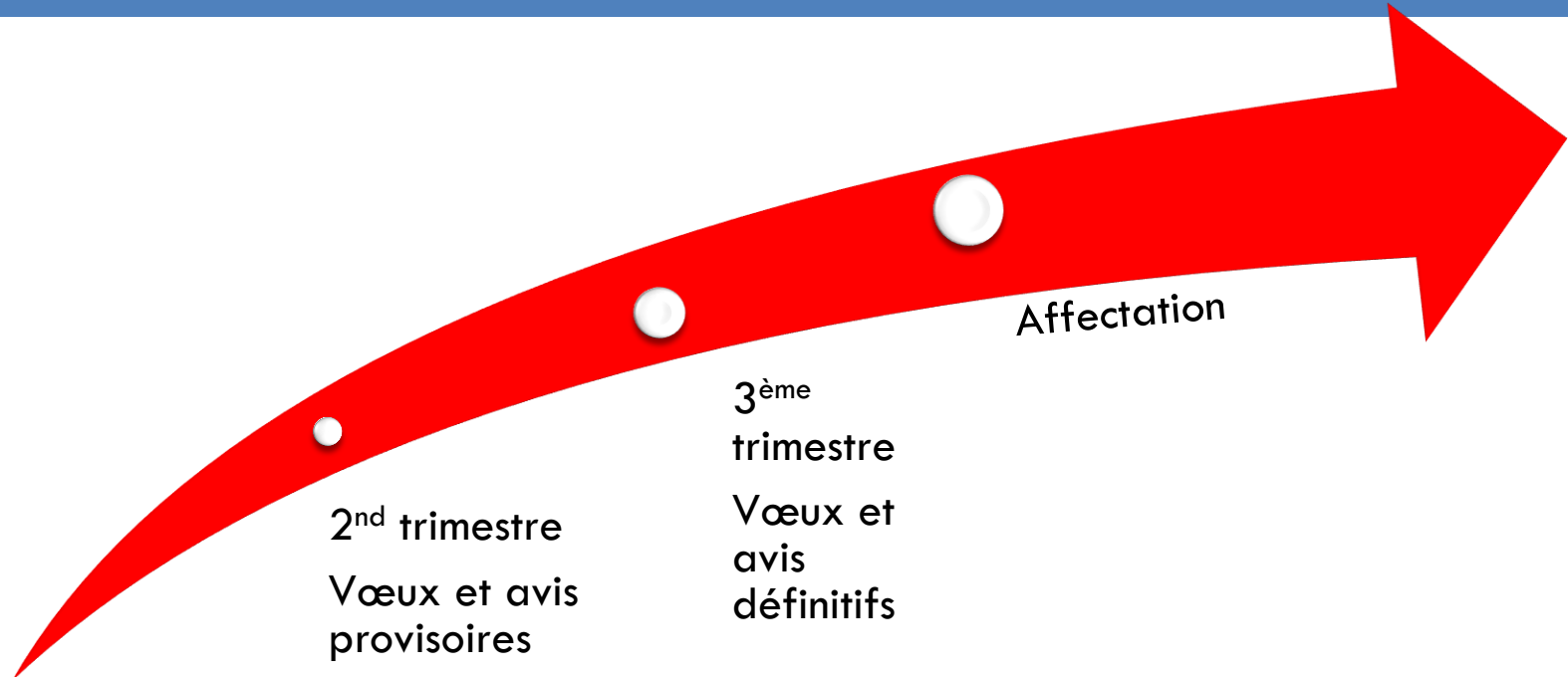
Calendrier
inscriptions

Date des
portes
ouvertes

Vos interlocuteurs:

- directeurs,
- responsable pédagogique,
- les professeurs principaux
- le BDI

Procédure



Orientation: conseils pratiques

FICHE DIALOGUE ou
TELESERVICE ORIENTATION

- VŒUX PROVISOIRES 2ND TRI
- AVIS CC2T
- VŒUX DEFINITIFS 3T
- DECISION CC3T
- FICHE APPEL

FICHE D'AFFECTATION

Ou

TELESERVICE AFFECTATION

- POUR DES VŒUX DANS LE PUBLIC OU DANS LE PRIVE
- REMARQUE: DANS LE PRIVE IL FAUT PRENDRE CONTACT AVEC L'ETABLISSEMENT

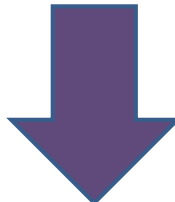
DEMANDE DE
DEROGATION (EPLE)

Ss réserve

- ELEVE EN SITUATION DE HANDICAP, OU SUIVI MEDICAL OU PARCOURS SCOLAIRE PARTICULIER
- ELEVE DONT FRERE OU SŒUR DÉJÀ SCOLARISE DS L'ETAB SOUHAITE
- ELEVE DONT LE DOMICILE EST EN LIMITE DE ZONE

LE LYCEE CHANGE

Réforme bac
21



Toute l'organisation du lycée
change

Bac général

Bacs
technologiques

Bacs
professionnels

LA CLASSE DE 2^{NDE} GT

QUELQUES ELEMENTS DU PROFIL D'UN ELEVE EN 2NDE LGT

Acquis

Un niveau acceptable

Autonomie au travail

Motivations

Faire des études longues

Envie d'étudier

Avoir un projet

Capacités

Ecoute

Travail

La seconde de la voie générale et technologique

■ **Test de positionnement :**

Avant le mois d'octobre, chaque élève passe un test de positionnement en maîtrise de la langue française et en mathématiques, qui lui permet d'identifier ses acquis et ses besoins.

Les résultats sont anonymes, personnels, uniquement partagés avec les professeurs concernés et la famille.

■ **Accompagnement personnalisé :**

Chaque lycéen bénéficie d'un accompagnement adapté à ses besoins, notamment pour consolider sa maîtrise de l'expression écrite et orale.

■ **L'accompagnement comprend une aide aux choix de l'orientation :**

- Pour accompagner chaque lycéen dans la conception de son projet de poursuite d'études
- Pour le choix de sa voie en vue de son passage en 1^{re} (générale ou technologique)
- Pour déterminer, en fonction des études supérieures envisagées, ses trois enseignements de spécialité s'il envisage une 1^{re} générale ou sa série s'il envisage une 1^{re} technologique.

Test de positionnement

Test de positionnement

QUI ? Chaque élève de 2^{de} générale et technologique

QUAND ? À la rentrée

COMMENT ? Sur ordinateur, en 50 minutes

POURQUOI ? Préparer l'accompagnement personnalisé de chaque élève
Les résultats de ce test proposent des repères au début de la scolarité des élèves au lycée, pour certaines dimensions mathématiques. Ils ne visent pas à évaluer l'ensemble des compétences d'un élève entrant en seconde.

Test de positionnement

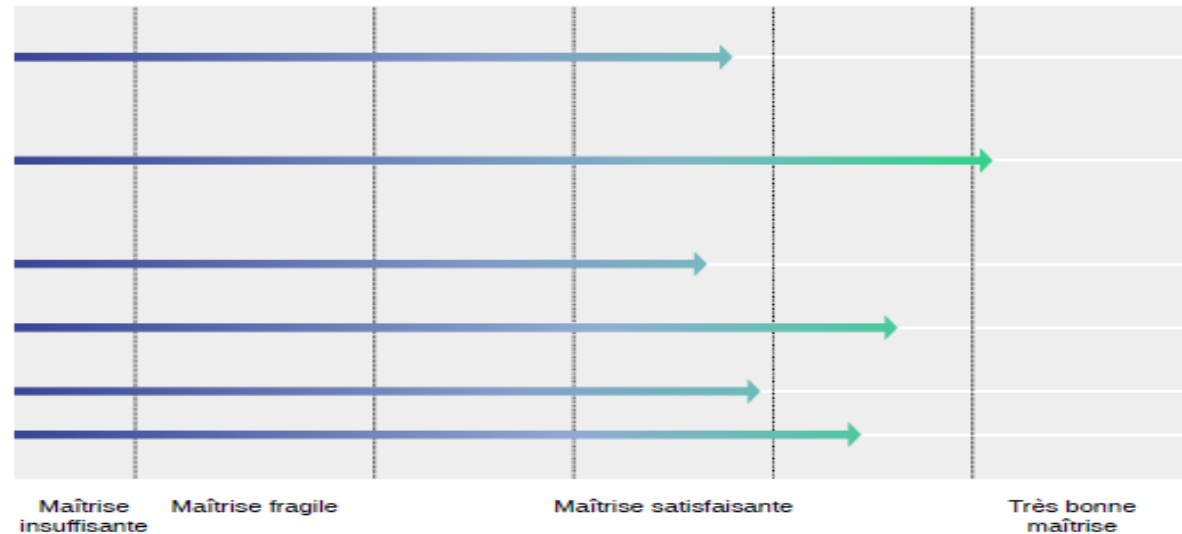
À l'issue du test, une fiche de restitution individuelle permet de positionner les acquis de l'élève selon **4 degrés de maîtrise** pour chaque domaine évalué :

- la **maîtrise insuffisante** nécessite un accompagnement important sur les compétences non acquises.
- la **maîtrise fragile** correspond à des savoirs et à des compétences qui doivent être renforcés.
- la **maîtrise satisfaisante** correspond au niveau attendu en début de seconde.
- la **très bonne maîtrise** correspond à des compétences et connaissances particulièrement affirmées.

Maîtrise des domaines de compétences en français à l'entrée en 2nde

Compréhension de l'oral

Comprendre et interpréter des messages et discours oraux complexes



Compréhension de l'écrit

Comprendre et interpréter des textes variés et des documents combinant textes, schémas et images

compréhension de la langue

Mobiliser ses connaissances linguistiques en syntaxe et classes grammaticales

Mobiliser ses connaissances linguistiques en morphologie verbale

Mobiliser ses connaissances linguistiques en orthographe

Mobiliser ses connaissances linguistiques en vocabulaire

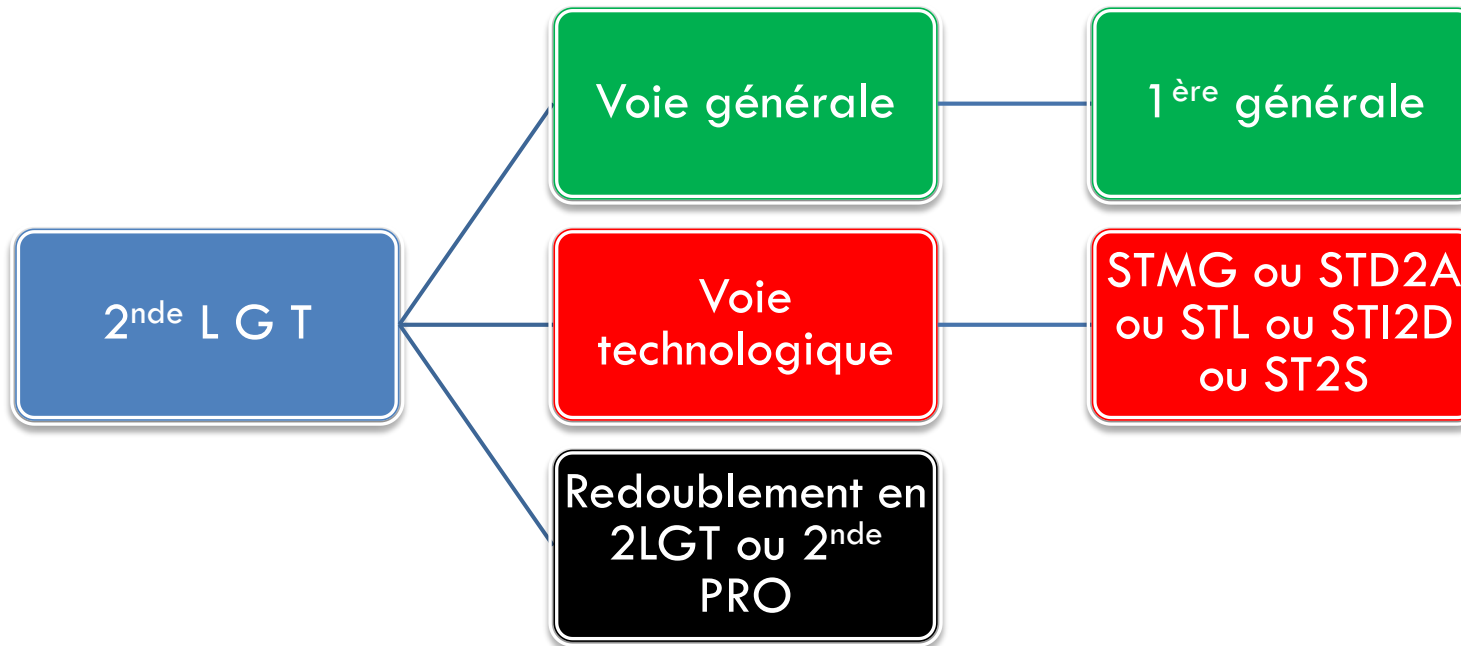
La seconde

Enseignements communs		Enseignements optionnels
Français	4 h	
Histoire-géographie	3 h	
LVA et LVB (enveloppe globalisée) (a) (b)	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 technologie	1 h 30	
Accompagnement personnalisé (c)		
Accompagnement au choix de l'orientation (d)		
Heures de vie de classe		

Ap: selon les besoins
 Ac Or: 54 h annuelles
 VdC: 10h annuelles

Classes
 Europe

Les choix en fin de seconde



1ères STHR, TMD et STAV: intégration spécifique

LE CYCLE TERMINAL

Bac général

La voie générale : la première et la terminale

■ Des enseignements communs à tous les élèves de la voie générale sur le cycle terminal :

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

Les EDS

■ Il sera possible de choisir différentes combinaisons de spécialités parmi :

- Histoire géographie, géopolitique et sciences politiques (2 enseignants)
- Humanités, littérature et philosophie (2 enseignants)
- Langues, littératures et cultures étrangères (anglais ou espagnol ou allemand)
- Mathématiques
- Physique-chimie
- Sciences de la Vie et de la Terre
- Sciences économiques et sociales
- Numérique et sciences informatiques
- Arts
- Sciences de l'ingénieur
- Langue et culture langues anciennes ou régionale
- Ecologie, agronomie, territoires

Les nouveautés à partir de 2019/2020

- Les élèves de la voie générale choisissent progressivement d'approfondir des **enseignements de spécialité**.
 - A la fin de la seconde, les élèves qui se dirigent vers la voie générale choisissent **quatre enseignements de spécialité (3 seront retenus à l'issue du CC) qu'ils suivront en première**
 - A la fin de l'année de première, ils choisissent, parmi ces trois enseignements, les deux **enseignements de spécialité qu'ils poursuivront en classe de terminale**

LA VOIE TECHNOLOGIQUE

Les séries

Les séries

- . STMG Sciences et technologies du management et de la gestion
- ST2S Sciences et technologies de la santé et du social
- STI2D Sciences et technologies de l'industrie et du développement durable
- **STAV Sciences et technologies de l'agronomie et du vivant**
- STL Sciences et technologies de laboratoire
- . STD2A Sciences et technologies du design et des arts appliqués

Les séries STHR (sciences et technologies de l'hôtellerie et de la restauration) et TMD (techniques de la musique et de la danse) sont choisies par les élèves dès la fin de la classe de troisième.

Le choix d'orientation entre la voie générale et la voie technologique se fait à la fin de la classe de 2de. Le choix de la série pour la voie technologique et des enseignements de spécialité pour la voie générale se fait au même moment.
P BELOU

Séries technologiques :

Enseignements communs à toutes les séries + enseignements de spécialité selon les séries + option

Les séries technologiques dans le réseau

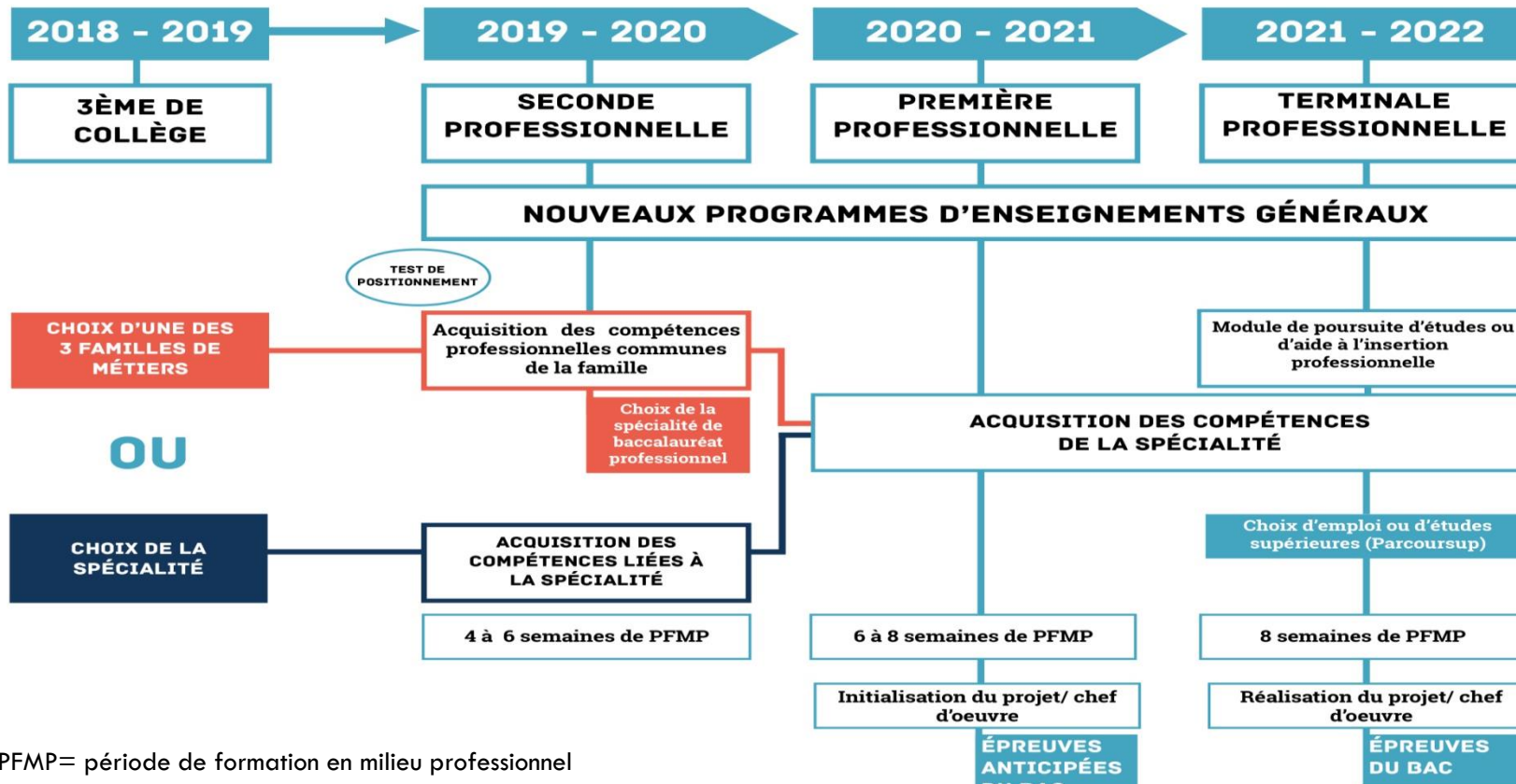
SERIES	STMG	STI2D	STL	ST2S
ST JOSEPH		X		
RODAT	X			
STE MARIE DES CHAMPS	X			X
STE MARIE NEVERS	X		X	X

LA VOIE PROFESSIONNELLE

Séries Professionnelles

- Les tests de positionnement à l'entrée au lycée sont étendus aux élèves de CAP
- Le CAP pourra être préparé en 1, 2 ou 3 ans en fonction des profils des élèves
- Un horaire élève unique, avec des enseignements généraux rénovés et des modalités pédagogiques innovantes
- Un baccalauréat professionnel plus progressif et plus lisible :
 - ▣ seconde professionnelle par familles de métiers regroupant des compétences professionnelles communes à plusieurs (2 à 6) spécialités de baccalauréat ; choix de la spécialité à l'issue de l'année de seconde
 - ▣ terminale professionnelle, selon le projet de l'élève : module d'insertion professionnelle et d'entrepreneuriat ou module de poursuite d'études
- Un accompagnement tout au long du cursus pour bien préparer les choix d'avenir
- L'apprentissage dans tous les lycées professionnels : proposer une diversité de parcours (scolaire, apprentissage, mixte) aux élèves et sécuriser les transitions entre les deux modalités de formation

PARCOURS D'UN ÉLÈVE ENTRANT EN BACCALAURÉAT PROFESSIONNEL EN 2019



PFMP = période de formation en milieu professionnel

LA VOIE PROFESSIONNELLE

Objectif : pour permettre aux élèves de se spécialiser progressivement dans un métier et d'avoir une connaissance élargie du champ professionnel auquel ils se destinent, la 2^{nde} professionnelle sera progressivement structurée par famille de métiers.

Important : une famille de métiers repose sur des compétences professionnelles communes à des spécialités de baccalauréat. La nouvelle 2^{nde} reste une 2^{nde} professionnelle

Remarque: les formations sont soit regroupées par matières soit elles restent spécifiques (voir exemples dans les diapositives suivantes)

RENTRÉE 2019

MÉTIERS DE LA CONSTRUCTION DURABLE, DU BÂTIMENT ET DES TRAVAUX PUBLICS TRAVAUX PUBLICS

Technicien du bâtiment : organisation et réalisation du gros oeuvre

Interventions sur le patrimoine bâti, option A Maçonnerie

Interventions sur le patrimoine bâti, option B Charpente

Interventions sur le patrimoine bâti, option C Couverture

Menuiserie aluminium-verre

Aménagement et finitions du bâtiment

Ouvrages du bâtiment : métallerie

MÉTIERS DE LA RELATION CLIENT

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

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

Métiers de l'accueil

MÉTIERS DE LA GESTION ADMINISTRATIVE, DU TRANSPORT ET DE LA LOGISTIQUE

Gestion-administration

Logistique

Transport

RENTRÉE 2020

MÉTIERS DES INDUSTRIES GRAPHIQUES ET DE LA COMMUNICATION

Façonnage de produits imprimés, routage
Réalisation de produits imprimés et plurimédia
option A productions graphiques
Réalisation de produits imprimés et plurimédia
option B productions imprimées

MÉTIERS DES ÉTUDES ET DE LA MODÉLISATION NUMÉRIQUE DU BÂTIMENT

Technicien d'études du bâtiment option A : Études et économie
Technicien d'études du bâtiment option B : Assistant en architecture
Technicien géomètre-topographe

MÉTIERS DE L'ALIMENTATION

Boucher-charcutier-traiteur
Boulanger-pâtissier
Poissonnier-écailler-traiteur

MÉTIERS DE LA BEAUTÉ ET DU BIEN-ÊTRE

Esthétique cosmétique parfumerie
Coiffure

MÉTIERS DE L'AÉRONAUTIQUE

Aéronautique option Avionique
Aéronautique option Système
Aéronautique option Structure
Aviation générale

MÉTIERS DE L'HÔTELLERIE-RESTAURATION

Cuisine
Commercialisation et services en

RENTRÉE 2021

MÉTIERS DU BOIS

Technicien constructeur bois
Technicien menuisier agenceur
Technicien de fabrication bois et matériaux associés
Étude et réalisation d'agencement

MÉTIERS DU PILOTAGE D'INSTALLATIONS

AUTOMATISÉES

Pilote de ligne de production
Procédés de la chimie, de l'eau et des papiers-cartons
Technicien de scierie

MÉTIERS DE LA MAINTENANCE

Maintenance des équipements industriels
Maintenance des véhicules option A Voitures particulières
Maintenance des véhicules option B Véhicules de transport routier
Maintenance des véhicules option C motocycles
Maintenance des matériels option A matériels agricoles
Maintenance des matériels option B matériels de construction et manutention
Maintenance des matériels option C matériels d'espaces verts
Réparation des carrosseries

MÉTIERS DE LA RÉALISATION DE PRODUITS MÉCANIQUES

Étude et définition de produits industriels
Fonderie
Productique mécanique option Décolletage
Microtechniques
Technicien d'usinage
Technicien outilleur
Technicien modeleur
Technicien en chaudronnerie industrielle
Construction des carrosseries

MÉTIERS DU NUMÉRIQUE ET DE LA TRANSITION ÉNERGÉTIQUE

Technicien en installation des systèmes énergétiques et climatiques
Technicien de maintenance des systèmes énergétiques et climatiques
Technicien gaz
Technicien du froid et du conditionnement d'air
Métiers de l'électricité et de ses environnements connectés
Systèmes numériques option A Sûreté et sécurité des infrastructures, de l'habitat et du tertiaire
Systèmes numériques option B Audiovisuels, réseau et équipement domestiques
Systèmes numériques option C Réseaux informatiques et systèmes communicants

SPÉCIALITÉS HORS FAMILLES DE MÉTIERS

Bio-industries de transformation

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 : verrerie scientifique et technique

Artisanat et métiers d'art option : métiers de l'enseigne et de la signalétique

Artisanat et métiers d'art option : marchandisage visuel

Artisanat et métiers d'art option : communication visuelle pluri-media

Photographie

Métiers et arts de la pierre

Artisanat et métiers d'art option : tapissier d'ameublement

Métiers de la mode - vêtement

Métiers du cuir option chaussures

Métiers du cuir option maroquinerie

Métiers du cuir option sellerie garnissage

Maintenance nautique

Conducteur transport routier marchandises

Transport fluvial

Métiers de la sécurité

Services de proximité et vie locale

Accompagnement, soins et services à la personne option A à domicile

Accompagnement, soins et services à la personne option B en structure

Optique lunetterie

Prothèse dentaire

Perruquier posticheur

Métiers du pressing et de la blanchisserie

Technicien en appareillage orthopédique

Traitements des matériaux

Plastiques et composites

Gestion des pollutions et protection de l'environnement

Hygiène, propreté, stérilisation

Techniques d'interventions sur installations nucléaires

La 2nde professionnelle

Séries par établissement

SERIES	ASSP	GESTION ADMINISTRATIVE	COMMERCE	ACCUEIL ACCOMPAGNEMENT CLIENTS	VENTE	HYGIENE ENVIRONNEMENT	METIERS MODE	ENERGIE CLIMATISATION	ELECTROTECHNIQUE	PRODUCTIQUE	MAINTENANCE
ST JOSEPH								X	X	X	X
STE MARIE DE ST SERGIN		X	X	X	X						
RODAT	X										
NEVERS	X	X									
MYRIAM			X	X		X	X				

Et aussi BAC PRO HOTELLERIE RESTAURATION à Ste Thérèse St Gaudens

ET ENCORE.....

- CAP EMPLOYE TECHNIQUE DE LABORATOIRE (STE MARIE DE NEVERS)
- CAP PREPARATION ET REPARATION DES OUVRAGES ELECTRIQUES (ST JOSEPH)
- CAP COMMERCE (STE MARIE ST SERNIN)
- CAP AGENT POLYVALENT DE RESTAURATION (MYRIAM)
- CAP CUISINE (Ste Thérèse St Gaudens)

En formation initiale
ou en apprentissage

P BELOU

Les lycées agricoles

- LYCEE TECHNO : BAC S (EAT) ; BAC STAV
- LYCEE PRO :
 - Bac professionnel Aménagements paysagers
 - CAPA travaux paysagers
 - Bac professionnel Productions Horticoles
 - CAPA productions horticoles productions florales
 - Bac professionnel « Services Aux Personnes et Aux Territoires »

VOS QUESTIONS