



RÉPUBLIQUE
FRANÇAISE

*Liberté
Égalité
Fraternité*

Centre d'information et d'orientation
Le Mans

L'Orientation après la classe de 3^{ème}



Collège Louis Cordelet

3 Février 2022



Mme Lucie TEUTSCH

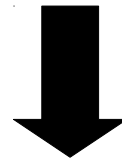
Psychologue de l'Éducation Nationale

- Permanences au collège Louis Cordelet
principalement les **Vendredis**
- Contacter Mme Dadé, à l'accueil du collège
pour prendre RDV



COP

Conseillère d'Orientation Psychologue
devient



Psy EN

Psychologue de l'Education Nationale
spécialité « éducation, développement,
conseil en orientation
scolaire et professionnelle »



CIO Le Mans
28, Place de l'Eperon
72000 Le Mans

Ouvert du lundi au vendredi :
9h-12h30 et 13h30 -17h30

Et durant les congés scolaires.

 : 02.43.82.55.11

cio-lemans@ac-nantes.fr



La classe de 3ème : des choix décisifs

- Faire le point sur ses atouts (motivations, projets, capacités, résultats, ambitions,...).
- Prévoir plusieurs solutions
- Bien s'informer
- Connaître les procédures
- -> **Choisir une voie** : se diriger vers la voie professionnelle (statut scolaire ou statut d'apprenti) ou vers la voie générale et technologique.

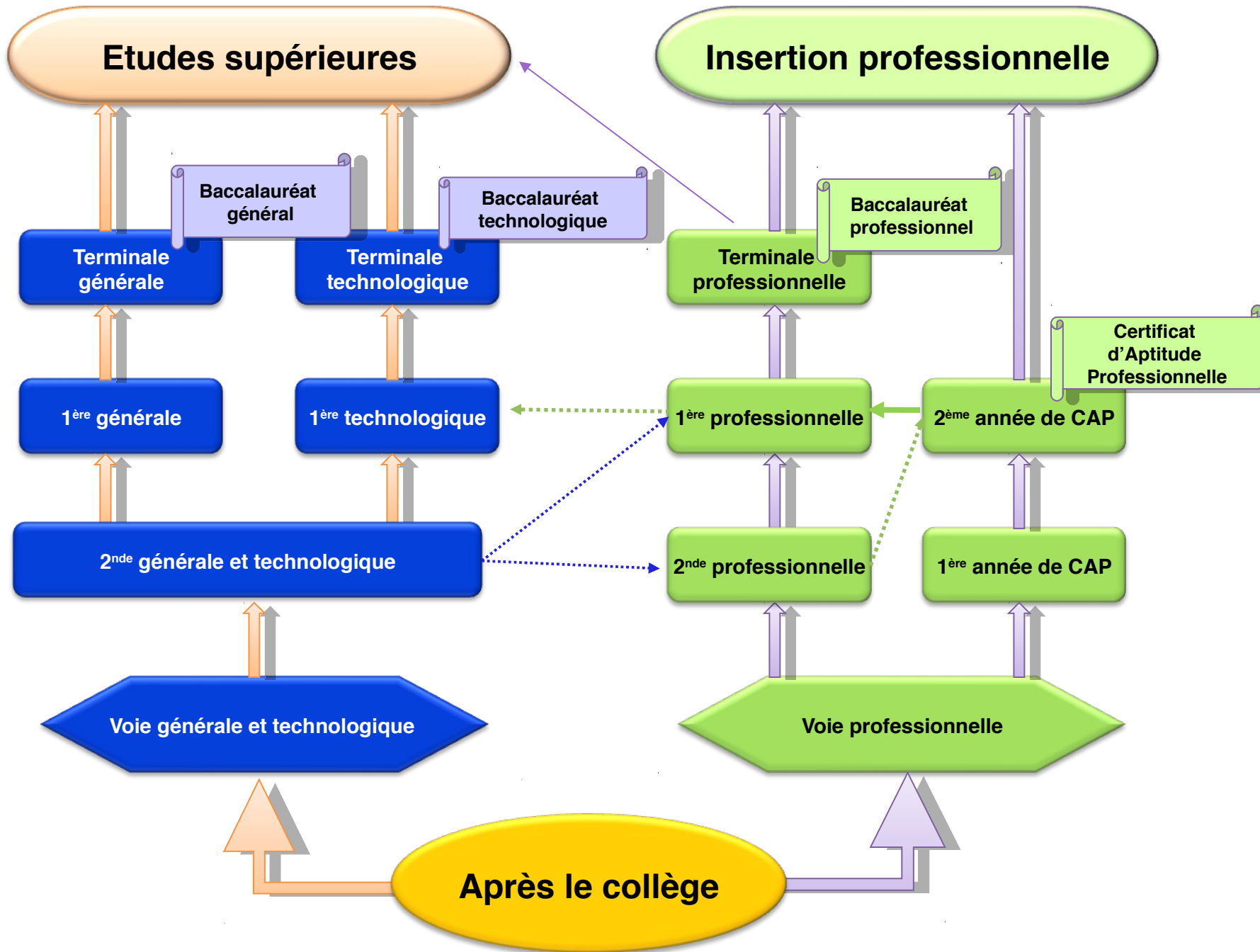


Processus d'orientation

Tout au long de l'année scolaire, le jeune réfléchit à un choix de parcours, selon ses goûts, ses projets et son dossier scolaire...

Il peut effectuer les démarches suivantes :

- Journées Portes Ouvertes (virtuelles), RDV CIO
- Mini-stage en établissement scolaire ou en CFA (voie pro)
- Stage en entreprise, interview de professionnels, ..
- Recherche d'informations : www.onisep.fr
- Rendez-vous avec la Psy EN, le Professeur Principal..





I. La Voie Professionnelle... pour qui ?

- Pour les élèves qui souhaitent **entreprendre des études concrètes** et avec plus de travaux réalisés en groupe.
- Pour les élèves qui ont **envie de découvrir et d'être confrontés au monde du travail** grâce à des périodes de formation en entreprise.
- Pour les élèves qui envisagent **d'obtenir un diplôme qui leur permet d'entrer sur le marché du travail** en étant qualifiés (un CAP ou un Bac professionnel).

Objectif : Apprendre les techniques appliquées à un métier ou à un domaine professionnel.

Réforme du Bac Pro

La 2nde **professionnelle** sera progressivement structurée **par famille de métiers**. Une famille de métiers repose sur des compétences professionnelles **communes** à des spécialités de baccalauréat

Les familles de métiers rentrée 2020 :

- Métiers de la construction durable, du bâtiment et des travaux publics
- Métiers de la gestion administrative, du transport et de la logistique
- Métiers de la relation client (accueil-relation client, commerce- vente)
- Métiers des industries graphiques et de la communication
- Métiers des études et de la modélisation numérique du bâtiment
- Métiers de l'alimentation
- Métiers de l'hôtellerie-restauration
- Métiers de la beauté et du bien-être
- Métiers de la mer (recrutement sur dossier spécifique)
- Métiers de l'aéronautique (1 seule spécialité dans l'Académie)
- Agriculture 4 familles : Production / Nature - Jardins - Paysage / Conseil- Vente/ Alimentation- Bio industrie- Laboratoire

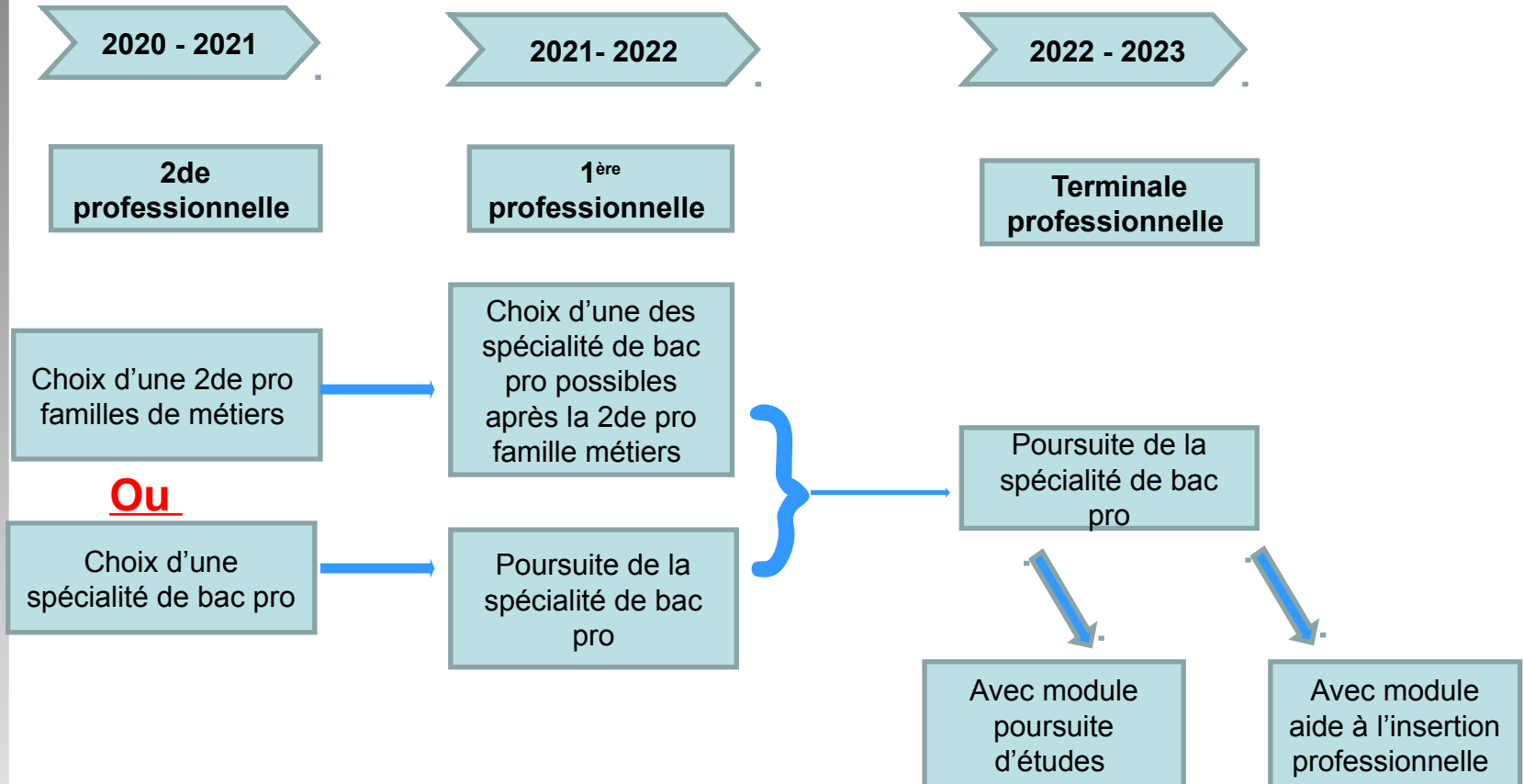
Familles métiers dans la région

Les familles de métiers supplémentaires rentrée 2021 :

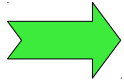
- Métiers du bois
- Métiers du pilotage d'installations automatisées
- Métiers de la maintenance
- Métiers de la réalisation de productions mécaniques
- Métiers du numérique et de la transition énergétique

En 2021, pour les autres champs professionnels, l'élève choisira **une spécialité** dès la 2^e professionnelle. (ex : les bacs pro du secteur du soin à la personne etc..).

Le bac professionnel – parcours d'un.e élève



Plus de 200 spécialités en CAP et environ 90 spécialités en Bac PRO en France



DES SECTEURS PROFESSIONNELS VARIÉS

L'INDUSTRIE :

- Mécanique (productique et maintenance)
- Électricité
- Électronique
- Plasturgie
- Structures métalliques
- Industries de l'habillement

L'AGRICULTURE

LES METIERS DE L'ALIMENTATION

LE BATIMENT :

De nombreux métiers dans le bâtiment et les travaux publics

LES SERVICES :

- Secrétariat
- Comptabilité
- Commerce
- Transports et magasinage
- Automobile : maintenance et carrosserie
- Hôtellerie restauration
- Nettoyage industriel
- Services et soins aux personnes



**Certains diplômes
sont plus
difficiles d'accès que
d'autres !**

Quelques taux de pression : CAP – rentrée 2021

- Les **taux de pression** (= nombre de candidats pour une place) sont différents selon les sections.
- Pour une même section, le taux de pression peut varier d'un établissement à l'autre en fonction de sa localisation en Sarthe.
- Ex : si le taux de pression est = ou < 1 , chaque élève qui l'a demandé en 1^{er} vœu l'a obtenu l'an dernier.
- Il s'agit d'une tendance, le taux de pression peut évoluer significativement d'une année à l'autre, en fonction du nombre de demandes.

	Etablissement	Nbre de places	Candidats 1er vœu	Taux de pression
CAP Equipier polyvalent du commerce	Le Mans Sud	15	83	5,53
CAP Pâtissier	Funay- H Boucher	12	71	5,92
CAP Maintenance véhicules option voitures particulières	Le Mans Sud	20	67	3,35
CAP conducteur d'installations de production	LPO Touchard Washington	24	15	0,63
CAP Assistant Technique en Milieu Familial et Collectif	Funay H Boucher	12	27	2,25
CAP Assistant Technique en Milieu Familial et Collectif	J Rondeau St Calais	12	5	0,42
CAP Menuisier fabricant de menuiserie mobilier agencement	Funay-H.Boucher	15	24	1,6
CAP Menuisier fabricant de menuiserie mobilier agencement	EREA R Elizé	8	5	0,63

Quelques taux de pression : BAC PROFESSIONNEL - Rentrée 2021

Section de Bac Professionnel	Etablissement	Nbre de places	Candidats 1er vœu	Taux de pression
Métiers relation client	LP Le Mans Sud	70	138	1,97 0,83
	Perseigne Mamers	35	29	
conseil vente	Brette les Pins	27	5	0,19
Métiers Gestion administrative , transports et logistique	LPO Touchard Washington	30	50	1,67
	LP Arnage	18	11	0,61
Accompagnement soins services à la personne (option Structure)	Funay – Boucher	30	72	2,4 1,03
	Montval/Loir	30	31	
Métiers de l'hôtellerie et de la Restauration (cuisine+ service)	Funay-Boucher	48	43	0,9
Technicien constructeur bois	Funay-Boucher	15	7	0,47
Métiers des transitions numérique et énergétique	Funay-Boucher	15	8	0,53
Métiers construction durable bâtiment et travaux publics	Funay-Boucher	30	19	0,63
Métiers de la réalisation d'ensembles mécaniques et industriels	LPO Touchard Washington	24	14	0,58
	Perseigne Mamers	15	8	0,53

Comment et où se déroule la formation professionnelle ?

A temps plein En lycée professionnel

- Enseignement général et professionnel au sein du lycée
- **Périodes de formation en entreprise**
- **Statut scolaire de lycée**
- Vacances scolaires

Formation Mixte

- Seconde à temps plein
- Première et Terminale en apprentissage

En apprentissage en centre de formation des apprentis (CFA) ou dans certains lycées professionnels

- **35 heures de travail par semaine**
- **Alternance** : (rythme plus soutenu)
 - > 1/3 au CFA (enseignement général et professionnel)
 - > 2/3 chez un patron (pratique professionnelle)
- **Statut d'employé** : sous contrat et 5 semaines de congés par an (période d'essai de 45 jours effectifs)
- **Rémunération** (% du SMIC)

Un Apprenti : est un jeune qui a entre 16 et 30 ans (dérogation possible pour les sortants de 3^e de 15 ans) qui bénéficie d'un contrat de travail particulier.

OBJECTIF

Acquérir un diplôme professionnel (CAP, Bac pro...) par le biais d'une formation alternée : 2/3 en entreprise; 1/3 en Centre de Formation d'Apprentis (CFA).

DUREE DU CONTRAT

De 1 à 3 ans, selon les professions et le niveau de qualification préparé, mais le plus souvent 2 ans.

SALAIRE

Il est fixé en pourcentage du SMIC (10,57 € brut de l'heure au 01/01/2022). Versé par l'entreprise, il varie selon l'âge du jeune, l'ancienneté du contrat et le diplôme préparé

HORAIRES DE TRAVAIL

L'apprenti âgé de moins de 18 ans ne peut pas travailler : plus de 8 heures /jour et plus de 35 heures /semaine.

Le temps de formation est compris dans le temps de travail.

CONGES

Congés payés identiques à ceux des salariés de l'entreprise (en général 5 semaines).

OBLIGATIONS

L'employeur assure la formation pratique de l'apprenti en rapport avec les cours du CFA, et s'engage à lui faire suivre les enseignements du CFA.

L'apprenti doit suivre la formation assurée par le CFA et respecter le contrat de travail.

Age de l'apprenti	Moins de 18 ans	18 / 21ans	21 ans et plus
1ère année	27 % du SMIC 430 €	43 % du SMIC 683 €	53 % du SMIC 842 €
2ème année	39 % du SMIC 620 €	51 % du SMIC 811 €	61% du SMIC 970 €
3ème année	55% du SMIC 874 €	du SMIC % 67 1065€	78% du SMIC 1240 €



Pour ceux qui envisagent un apprentissage :

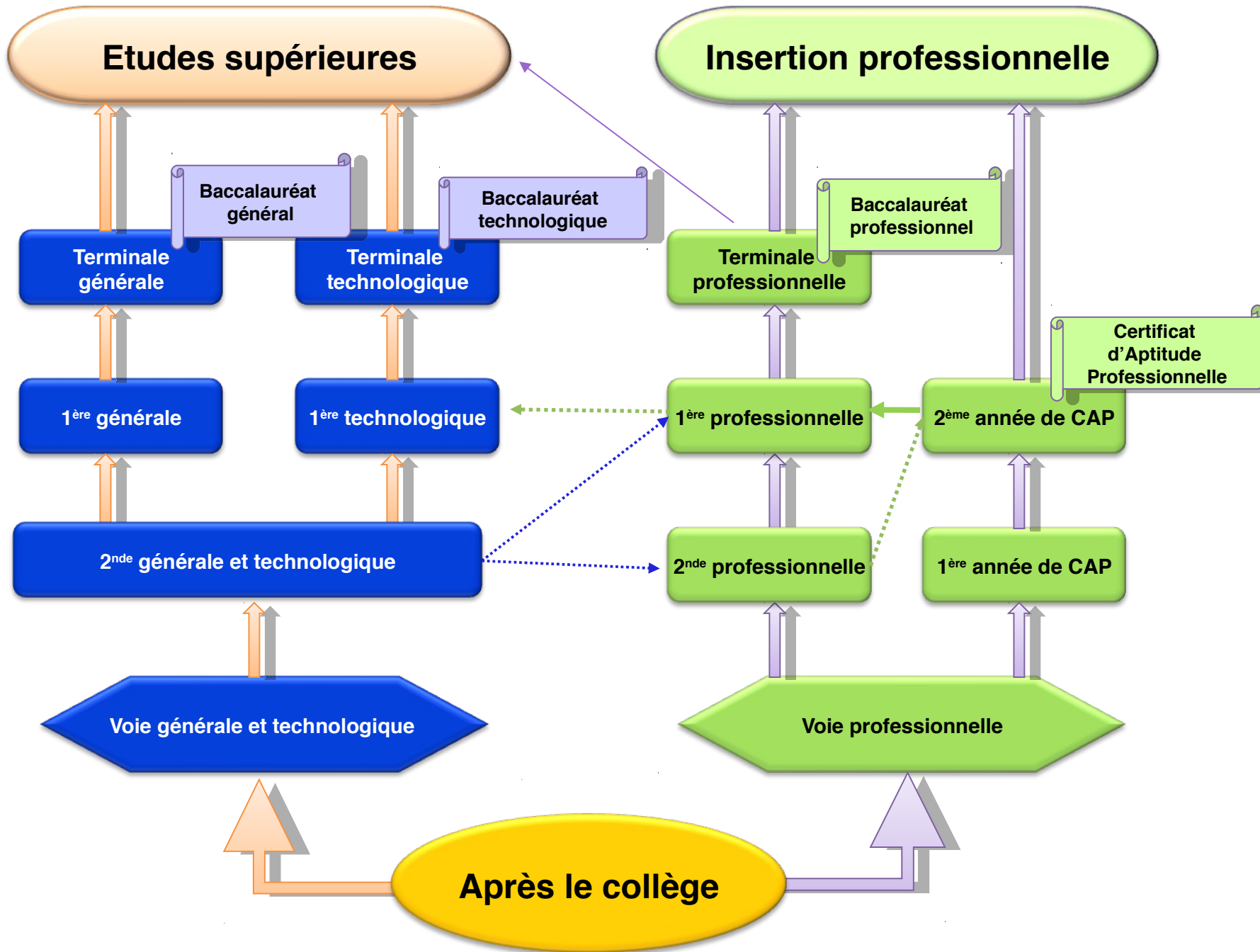
Prenez contact avec le CFA qui propose la formation envisagée (CAP ou BAC PRO). Et commencez rapidement votre recherche d'employeur.

Il vous faudra **signer un contrat avec l'employeur** qui vous inscrira dans un CFA.

Il est fortement conseillé de faire en parallèle des vœux en lycées publics (CAP ou BAC PRO) = solution de repli

Pour les lycées privés :

Prenez contact directement avec les établissements.
Vous pouvez faire des vœux dans les lycées publics en parallèle via affelnet.



II. LA VOIE GÉNÉRALE ET TECHNOLOGIQUE

Les 6 Lycées du district du Mans :

ALLONNES - Lycée Malraux

LE MANS - Bellevue

Le MANS - Montesquieu

LE MANS - Lycée Sud

LE MANS - Touchard

LE MANS - Yourcenar

3 vœux minimum
de lycées publics différents



Transformations : Bac 2021

En attente circulaire académique - rentrée 2022

La seconde générale et technologique :

- 1 / Un test numérique de positionnement en français et en mathématiques en début d'année.
- 2/ Un accompagnement personnalisé centré sur la maîtrise de l'expression écrite et orale (2h/semaine).
- 3/ Une aide à l'orientation pour accompagner vers la classe de 1ère (54h dans l'année).

Grille horaire de la classe de seconde

Enseignements obligatoires	Horaires élèves
Français	4h
Histoire-Géographie	3h
Langue vivante A Langue vivante B	5h30
Mathématiques	4h
Physique-Chimie	3h
Sciences numériques et technologie	1h30
Sciences de la vie et de la terre	1h30
Sciences économiques et sociales	1h30
Education Physique et Sportive	2h
Enseignement moral et civique	18h par an
Horaire total élève	28h30

La classe de seconde : les enseignements optionnels

Un enseignement général maximum au choix	Horaires	Un enseignement technologique maximum au choix	Horaires
Arts au choix parmi : arts plastiques, cinéma-audiovisuel, danse, histoire des arts, musique, théâtre	3h	Atelier artistique	72h/an
Arts du cirque	6h	Biotechnologies	1h30
Ecologie-agronomie-territoires-développement durable	3h	Création et culture design	6h
Education physique et sportive	3h	Création et innovation technologiques	1h30
Langues et culture de l'antiquité : latin ou grec	3h	Hippologie équitation ou autres pratiques sportives (en lycée agricole)	72h/an
Langue vivante C (étrangère ou régionale)	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
		Sciences et laboratoire	1h30

Les enseignements optionnels de 2de – Lycées publics 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 	<ul style="list-style-type: none"> ▪Histoire des Arts ▪LVC Arabe ▪Langue des signes 	<ul style="list-style-type: none"> ▪LCA Latin ▪LVC Allemand 	<ul style="list-style-type: none"> ▪EPS ▪Théâtre
Enseignements technologiques optionnels	<ul style="list-style-type: none"> ▪Management et Gestion ▪Santé social ▪Biotechnologies 			<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 	<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	<p>Général – STMG – ST2S Section euro Anglais (DNL: SVT, Hist-géo)</p>	<p>Général Sections Binationales : ABIBAC, BACHIBAC, ESABAC</p>	<p>Général Section euro Allemand (DNL : Hist-géo)</p>	<p>Général – STI2D – STMG Section euro Anglais (DNL: Hist-géo, physique) / espagnol (DNL: SI, physique, maths)</p>	<p>Général – STMG Section euro Anglais (DNL: Hist-géo)</p>	<p>Général – STL – STI2D- STMG Section euro Anglais (DNL: physique-chimie)</p>

Exigences de la classe de seconde

Pour réussir en 2^{de} GT, il faut :

S'intéresser à l'enseignement général et aimer le raisonnement abstrait

Avoir des acquis suffisants en fin de 3^e dans les matières présentes en 2^{de}

Etre capable de travailler régulièrement chaque soir

Savoir organiser son travail en toute autonomie

Si les enseignements en classe de 2^{de} sont dans la continuité de ceux dispensés en classe de 3^e (Français, Maths, H-G, etc.), les programmes ont en effet un **niveau d'exigence plus élevé**, le **rythme de travail est plus soutenu** et les **méthodes de travail sont différentes**.



SECTIONS EUROPÉENNES

Anglais, allemand ou espagnol

- 1 heure en plus dans la langue choisie
- 1 heure en DNL (Discipline Non Linguistique) enseignée dans la langue (hist-géo, SVT, physique selon les lycées).

Classe euro Allemand : [Montesquieu](#)

Classe euro Anglais : [Malraux](#), [Touchard](#), [Yourcenar](#), [Sud](#).

Classe euro Espagnol : [Touchard](#)

Dossiers de candidature en téléchargement sur les sites des lycées.



SECTIONS BINATIONALES

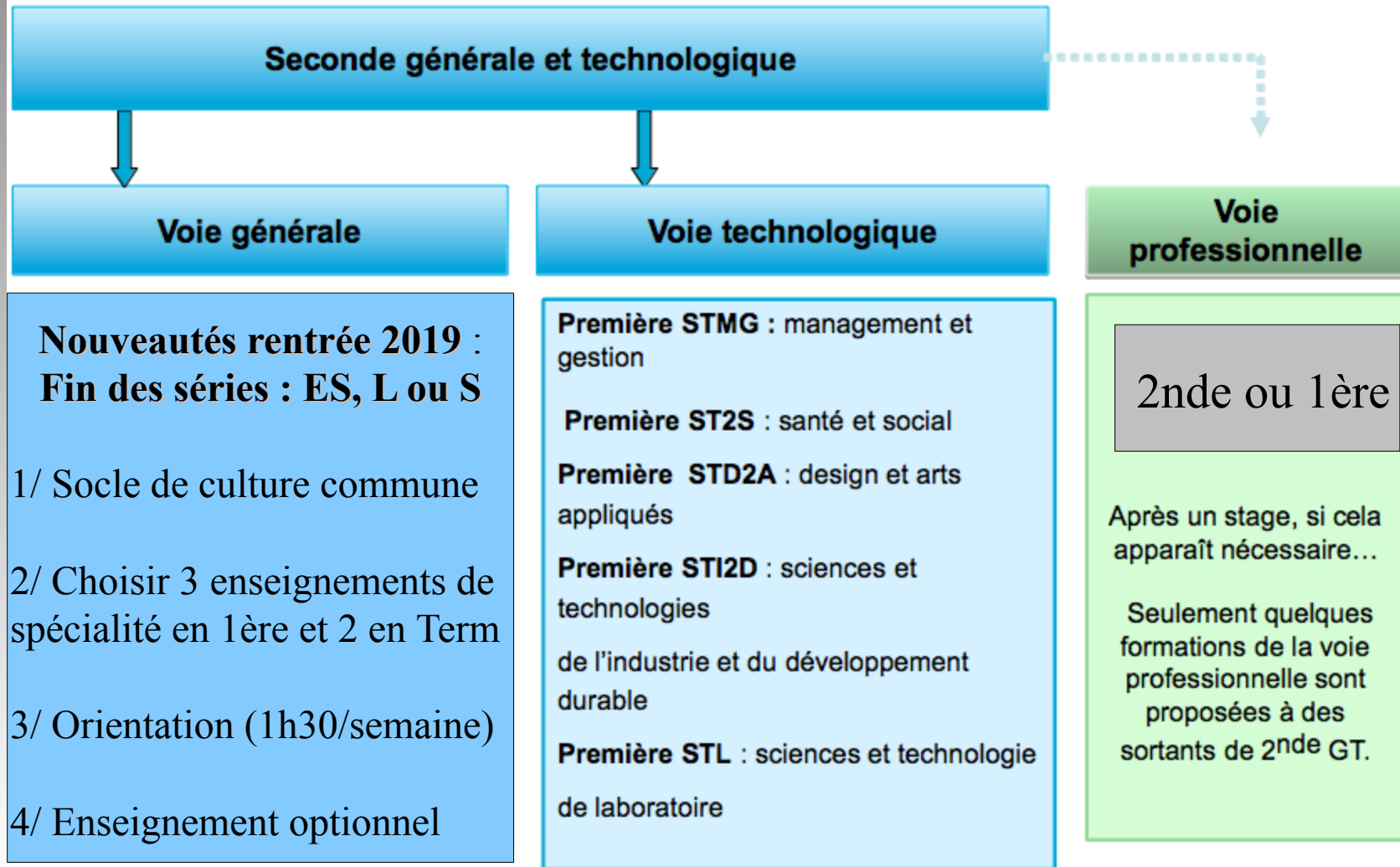
- Il s'agit de sections qui préparent à la fois au baccalauréat français, et à son équivalent dans un autre pays européen :
 - Bac franco-allemand : ABIBAC
 - Bac franco-espagnol : BACHIBAC
 - Bac franco-italien : ESABAC

Les 3 sections sont préparées au lycée Bellevue du Mans.

En attente circulaire 2022

Évaluation sur dossier et entretien de motivation.

La progressivité de l'orientation après la seconde GT



Bac Général ou Bac Technologique ?

Voie générale :

Accès : Après une 2nde GT.

Profil : Etudes générales nécessitant abstraction et réflexion pour acquérir une culture générale.

Contenu : Enseignement général et beaucoup de travail personnel.

Débouchés : Etudes longues (environ 5 ans après le Bac) : Licence (Université), CPGE, Ecoles d'ingénieur, de commerce, ...

Voie techno : STi2D, STMG, STL, ST2S, STD2A, STAV, STHR, TMD

Accès : Après une 2nde GT.

Profil : Etudes théoriques et applications concrètes dans un domaine professionnel.

Contenu : Enseignement général + Enseignement technologique et professionnel.

Débouchés : Principalement vers les études courtes : BTS/BUT (2-3 ans) écoles spécialisées...

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

Des enseignements optionnels restent possibles.

Les élèves suivent 3 enseignements de spécialité en 1^{ère} et 2 en Terminale

- 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)



Voie technologique

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

■ Des enseignements optionnels :

En première et en terminale, les élèves de la voie technologique pourront choisir deux enseignements optionnels (au plus) parmi :

- Langue vivante C (en série STHR)
- Arts
- Education physique et sportive

Les Bacs Technologiques



Bac sciences et technologies de l'industrie et du développement durable



Bac sciences et technologies de laboratoire



Bac sciences et technologies de la santé et du social



Bac sciences et technologies du management et de la gestion



Bac sciences et technologies du design et des arts appliqués



Bac sciences et technologies de l'agronomie et du vivant

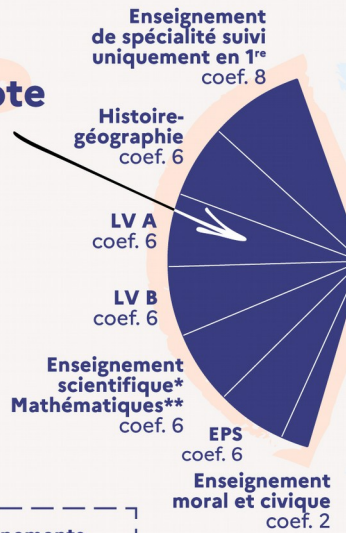
Calcul de la note du BAC

BACCALAURÉAT GÉNÉRAL ET TECHNOLOGIQUE

Répartition de la note finale

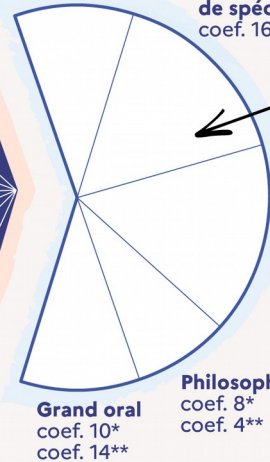


Contrôle continu
40 %
de la note finale



Enseignements optionnels
coef. 2 à 4 supp.***

Français (épreuves anticipées en fin de 1^{re})
Oral coef. 5
Écrit coef. 5



Contrôle terminal
60 %
de la note finale

*En voie générale
**En voie technologique
*** 2 si suivi uniquement une année, 4 si suivi en 1^{re} et terminale

MENJS - Octobre 2021



III. La procédure d'orientation et d'affectation

Intentions d'orientation (mars) : conseil de classe du 2^{ème} trimestre

L'élève et sa famille expriment des **vœux provisoires** parmi les choix possibles d'orientation après le 3^{ème}

Le conseil de classe du 2^{ème} trimestre formule un avis provisoire d'orientation.

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).

Décision d'orientation : conseil de classe du 3^{ème} trimestre

L'élève et sa famille choisissent une orientation **et** font des vœux d'affectation qui sont définitifs.

Le conseil de classe du 3^{ème} trimestre formule une **décision d'orientation**. En cas de désaccord, possibilité de dialogue avec la direction.

10 vœux d'affectation (classes et /ou spécialités souhaitées & établissements) peuvent être exprimés. **En attente circulaire 2022**

Commission d'Affectation : le Rectorat de Nantes procède à l'affectation par le biais de l'application **AFFELNET**.

Phase d'inscription : fin juin/début juillet

**Nouveauté depuis 2020 - vœux
d'orientation et d'affectation se
font par Internet , via un
téléservice**

En attente circulaire 2022

MON COMPTE

ACCUEIL

VIE SCOLAIRE

NOTES

ORIENTATION

EVALUATION

CLG LUCIE AJBRAC

CONTACT

SE DÉCONNECTER

ORIENTATION

1 Intentions provisoires 2 Choix définitifs 3 Décision

Deuxième trimestre ou premier semestre : DEMANDE(S) DES REPRÉSENTANTS LÉGAUX / Intention(s) d'orientation. Vous devez obligatoirement saisir une intention. Vous pouvez en saisir jusqu'à trois. Leur ordre d'affichage correspond à votre ordre de préférence.

Nous souhaitons pour la rentrée prochaine :

Intention 1

2de générale et technologique ou 2de STHR

2de professionnelle

1re année de CAP

Vous pouvez préciser le métier ou la formation qui intéresse votre enfant :

Métier ou formation

Sous statut scolaire Sous statut d'apprenti

AJOUTER UNE INTENTION

ANNULER VALIDER

AFFELNET :

Affectation des Elèves par le Net

En attente circulaire académique - rentrée 2022

- 10 vœux maximum : 1 vœu = 1 formation dans un lycée
- L'ordre des vœux est pris en compte :
Affelnet affecte sur le vœu le mieux placé dans la hiérarchie.
- Voie pro : Le classement est fait en fonction de critères préétablis :
 - Des bilans périodiques (matières coefficientées)
 - Du bilan de fin de cycle 4 : 8 compétences du socle commun
 - Bonus pour les élèves prioritaires (Ulis, SEGPA)
- 2nde GT, sur le Mans métropole : **au minimum 3 vœux de lycées différents.**
- ➔ Les résultats scolaires jouent un rôle déterminant pour l'orientation.
- ➔ Il est souhaitable que les vœux exprimés reflètent bien les choix, les intérêts de l'élève. (stratégie et vœux de repli si nécessaire)



Déterminants de l'orientation :

La motivation de *l'élève* et son degré d'*information* sur les voies de formation, les diplômes, les secteurs professionnels...

Ses *résultats* scolaires

Faire le point sur ses *atouts* (motivation, projets, capacités, ambition).

Prévoir des solutions de repli.

Bien s'informer...

Mais aussi :

La qualité du *dialogue* familles/équipe pédagogique

La *décision d'orientation* du conseil de classe

Et pour plus de précisions...

LA RÉGION M'ACCOMPAGNE Rentrée 2021

Après la 3^e

je construis mon parcours



OFFRE RÉGIONALE DE FORMATIONS
après la 3^e



Formasarthe 2022

Stage de découverte en établissements
Calendrier des Journées Portes
Ouvertes dans les établissements

- Guide après la 3^e - Pays de la Loire :

Téléchargeable sur le site
Choisirmonmetiers-paysdelaloire

EDITION 2022

FORMA SARTHE

28
29
JANVIER

EDITION CONNECTEE

TROUVEZ VOTRE FORMATION !



Toutes les infos !



RECEVEZ DES NOTIFICATIONS SELON LES THEMATIQUES QUI VOUS INTERESSENT

WWW.FORMASARTHE.FR

Sites internet ressources :

- Le site de l'ONISEP



- Le site Eduscol : réforme bac 2021



- Le site de l'académie de Nantes :
Procédures d'orientation et d'affectation 2022

