



RÉPUBLIQUE
FRANÇAISE

*Liberté
Égalité
Fraternité*

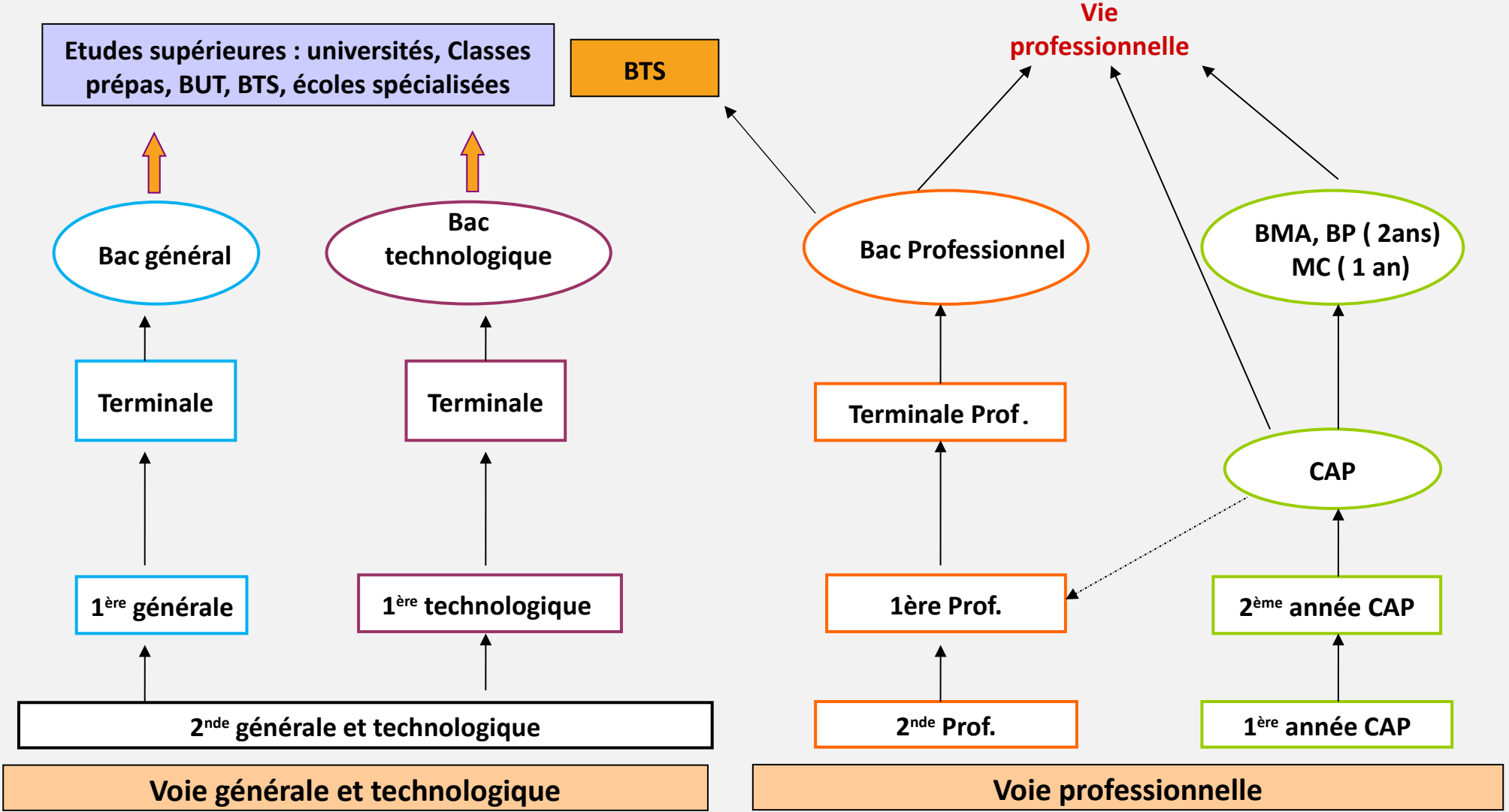
Centre d'information et d'orientation
Le Mans

APRÈS LA 3^{ÈME}

2023-2024

Psychologue de l'éducation nationale, Conseil en Orientation

Mme MARCHAND, au collège Peletier de Changé



Après la troisième

LES DÉMARCHES EN CLASSE DE 3ÈME

Phase d'orientation

Tout au long de l'année :

L'élève réfléchit à un choix de formation, selon ses goûts et son dossier scolaire.

Il effectue les démarches suivantes :

- ✓ Mini-stage en établissement scolaire ou en CFA
- ✓ Stage en entreprise, interview de professionnels
- ✓ Recherches d'informations (Orientibus, forum Formasarte, journées portes ouvertes des lycées ou CFA, site ONISEP...)
- ✓ Rendez vous avec le(la) psychologue de l'EN et le(la) professeur(e) principal(e)

LA VOIE GÉNÉRALE ET TECHNOLOGIQUE

VOIE GÉNÉRALE ET TECHNOLOGIQUE

Enseignement Supérieur : Université, BUT, Classes préparatoires, BTS, Ecoles spécialisées...

Bac général

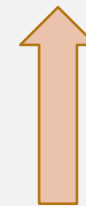
Bac technologique

Terminale – enseignements communs + 2 disciplines de spécialités (à choisir dans les 3 suivies en 1^{ère})

1^{ère} – enseignements communs + 3 disciplines de spécialité au choix

Terminale - STI2D, STL, ST2S, STMG, STAV, STD2A, STHR, S2TMD

1^{ère} STI2D, STL, ST2S, STMG, STAV, STD2A, STHR, S2TMD



2nde générale et technologique

2nde spécifique*

* Pour STHR

GRILLE HORAIRE DE LA CLASSE DE SECONDE

Enseignements obligatoires = tronc commun	Horaires élèves
Français	4 h
Histoire-Géographie	3 h
Langue vivante A Langue vivante B	5 h 30
Mathématiques	4 h
Physique-Chimie	3 h
Sciences numériques et technologie	1 h 30
Sciences de la vie et de la terre	1 h 30
Sciences économiques et sociales	1 h 30
Education Physique et Sportive	2 h
Enseignement moral et civique	18 h par an
Horaire total élève	28 h 30

LA CLASSE DE SECONDE : LES ENSEIGNEMENTS OPTIONNELS

Un enseignement général maximum au choix	Horaires
Arts au choix parmi : arts plastiques, cinéma-audiovisuel, danse, histoire des arts, musique, théâtre	3 h
Arts du cirque	6 h
Ecologie-agronomie-territoires-développement durable	3h
Education physique et sportive	3 h
Langues et culture de l'antiquité : latin ou grec	3h
Langue vivante C (étrangère ou régionale)	3h

Un enseignement technologique maximum au choix	Horaires
Biotechnologies	1h30
Création et culture design	6h
Création et innovation technologiques	1h30
Culture et pratique de la danse, de la musique et du théâtre	6h
Hippologie équitation ou autres pratiques sportives (en lycée agricole)	3h
Management et gestion	1h30
Pratiques professionnelles (en lycée agricole)	3h
Pratiques sociales et culturelles (en lycée agricole)	3h
Santé et social	1h30
Sciences de l'ingénieur	1h30

LES ENSEIGNEMENTS OPTIONNELS DE 2DE – LYCÉES DU MANS – RENTRÉE 2021

2de GT – Enseignements optionnels	Lycée Malraux Allonnes	Lycée Bellevue	Lycée Montesquieu	Lycée Touchard Washington	Lycée Yourcenar	Lycée sud
Enseignements généraux optionnels	<ul style="list-style-type: none"> ▪Arts Plastiques ▪Théâtre 	<ul style="list-style-type: none"> ▪Arts Plastiques ▪Cinéma-audiovisuel ▪Musique ▪Théâtre ▪LCA Latin ▪LCA Grec ▪LVC Italien ▪LVC Chinois 	<ul style="list-style-type: none"> ▪Cinéma – audiovisuel ▪Histoire des Arts ▪LCA Latin ▪LCA Grec ▪LVC Italien 	Histoire des Arts <ul style="list-style-type: none"> ▪LVC Arabe ▪Langue des signes 	<ul style="list-style-type: none"> ▪LCA Latin ▪LVC Allemand 	<ul style="list-style-type: none"> ▪EPS -Arts du cirque
Enseignements technologiques optionnels	<ul style="list-style-type: none"> ▪Management et Gestion ▪Santé social ▪Biotechnologies 		<ul style="list-style-type: none"> ▪Sciences et laboratoire 	<ul style="list-style-type: none"> ▪Sciences de l'ingénieur ▪Création et innovation technologique 	<ul style="list-style-type: none"> • Management et Gestion • Sciences et laboratoire • Biotechnologie • Sciences de l'ingénieur • Création et Innovation technologique 	<ul style="list-style-type: none"> ▪Management et Gestion ▪Biotechnologies ▪Sciences et laboratoire ▪Sciences de l'ingénieur ▪Création et innovation technologique
Séries de Bac préparées	Général – STMG – ST2S	Général	Général	Général – STI2D – STMG	Général – STMG	Général – STL – STI2D- STMG

SECTIONS BINATIONALES

- Sections qui préparent à la fois au baccalauréat français, et à son équivalent dans un autre pays européen :
- Bac franco-allemand : ABIBAC
- Bac franco-espagnol : BACHIBAC
- Bac franco-italien : ESABAC

Les 3 sections sarthoises sont préparées au lycée Bellevue Le Mans

Sélection sur dossier et entretien.

SECTIONS EUROPEENNES

Anglais, allemand ou espagnol

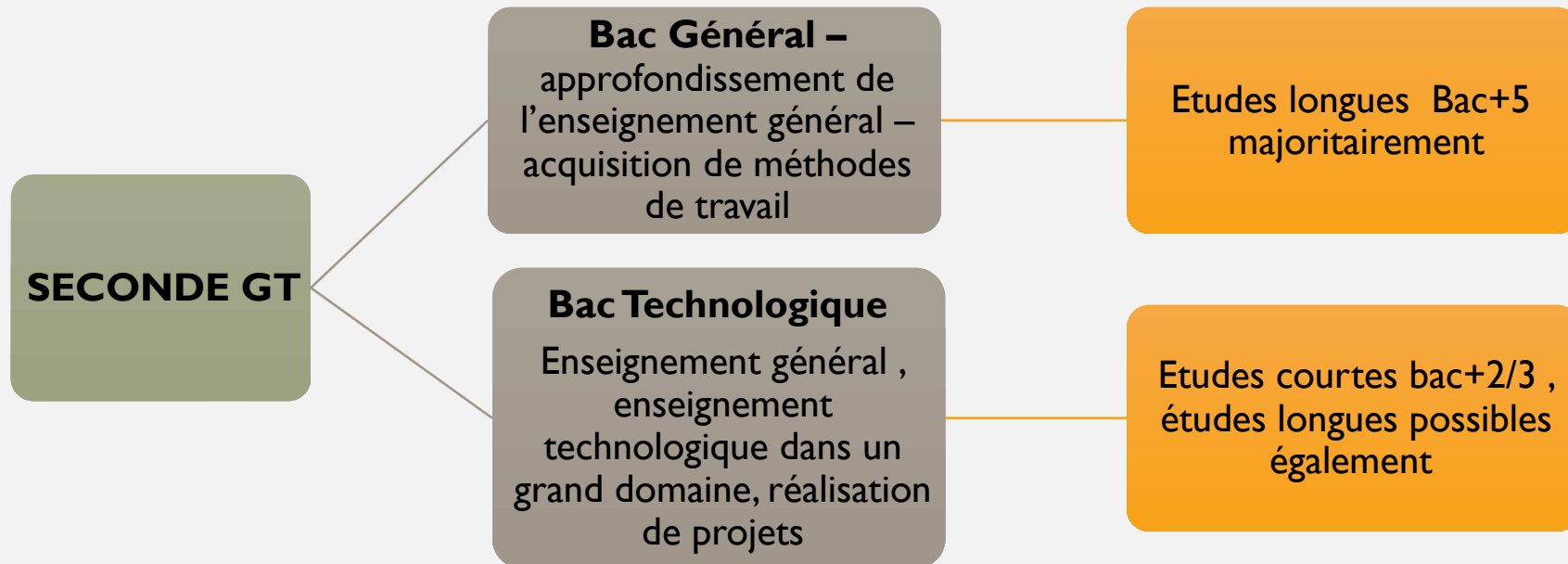
- 1 heure en plus dans la langue
- 1 heure en DNL (Discipline Non Linguistique) enseignée dans la langue.
- *L'offre de formation en sections européenne sera connue prochainement*

SECTIONS EUROPEENNES

	€uro ANGLAIS	DNL Histoire-Géo
	€uro ANGLAIS	DNL Physique-Chimie
	€uro ANGLAIS	DNL S.V.T.
	€uro ESPAGNOL	DNL Physique-Chimie
	€uro ALLEMAND	DNL Histoire-Géo

Lycées Touchard, Malraux, Yourcenar
Lycées Touchard, Le Mans Sud
Lycée Malraux
Lycée Touchard
Lycée Montesquieu

APRÈS LA SECONDE:



LA VOIE GENERALE **EN 1^{RE} 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
- Mathématiques (1h30) si pas EDS
Maths

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)
- Education physique, pratiques et cultures sportives

VOIE TECHNOLOGIQUE

En fin de seconde, les élèves optant pour la voie technologique se dirigent vers une série, qui déterminera leurs enseignements de spécialité :

- 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
- S2TMD : Techniques du théâtre, de la musique et de la danse
- STAV : Sciences et technologies de l'agronomie et du vivant (dans les lycées agricoles uniquement)

BACCALAURÉAT

technologique

Enseignements communs du cycle terminal

Enseignement	Horaires 1 ^{re}	Horaires T ^{ale}
Français	3 h	-
Philosophie	-	2 h
Histoire géographie	1 h 30	1 h 30
Langues vivantes A et B	4 h	4 h
Mathématiques	3 h	3 h
Education physique et sportive	2 h	2 h
Enseignement moral et civique	0 h 30	0 h 30
Total	14 h	13 h

Accompagnement personnalisé

Accompagnement au choix de l'orientation

Voie technologique – 1^{ère} et Terminale

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)

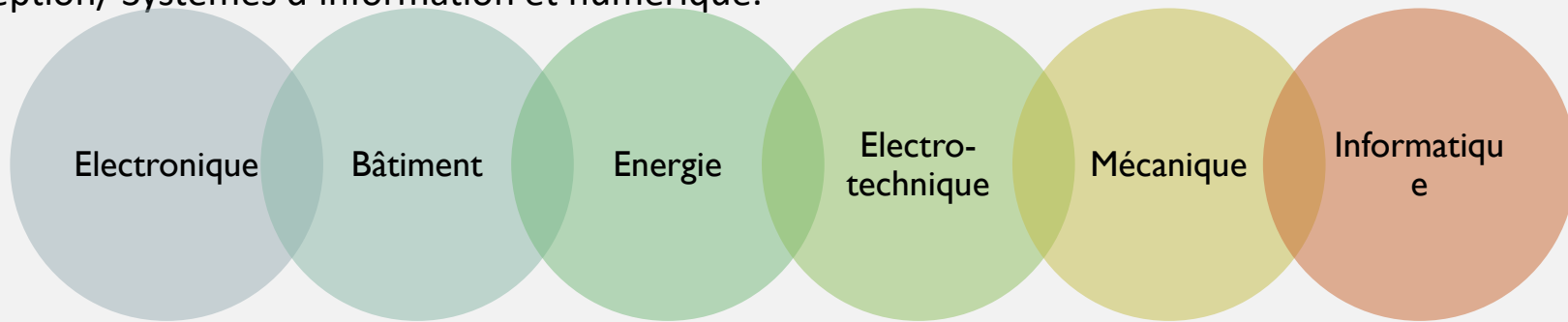
- physique chimie et mathématiques
- biochimie biologie biotechnologie ou sciences physiques et chimiques en laboratoire

- 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)

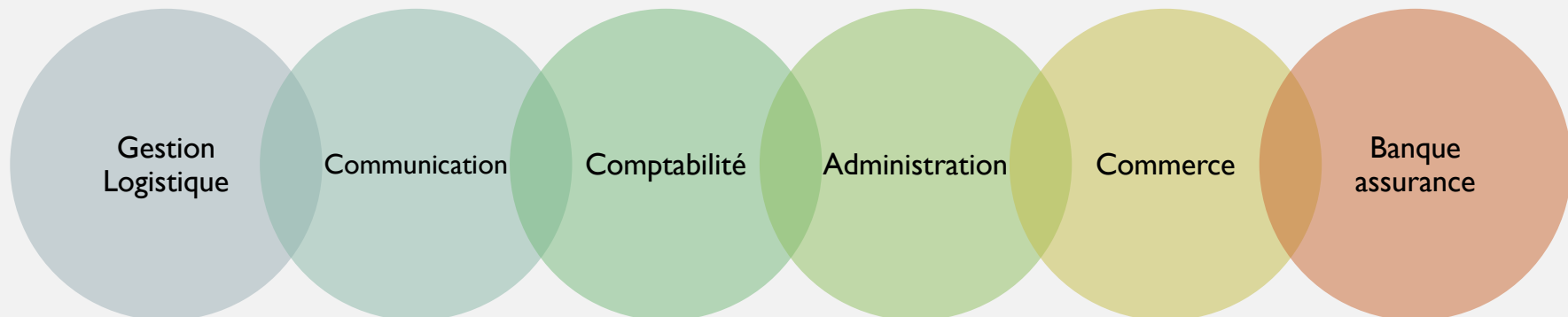
BAC STI2D - SCIENCES ET TECHNOLOGIES DE L'INDUSTRIE ET DU DÉVELOPPEMENT DURABLE

4 spécialités : Architecture et construction / Energies et environnement / Innovation Technologique et éco-conception / Systèmes d'information et numérique.

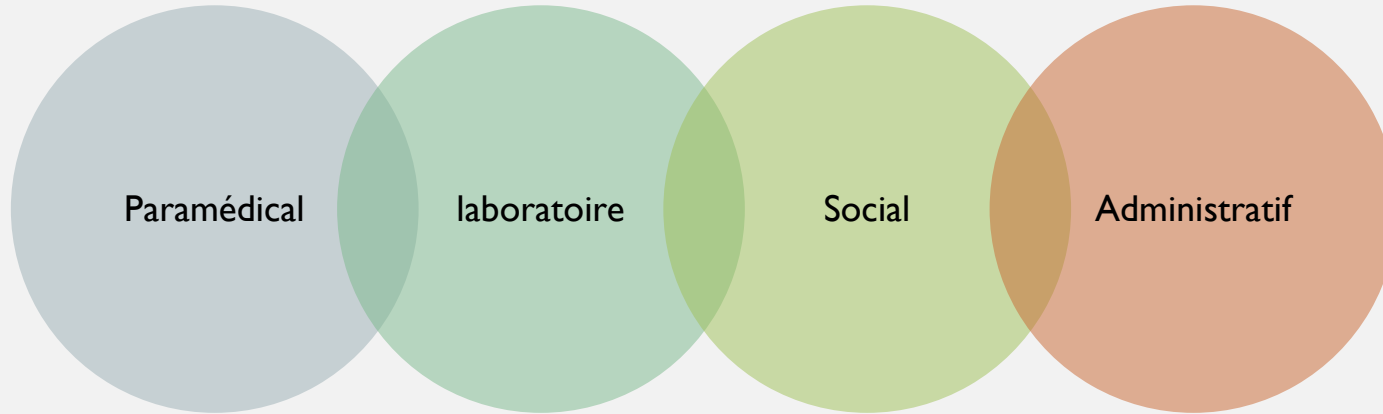


BAC STMG - SCIENCES ET TECHNOLOGIES DU MANAGEMENT ET DE LA GESTION

4 spécialités : Ressources humaines et communication / Marketing / Gestion et finance / Systèmes d'information de gestion.

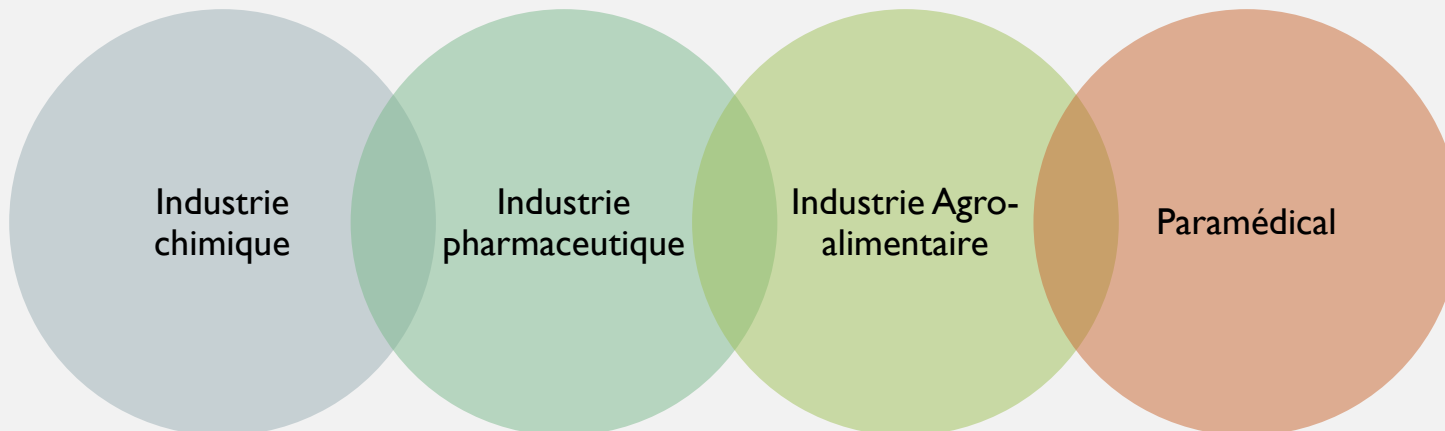


BAC ST2S - SCIENCES ET TECHNOLOGIES DE LA SANTÉ ET DU SOCIAL



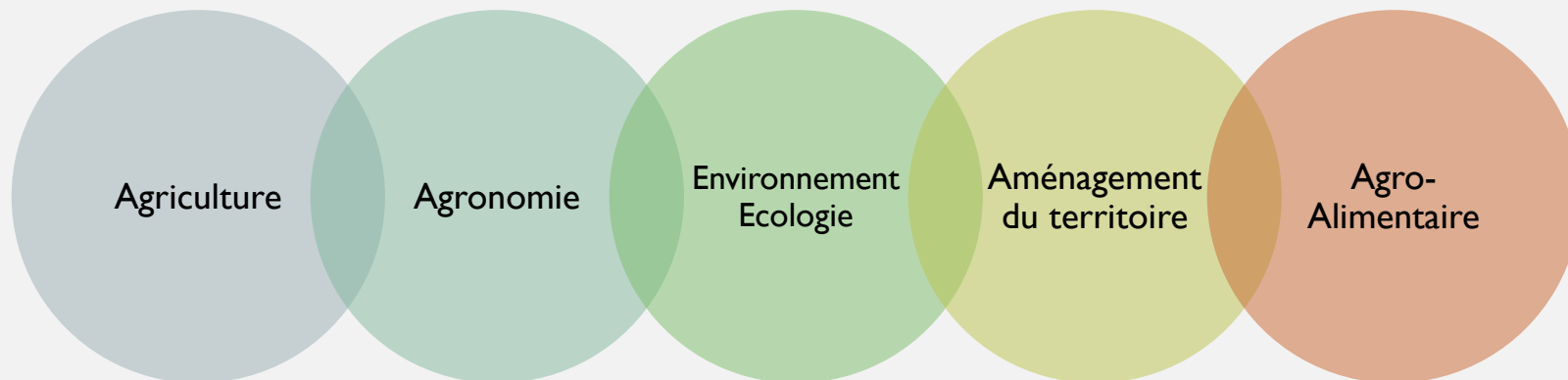
BAC STL - SCIENCES ET TECHNOLOGIES DE LABORATOIRE

2 spécialités dès la première: Biochimie, Biologie et Biotechnologie /Sciences physiques et chimiques en laboratoire.

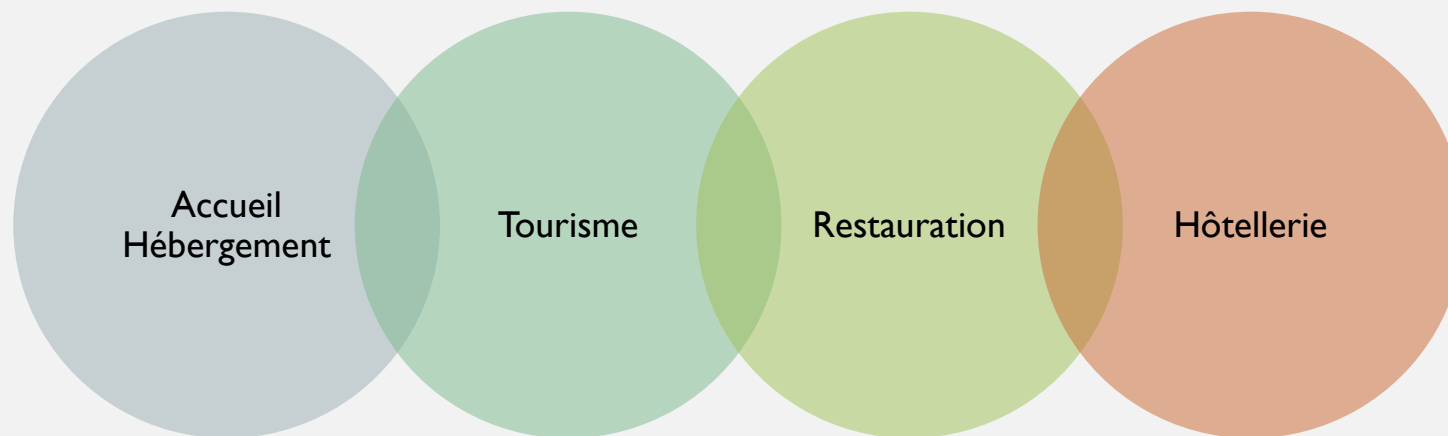


BAC STAV - SCIENCES ET TECHNOLOGIES DE L'AGRONOMIE ET DU VIVANT

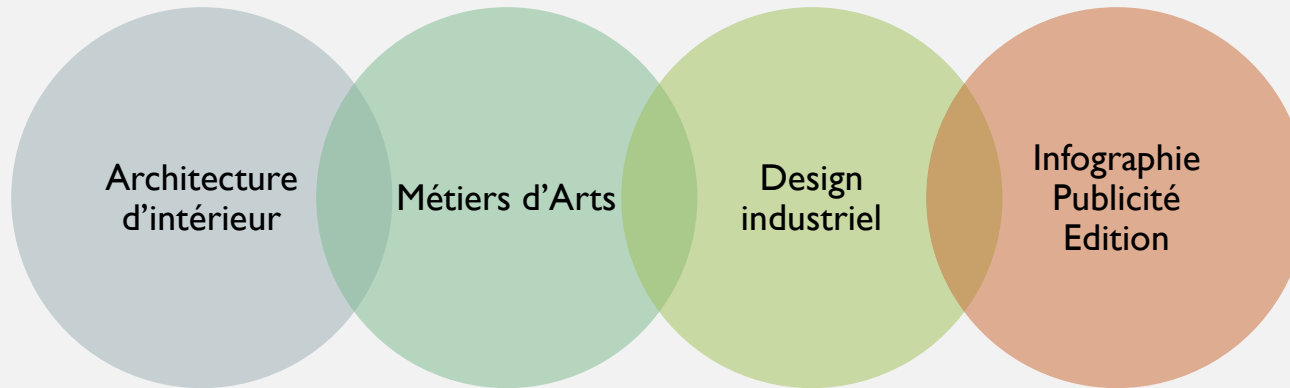
4 spécialités : Agroéquipement / Aménagement / Production / Services



BAC STHR- SCIENCES ET TECHNOLOGIES DE L'HÔTELLERIE RESTAURATION

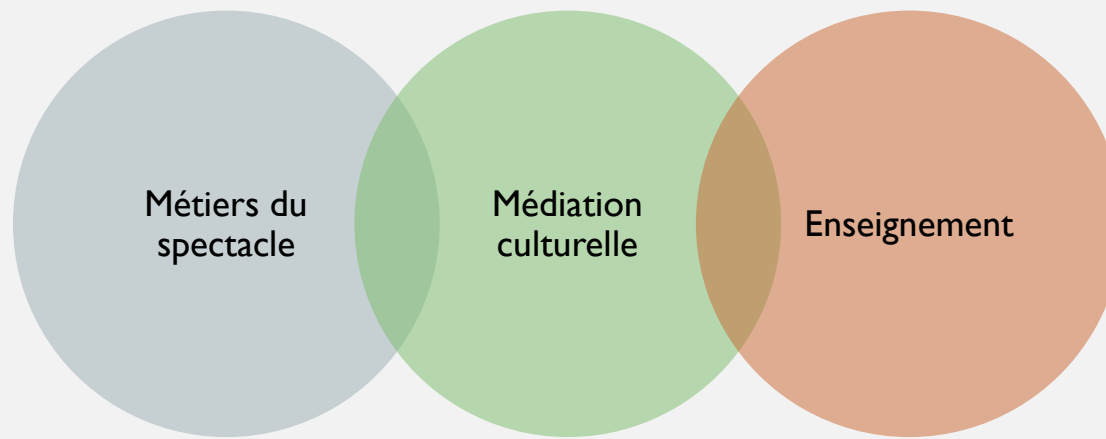


BAC STD2A- SCIENCES ET TECHNOLOGIES DESIGN ET ARTS APPLIQUÉS



BAC S2TMD – SCIENCES ET TECHNOLOGIE DU THÉÂTRE, DE LA MUSIQUE ET DE LA DANSE

3 Spécialités : Théâtre / Musique / Danse



LA VOIE PROFESSIONNELLE

Sous statut
scolaire /
sous statut
d'apprentis

Niveau 3
de
qualificatio
n

Niveau 4
de
qualificatio
n

**Voie
professionnelle**

1^{ère} année CAP

2^{ème} année CAP

Vie professionnelle

2^{nde} professionnelle

1^{ère} professionnelle

Vie professionnelle

Terminale
professionnelle

**BTS, ou autres
études supérieures
éventuellement**

LE BAC PROFESSIONNEL

Objectif permettre aux élèves de se spécialiser progressivement dans un métier / et d'avoir une connaissance élargie du champ professionnel auquel ils se destinent.



Le parcours en bac pro 3 ans se compose:

- d'une **2^{de} professionnelle** organisée par **famille de métiers** ou spécialité hors familles de métiers pour préparer progressivement l'élève à un bac pro précis ;
- d'une **1^{re} professionnelle**, au cours de laquelle les élèves suivent une spécialité choisie à la fin de l'année de 2^{de} ;
- d'une **terminale professionnelle** qui permet de se préparer à l'insertion professionnelle et à la poursuite d'études.

LE BAC PROFESSIONNEL

Horaires des enseignements par année de formation

Des enseignements généraux communs à tous les bacs pros

	Seconde	Première	Terminale
Français, histoire-géographie et enseignement moral et civique	105	84	78
Mathématiques	45	56	39
Langue vivante A	60	56	52
Sciences physiques et chimiques ou langue vivante B (selon les spécialités)	45	42	39
Arts appliqués et culture artistique	30	28	26
Éducation physique et sportive	75	70	65

Test de positionnement à l'entrée en 2de professionnelle en **français et mathématiques** pour déterminer les besoins en consolidation des acquis et l'accompagnement

Des enseignements professionnels correspondants à la spécialité choisie

Volume horaire de référence (a) correspondant à une durée de 84 semaines d'enseignement, 22 semaines de PFMP et 2 semaines d'examen

	Seconde	Première	Terminale
ENSEIGNEMENTS PROFESSIONNELS			
Enseignement professionnel	330	266	260
Enseignements professionnels et français en co-intervention (b)	30	28	13
Enseignements professionnels et mathématiques-sciences en co-intervention (b)	30	14	13
Réalisation d'un chef d'œuvre	-	56	52
Prévention-santé-environnement	30	28	26
Économie-gestion ou économie-droit (selon la spécialité)	30	28	26

& environ 90h par an consacré à la consolidation (des acquis scolaires)
l'accompagnement personnalisé
l'accompagnement au choix d'orientation

Sur cet horaire , en terminale l'élève choisit entre deux modules :

- **insertion professionnelle** (préparation à l'emploi : recherche, CV, entretiens etc.)
- **poursuite d'études** (renforcement méthodologique etc.)

PERIODE DE FORMATION EN MILIEU PROFESSIONNEL

4 à 6 semaines	6 à 8 semaines	8 semaines
----------------	----------------	------------

LE CAP

Le CAP permet d'acquérir une qualification professionnelle reconnue, visant l'exercice d'un métier bien identifié.

Il se prépare en général en 2 ans : 1^{ère} et 2^{ème} année de CAP

Une adaptation de la durée du CAP peut être proposée (en un an pour des jeunes avec un très bon niveau scolaire et un projet professionnel bien défini , en trois ans pour des jeunes ayant des besoins particuliers) .

Horaires des enseignements en CAP

Enseignements généraux

	PREMIÈRE ANNÉE			DEUXIÈME ANNÉE		
	Total	Dont en classe entière	Dont effectif réduit (b)	Total	Dont en classe entière	Dont effectif réduit (b)
Français, histoire-géographie	43,5	14,5	29	39	13	26
Enseignement moral et civique	14,5	0	14,5	13	0	13
Mathématiques – Physique-Chimie	43,5	14,5	29	39	13	26
Langue vivante	43,5	14,5	29	39	13	26
Arts appliqués et culture artistique	29	14,5	14,5	26	13	13
Education physique et sportive	72,5	72,5	0	65	65	0

Enseignements professionnels

Enseignement professionnel	333,5	58	275,5	312	52	260
Enseignements professionnels et français en co-intervention (c)	43,5	43,5	0	39	39	0
Enseignements professionnels et mathématiques en co-intervention (c)	43,5	43,5	0	39	39	0
Réalisation d'un chef d'œuvre (d)	87			78		
Prévention-santé-environnement	43,5	0	43,5	26	0	26

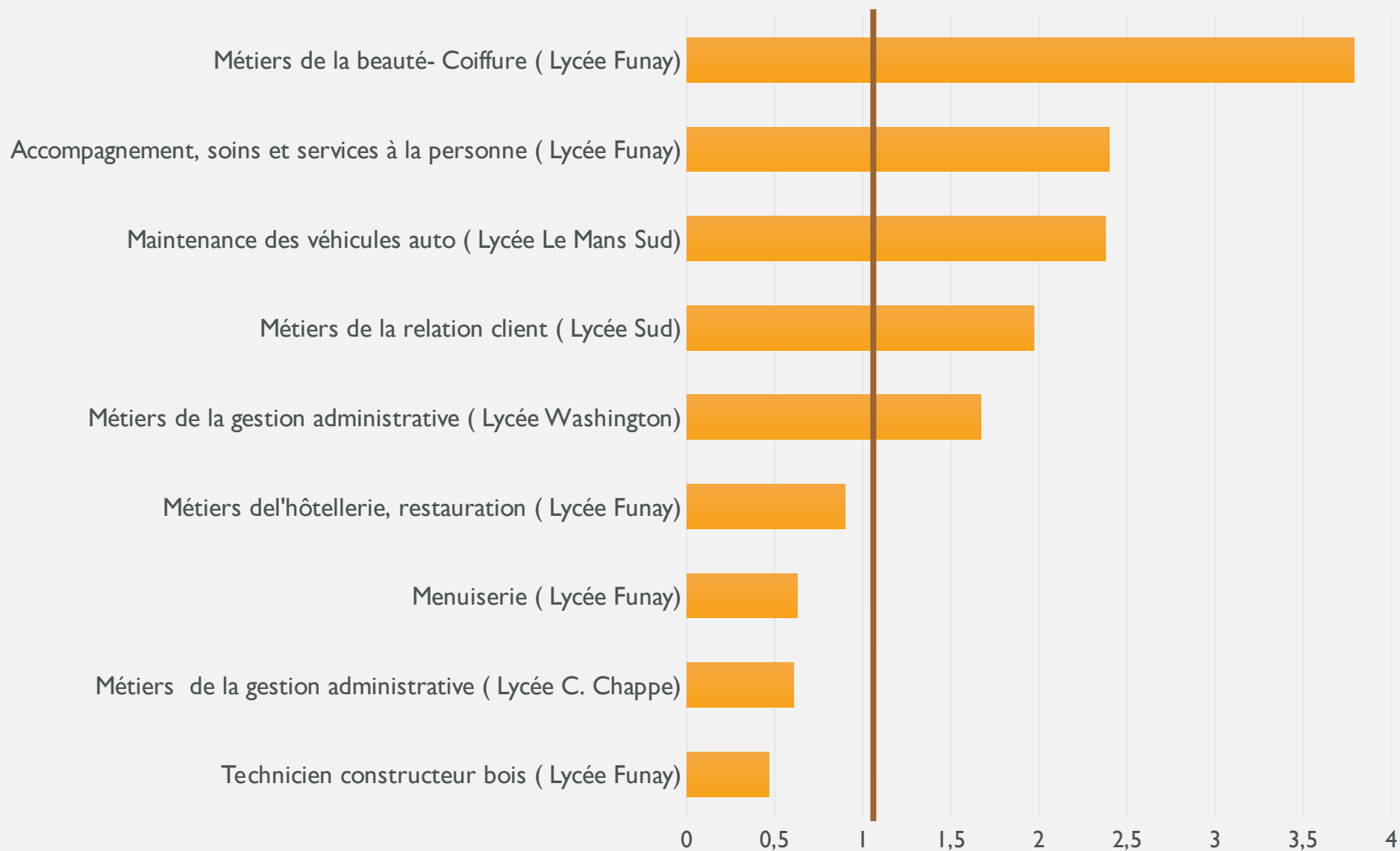
& 192 h sur les 2 années consacrées à :
la consolidation (des acquis scolaires)
l'accompagnement personnalisé
l'accompagnement au choix d'orientation

**PÉRIODE DE FORMATION
EN MILIEU PROFESSIONNEL**

**6 à 7
semaines**

**6 à 7
semaines**

Quelques taux de pression: Bac Pro – rentrée 2021



L'Apprentissage c'est ...

Une formation professionnelle par alternance

Il faut

- Être âgé de 16 ans (15 ans sortant de 3^{ème})
- Trouver un maître d'apprentissage
- Signer un contrat d'apprentissage avec une entreprise

Diplômes préparés

- CAP, Bac pro, MC, BP, BM, BTS, Ingénieur ...

Entreprise

- Enseignement professionnel
- Horaires selon réglementation en vigueur
- Salaire à partir de 25% du SMIC

CFA

- Inscription par l'employeur
- Enseignement technologique et générale : 400H / an minimum

LES PROCÉDURES
D'ORIENTATION (SLO) ET
D'AFFECTATION (SLA)

CALENDRIER DES PROCÉDURES DE L'ORIENTATION

2^{ème} trimestre

Vœux provisoires
de la famille et de l'élève

Propositions provisoires
du conseil de classe

3^{ème} trimestre

Vœux définitifs
de la famille et de l'élève

Avis définitifs
du conseil de classe

DESACCORD

Entretien de la famille avec le chef
d'établissement

ACCORD

ACCORD

DESACCORD

Affectation

**Décision
d'orientation**

Commission d'appel

PROCEDURES D'AFFECTATION EN LYCEE GENERAL ET TECHNOLOGIQUE

- ✓ il faut au moins demander
- ✓ **3 lycées PUBLICS différents**
- ✓ **obligatoirement pour la 2^{nde} GT**
- ✓ **(selon la DSDEN 72).**

La plupart des les élèves du secteur du Mans
ont obtenu leur lycée en vœu n° 1 en juin 2023:

SAUF sur le lycée Touchard:

Certains jeunes ont été basculés sur leur vœu n°2
(capacités de 420 places, il y a eu 533 vœux n°1)

*Sous réserve de modifications apportées par la
circulaire orientation affectation 2024*

LA PROCÉDURE D'ORIENTATION ET D'AFFECTION

- **Important: ne pas confondre orientation** (projets de l'élève , intentions d'orientation - avis du conseil de classe) **et affectation** (place accordée à l'élève dans un établissement)
- 2^{ème} trimestre- vœux provisoires , la famille indique les voies d'orientation souhaitées / le conseil de classe donne un avis provisoire d'orientation (sur SLO)
- 3^{ème} trimestre: vœux définitifs, la famille indique les voies **d'orientation** souhaitées et reçoit un avis d'orientation (**sur SLO**)
- et fait des vœux **d'affectation** (classes et /ou spécialités souhaitées & établissements) sur SLA: en tout on peut faire:
- **10 vœux possibles pour l'académie de Nantes (et 5 hors académie)**
- Commissions d'affectation –fin juin : l'élève et sa famille sont informés du résultat de leurs demandes. Inscription dans l'établissement d'affectation

Vœux d'orientation et
d'affectation via un téléservice


Points de vigilance

Les procédures d'orientation et d'affectation sont effectuées par **les téléservices (accès par Elyco)**.

Un **compte parent actif** est **obligatoire** (procédure impossible à réaliser avec un compte élève)


Connexion au service en ligne Orientation

CONNEXION AU PORTAIL SCOLARITÉ SERVICES AVEC MON COMPTE EDUCONNECT.
ACCÈS AVEC L'IDENTIFIANT ET LE MOT DE PASSE TRANSMIS PAR LE CHEF D'ÉTABLISSEMENT.

 **EduConnect** ← [Changer de profil](#)

Le compte EduConnect peut donner accès :

- aux démarches en ligne, comme la fiche de renseignements, la demande de bourse, etc ;
- à l'espace numérique de travail (ENT) ;
- au livret scolaire.

 Représentant légal

Je me connecte avec mon compte EduConnect

Identifiant [Identifiant oublié ? →](#)

Mot de passe [Mot de passe oublié ? →](#)


🔒


[Se connecter](#)

[Je n'ai pas de compte →](#)

ou

Je me connecte avec FranceConnect

 S'identifier avec FranceConnect

[Qu'est-ce que FranceConnect ?](#) 

FranceConnect vous permet d'accéder à de nombreux services de l'État en utilisant un compte dont vous disposez déjà. Utilisez-le pour EduConnect !

Connexion au service en ligne Orientation

Sur la page d'accueil de Sclarité services je clique sur Orientation à partir de la date indiquée par le chef d'établissement.

The screenshot displays the 'Mes services' interface. On the left, a vertical menu lists several services: 'Actualités', 'Bourse de lycée', 'Orientation' (highlighted with a yellow border), 'Affectation', 'Fiche de renseignements', and 'Paiement des factures'. The main content area features a 'Message de l'établissement' section with the text 'Bienvenue sur Sclarité services.' At the bottom, a dark blue footer contains the text 'Une question, besoin d'aide ?' and an 'Assistance' button with a headset icon.

Saisie des intentions d'orientation

- Actualités
- Bourse de lycée
- Orientation**
- Affectation
- Fiche de renseignements
- Paiement des factures

Phase provisoire	Phase provisoire	Phase définitive	Phase définitive
Intentions Courant 2 ^e trimestre	Avis provisoires Après le conseil de classe du 2 ^e trimestre	Choix définitifs Courant 3 ^e trimestre	Propositions Après le conseil de classe du 3 ^e trimestre

Vous choisissez une ou plusieurs voies d'orientation parmi les possibilités suivantes :

- 2^{de} générale et technologique ;
- 2^{de} professionnelle ;
- 1^{re} année de CAP.

Le conseil de classe du deuxième trimestre indiquera pour chaque voie d'orientation demandée son avis (favorable, réservé ou défavorable).

Vous pourrez consulter l'avis du conseil de classe et en accuser réception.

Les intentions d'orientation et les avis provisoires du conseil de classe sont indicatifs et sont le début d'un dialogue qui prépare le choix définitif.

Pour préparer son projet d'orientation votre enfant peut s'informer :

- au CDI et au CIO ;
- sur le site de [l'Onisep](#) ;
- sur le site « [l'orientation en 3^e et l'affectation en lycée](#) ».

Je saisis les intentions d'orientation

Présentation de chaque phase pour repérer les différentes étapes.

RESSOURCES SUR L'ORIENTATION

- <https://www.onisep.fr/>
- <https://www.cidj.com/>
- <https://www.horizons21.fr/>
- <https://www.secondes-premieres2021-2022.fr/>
- <https://www.choisirmonmetier-paysdelaloire.fr/>

CIO du Mans

Du lundi au vendredi

09h à 12h et 13h30 à 17h30

(Sauf les lundis matins)

Sur RDV

Ouvert pendant les vacances scolaires

02.43.82.55.11

28 place de l'Eperon

Le Mans

RESSOURCES SUR L'ORIENTATION

- **FORMASARTHE**
- Forum des formations, au Centre des expositions du Mans:
- *vendredi 26/01/24 de 9h à 20h
- *samedi 27/01/24 de 9h à 17h

Pour accéder aux dates des JPO des établissements du secondaire:

[-https://formasarthe.fr/portes-ouvertes-2024/](https://formasarthe.fr/portes-ouvertes-2024/)

<https://lpro72.net/les-portes-ouvertes-2021-2022/>