

ORIENTATION POST-3ÈME

MME S. CHIMELLO

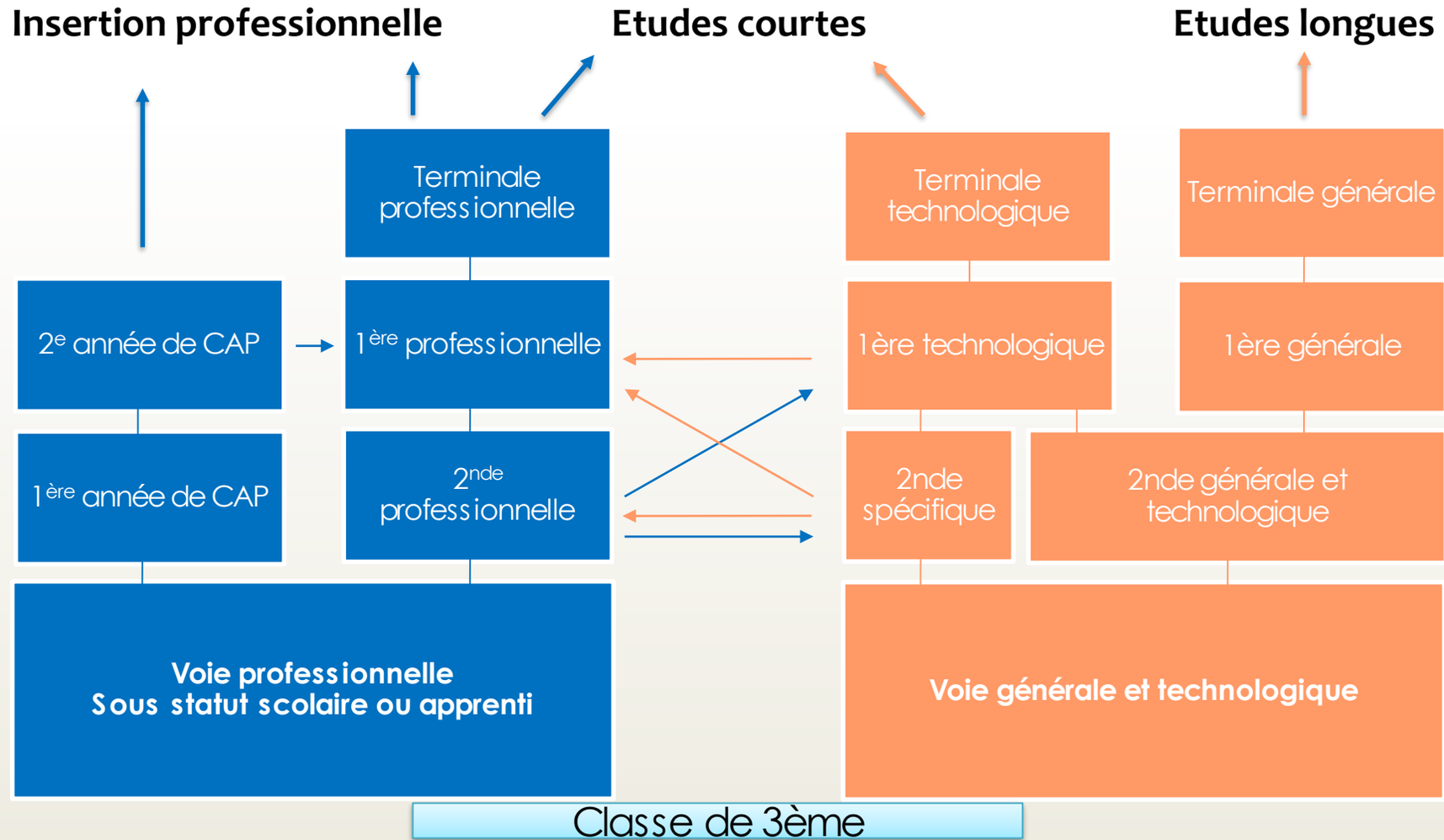
*PSYCHOLOGUE DE L'EDUCATION NATIONALE
EDUCATION, DÉVELOPPEMENT ET CONSEILS EN ORIENTATION*

PERMANENCES :

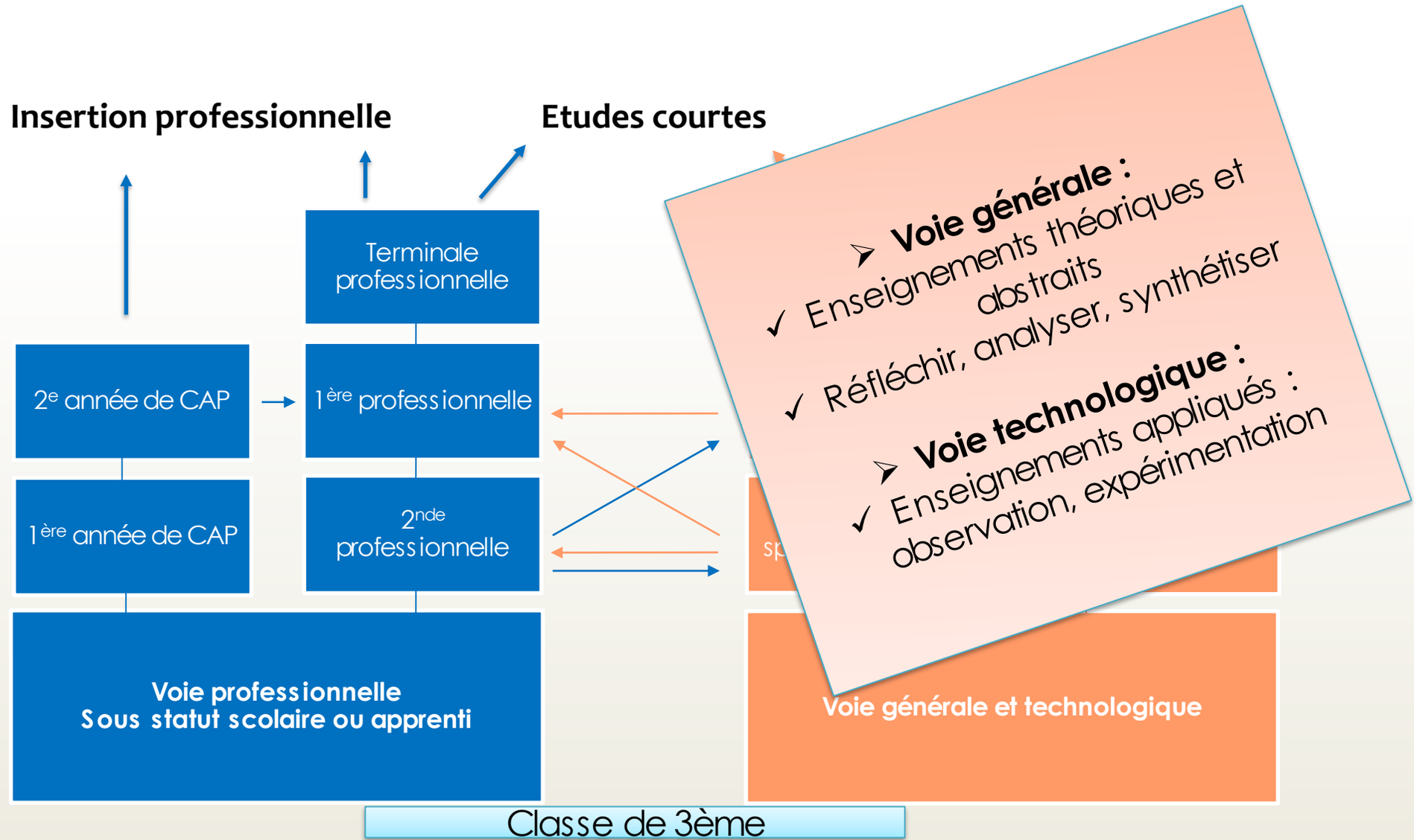
- AU COLLÈGE LE LUNDI
- AU CENTRE D'INFORMATION ET D'ORIENTATION LE JEUDI APRÈS MIDI
(1 RUE CALVET 82000 MONTAUBAN - TEL. 05.63.66.12.66)



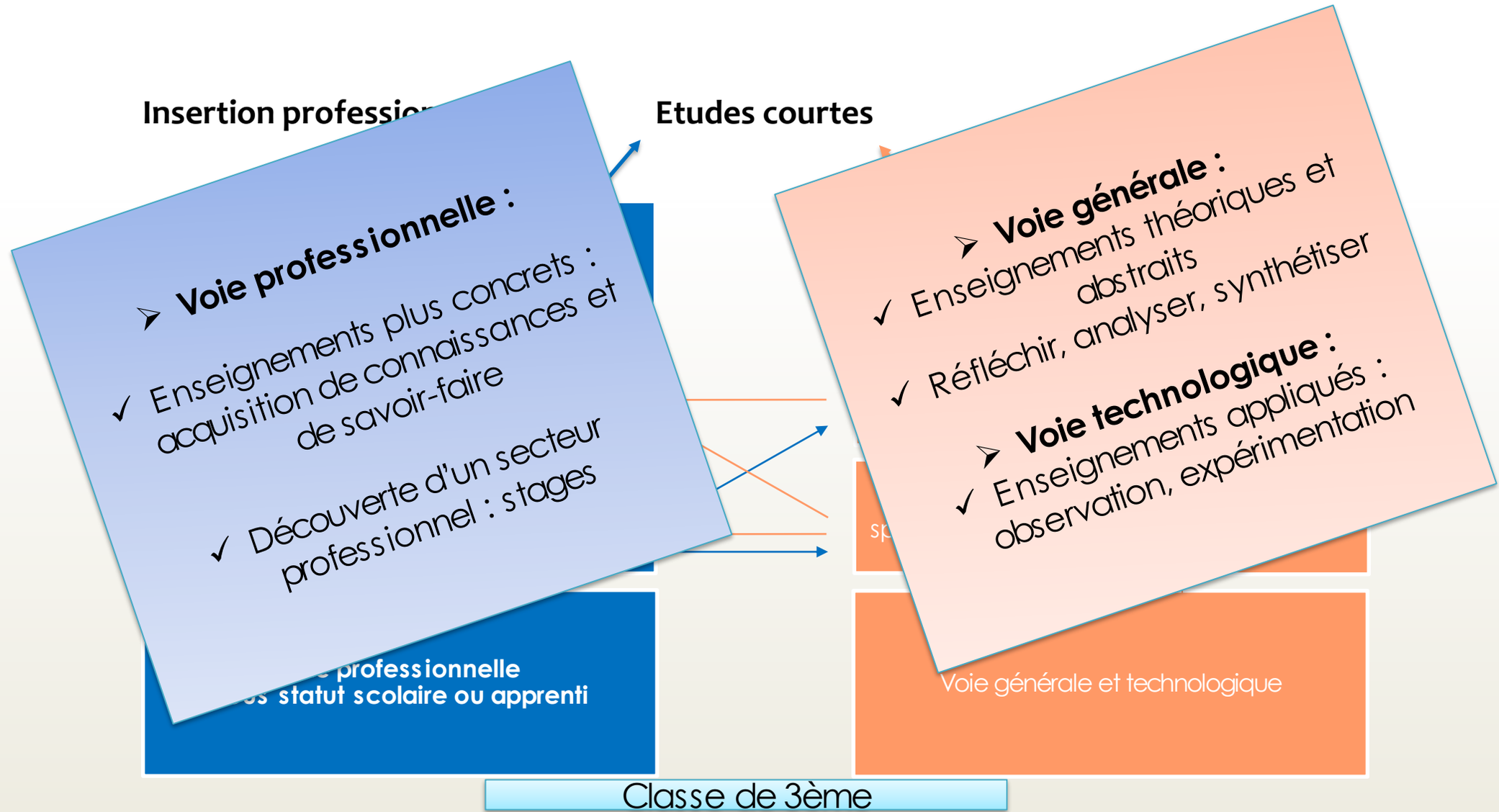
Le schéma des études après la 3^{ème}



Le schéma des études après la 3^{ème}



Le schéma des études après la 3^{ème}



LA VOIE GÉNÉRALE ET TECHNOLOGIQUE

- Construire son avenir au lycée : <https://www.secondes-premieres2021-2022.fr/> :
 - 5 étapes pour construire son projet
 - Calendrier de l'orientation
 - Des conseils pour s'orienter
 - Etc...

LA SECONDE GÉNÉRALE ET TECHNOLOGIQUE



LA SECONDE GÉNÉRALE ET TECHNOLOGIQUE

→ ENSEIGNEMENTS COMMUNS	HORAIRE ÉLÈVE
Français	4 h
Histoire-géographie	3 h
LVA et LVB (langue vivante étrangère ou régionale)	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
1 ENSEIGNEMENT GÉNÉRAL AU CHOIX PARI :	
Langues et cultures de l'Antiquité : latin (a)	3 h
Langues et cultures de l'Antiquité : grec (a)	3 h
Langue vivante C étrangère ou régionale	3 h
Arts : au choix parmi arts plastiques ou cinéma-audiovisuel ou histoire des arts ou danse ou musique ou 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
1 ENSEIGNEMENT TECHNOLOGIQUE AU CHOIX PARI :	
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
Atelier artistique	72 h annuelles
ENSEIGNEMENTS DANS LES LYCÉES D'ENSEIGNEMENT GÉNÉRAL ET TECHNOLOGIQUE AGRICOLE	
Hippologie et équitation ou autres pratiques sportives	3 h
Pratiques sociales et culturelles	3 h
Pratiques professionnelles	3 h

- ✓ **Test numérique de positionnement** en français et mathématiques
- ✓ Accompagnement sur la maîtrise de **l'expression orale et écrite**
- ✓ Aide à l'**orientation** vers la Première (54h/an)

0, 1 ou 2 options

LA SECONDE GÉNÉRALE ET TECHNOLOGIQUE

→ ENSEIGNEMENTS COMMUNS	HORAIRE ÉLÈVE
Français	4 h
Histoire-géographie	3 h
LVA et LVB (langue vivante étrangère ou régionale)	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
1 ENSEIGNEMENT GÉNÉRAL AU CHOIX PARI :	
Langues et cultures de l'Antiquité : latin (a)	3 h
Langues et cultures de l'Antiquité : grec (a)	3 h
Langue vivante C étrangère ou régionale	3 h
Arts : au choix parmi arts plastiques ou cinéma-audiovisuel ou histoire des arts ou danse ou musique ou théâtre	3 h
Éducation physique et sportive	
Arts du cirque	
Écologie-agronomie-territoires-développement durable (dans les lycées d'enseignement général et technologique agricole)	
1 ENSEIGNEMENT TECHNOLOGIQUE AU CHOIX PARI :	
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
Atelier artistique	72 h annuelles
ENSEIGNEMENTS DANS LES LYCÉES D'ENSEIGNEMENT GÉNÉRAL ET TECHNOLOGIQUE AGRICOLE	
Hippologie et équitation ou autres pratiques sportives	3 h
Pratiques sociales et culturelles	3 h
Pratiques professionnelles	3 h

0, 1 ou 2 options

Affectation en 2^{de} GT

- **Ce qui compte :**
 - ✓ Avis du conseil de classe puis décision du chef d'établissement
 - ✓ **Sectorisation** en fonction de l'adresse du domicile

- **ATTENTION :**
 - ✓ Enseignements optionnels du 82 **non dérogoires**
 - ✓ Des cas particuliers pourront être étudiés (voir 7 conditions)
 - ✓ Procédure d'orientation/affectation dans la future circulaire départementale

LA SECONDE GÉNÉRALE ET TECHNOLOGIQUE

→ ENSEIGNEMENTS COMMUNS	HORAIRE ÉLÈVE
Français	4 h
Histoire-géographie	3 h
LVA et LVB (langue vivante étrangère ou régionale)	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
1 ENSEIGNEMENT GÉNÉRAL AU CHOIX PARI :	
Langues et cultures de l'Antiquité : latin (a)	3 h
Langues et cultures de l'Antiquité : grec (a)	3 h
Langue vivante C étrangère ou régionale	3 h
Arts : au choix parmi arts plastiques ou cinéma-audiovisuel ou histoire des arts ou danse ou musique ou théâtre	3 h
Éducation physique et sportive	
Arts du cirque	
Écologie-agronomie-territoires-développement durable (dans les lycées d'enseignement général et technologique agricole)	
1 ENSEIGNEMENT TECHNOLOGIQUE AU CHOIX PARI :	
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
Atelier artistique	72 h annuelles
ENSEIGNEMENTS DANS LES LYCÉES D'ENSEIGNEMENT GÉNÉRAL ET TECHNOLOGIQUE AGRICOLE	
Hippologie et équitation ou autres pratiques sportives	3 h
Pratiques sociales et culturelles	3 h
Pratiques professionnelles	3 h

0, 1 ou 2 options

Affectation en 2^{nde} GT

- Les options de 2^{nde} ne sont pas déterminantes quant à l'orientation dans une série de bac : ST 2S, STI2D, STL, STMG, STAV ;
- Conseil pour STHR : 2^{nde} spécifique
- **Cas particuliers :**
 - ✓ Le Bac S 2TMD (2^{nde} GT + option 6h « Culture et pratique de la danse, de la musique ou du théâtre »)
 - ✓ Le Bac S T D2A (2^{nde} GT + option 6h « Création et Culture Design »)

VOIE GÉNÉRALE : PREMIÈRE ET TERMINALE

● ENSEIGNEMENTS COMMUNS	1 ^{RE}	TERMINALE
Français	4 h	-
Philosophie	-	4 h
Histoire-géographie	3 h	3 h
LVA et LVB (langue vivante étrangère pour la LVA, étrangère ou régionale pour la LVB)	4 h 30	4 h
Éducation physique et sportive	2 h	2 h
Enseignement scientifique	2 h	2 h
Enseignement moral et civique	18 h annuelles	18 h annuelles
● ENSEIGNEMENTS DE SPÉCIALITÉ	1 ^{RE} 3 AU CHOIX	TERMINALE 2 AU CHOIX
Arts (au choix parmi : arts plastiques/cinéma-audiovisuel/danse/histoire des arts/musique/théâtre/arts du cirque) ^(a)	4 h	6 h
Biologie-écologie*	4 h	6 h
Éducation physique, pratiques et cultures sportives (ouverture 2021 à titre expérimental)	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 et régionales (langue suivie en LVA, LVB ou LVC)	4 h	6 h
Littérature et 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 (complété de 2 h de sciences physiques en terminale)	4 h	6 h
Sciences économiques et sociales	4 h	6 h

* En jaune, les enseignements et volumes horaires dans les lycées d'enseignement agricole.

Enseignements de spécialité (EDS) :

En première : l'élève choisit 3 EDS
4H pour chacun, soit un total de 12H

En terminale : l'élève conserve 2 EDS
6H pour chacun, soit un total de 12H

Choix des EDS dès le 2nd trimestre de la 2nde GT avec avis du conseil de classe

Choisir ses EDS :

✓ **Horizons21.fr** : simulateur des combinaisons d'EDS

✓ **Education.gouv** : Les programmes du lycée général et technologique

VOIE GÉNÉRALE : PREMIÈRE ET TERMINALE

En plus du programme :

Accompagnement personnalisé ;
Accompagnement au choix de l'orientation ;
Heures de vie de classe...

● ENSEIGNEMENTS OPTIONNELS	1 ^{RE}	TERMINALE
A) 1 ENSEIGNEMENT PARI:		
Mathématiques complémentaires (pour les élèves ne choisissant pas en terminale la spécialité mathématiques)	-	3 h
Mathématiques expertes (pour les élèves choisissant en terminale la spécialité mathématiques)	-	3 h
Droit et grands enjeux du monde contemporain	-	3 h
● ENSEIGNEMENTS COMMUNS	1 ^{RE}	TERMINALE
B) 1 ENSEIGNEMENT PARI:		
LVC (langue vivante étrangère ou régionale)	3 h	3 h
Langue des signes française	3 h	3 h
Langues et cultures de l'Antiquité : latin ^(b)	3 h	3 h
Langues et cultures de l'Antiquité : grec ^(b)	3 h	3 h
Éducation physique et sportive	3 h	3 h
Arts (au choix parmi arts plastiques/cinéma-audiovisuel/danse/histoire des arts/musique/théâtre)	3 h	3 h
ENSEIGNEMENTS DANS LES LYCÉES D'ENSEIGNEMENT AGRICOLE		
Agronomie-économie-territoires	3 h	3 h
Hippologie et équitation	3 h	3 h
Pratiques sociales et culturelles	3 h	3 h
Pratiques professionnelles	3 h	3 h

(a) Les arts du cirque ne peuvent être choisis qu'en enseignement de spécialité.

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

LA VOIE TECHNOLOGIQUE

Première et Terminale

LA VOIE TECHNOLOGIQUE : PREMIÈRE ET

ST2S

Sciences et technologies de la santé et du social

Pour les élèves intéressés par les relations humaines et le travail dans le domaine social ou paramédical

STI2D

Sciences et technologies de l'industrie et du développement durable

Pour les élèves qui veulent comprendre le fonctionnement des systèmes techniques de l'industrie ou du quotidien, qui veulent concevoir de nouveaux produits.

STAV

Sciences et technologies de l'agronomie et du vivant

Pour les élèves des lycées agricoles attirés par la biologie, l'agriculture et l'environnement.

STMG

Sciences et technologies du management et de la gestion

Pour les élèves intéressés par le fonctionnement des organisations et leur gestion, les relations au travail.

STD2A

Sciences et technologies du design et des arts appliqués

Pour les élèves attirés par les applications de l'art (mode, design...), la conception et la réalisation d'objets ou d'espaces.

STL

Sciences et technologies de laboratoire

Pour les élèves s'intéressant aux manipulations en laboratoire et à l'étude des produits de la santé, de l'environnement, des bio-industries, des industries de la chimie...

STHR

Sciences et technologies de l'hôtellerie et de la restauration

→ Conseil : 2nde spécifique STHR

S2TMD

Sciences et technologies du théâtre, musique et danse

*Pour les élèves qui souhaitent consacrer beaucoup de temps à leur passion.
Inscription, en parallèle, dans un conservatoire.*

LA VOIE TECHNOLOGIQUE : PREMIÈRE

ST2S

Sciences et technologies de la santé et du social

Pour les élèves intéressés par les relations humaines et le travail dans le domaine social ou paramédical

Sciences et technologies de l'environnement et du développement durable

Pour les élèves intéressés par l'environnement et le développement durable

Sciences et technologies de l'industrie et de la maintenance

Pour les élèves intéressés par le design, la maintenance et les métiers de l'industrie

Sciences et technologies de la santé et du social

→ Inscription : 2^{de} spécifique STHR

ENSEIGNEMENTS COMMUNS

Français

Philosophie

Histoire-géographie

Enseignement moral et civique

Langue vivante A étrangère et langue vivante B étrangère ou régionale + enseignement technologique en langue vivante A (ETLV)

Éducation physique et sportive

Mathématiques

Éducation socioculturelle*

Technologies de l'informatique et du multimédia*

Pluridisciplinarité

Sciences

1^{RE}

2^{DE}

3^{DE}

4^{DE}

5^{DE}

6^{DE}

7^{DE}

8^{DE}

9^{DE}

10^{DE}

11^{DE}

12^{DE}

13^{DE}

14^{DE}

15^{DE}

16^{DE}

17^{DE}

18^{DE}

19^{DE}

20^{DE}

21^{DE}

22^{DE}

23^{DE}

24^{DE}

25^{DE}

26^{DE}

27^{DE}

28^{DE}

29^{DE}

30^{DE}

TERMINALE

2 h

1 h 30

18 h annuelles
0 h 30

4 h (dont 1 h d'ETLV)
- 3 h 30*

2 h

3 h

1 h

0 h 30

155 h annuelles

Technologies de laboratoire

Essentiel aux manipulations en laboratoire et aux produits de la santé, de l'environnement, des bio-industries, des industries de la chimie...

S2TMD

Sciences et technologies du théâtre, musique et danse

Pour les élèves qui souhaitent consacrer beaucoup de temps à leur passion.

Inscription, en parallèle, dans un conservatoire.



VOIE TECHNOLOGIQUE : PREMIÈRE ET TERMINALE

SÉRIES	→ ENSEIGNEMENTS DE SPÉCIALITÉ	1 ^{RE}	TERMINALE
ST2S	Physique-chimie pour la santé	3 h	-
	Biologie et physiopathologie humaines	5 h	-
	Chimie, biologie et physiopathologie humaines	-	8 h
	Sciences et techniques sanitaires et sociales	7 h	8 h
STAV	Gestion des ressources et de l'alimentation	6 h 45	6 h 45
	Territoires et sociétés	2 h 30	-
	Technologie	3 h	-
	Territoires et technologie	-	4 h 30
STD2A	Physique-chimie	2 h	-
	Outils et langages numériques	2 h	-
	Design et métiers d'art	14 h	-
	Analyse et méthodes en design	-	9 h
	Conception et création en design et métiers d'art	-	9 h
STHR	Enseignement scientifique alimentation-environnement (ESAE)	3 h	-
	Sciences et technologies culinaires et des services	10 h	-
	Sciences et technologies culinaires et des services - enseignement scientifique alimentation-environnement (ESAE)	-	13 h
	Économie - gestion hôtelière	5 h	5 h
STI2D	Innovation technologique	3 h	-
	Ingénierie et développement durable (I2D)	9 h	-
	Ingénierie, innovation et développement durable (2I2D) avec 1 enseignement spécifique parmi : architecture et construction ; énergies et environnement ; innovation technologique et éco-conception ; systèmes d'information et numérique	-	12 h
	Physique-chimie et mathématiques	6 h	6 h
STL	Physique-chimie et mathématiques	5 h	5 h
	Biochimie-biologie	4 h	-
	Biotechnologie ou sciences physiques et chimiques en laboratoire	9 h	-
	Biochimie-biologie-biotechnologie ou sciences physiques et chimiques en laboratoire	-	13 h
STMG	Sciences de gestion et numérique	7 h	-
	Management	4 h	-
	Management, sciences de gestion et numérique avec 1 enseignement spécifique parmi : gestion et finance ; mercatique (marketing) ; ressources humaines et communication ; systèmes d'information de gestion	-	10 h
	Droit et économie	4 h	6 h

* En jaune, les enseignements et volumes horaires dans les lycées d'enseignement agricole.

Affectation en 1^{ère} technologique sur dossier à l'issu de la 2^{de} GT

Au choix du candidat :

0, 1 ou 2 enseignement(s) optionnel(s)

● ENSEIGNEMENTS OPTIONNELS	1 ^{RE}	TERMINALE
Arts (arts plastiques/cinéma-audiovisuel/danse/histoire des arts/musique/théâtre)	3 h	3 h
Éducation physique et sportive	3 h	3 h
Langue vivante C étrangère ou régionale (uniquement pour la série STHR)	3 h	3 h
Langue des signes française	3 h	3 h
Atelier artistique	72 h annuelles	72 h annuelles
LVC (langue vivante étrangère ou régionale ou langue des signes) / Pratiques physiques et sportives / Hippologie et équitation / Pratiques sociales et culturelles / Pratiques professionnelles*	3 h	3 h

* En jaune, les enseignements et volumes horaires dans les lycées d'enseignement agricole.

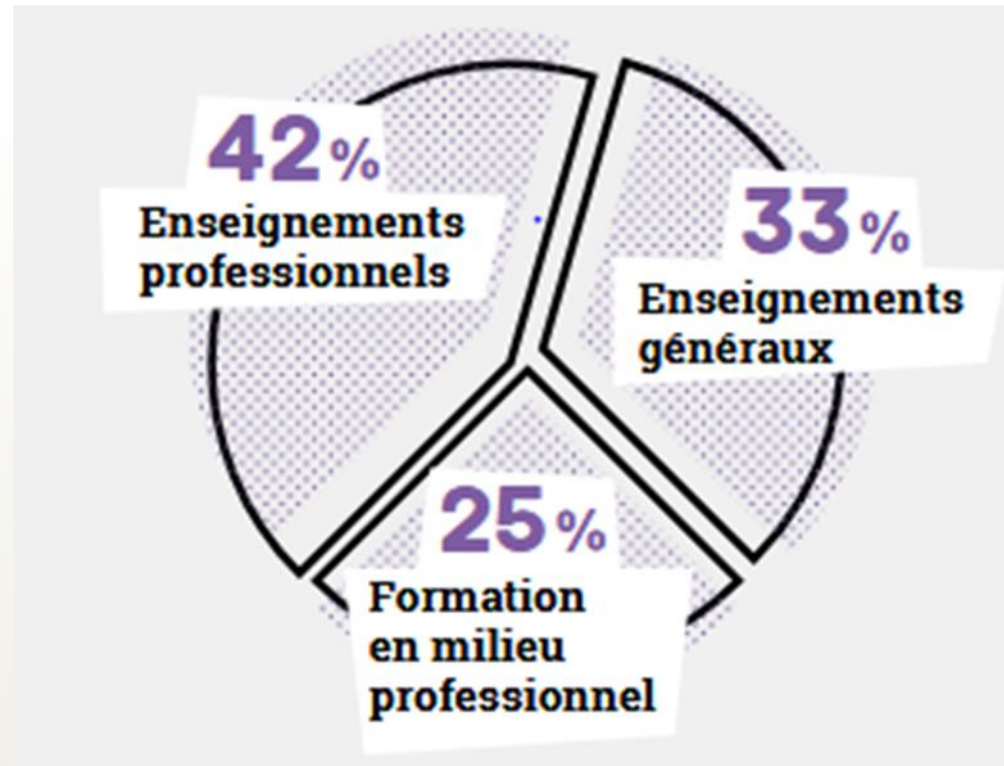
VOIE TECHNOLOGIQUE : LES LIEUX DE FORMATION DANS LE 82

	ST2S	STAV	STD2A	STL	STI2D	STMG	STHR
LGT A. BOURDELLE (Montauban)	X			X	X	X	
LGT F.MITTERAND (Moissac)	X						
LGTA Campus Terre et Vie (Capou)		X					
LGT J.BAYLET (Valence d'Agen)					X		
LGT J.MICHELET (Montauban)						X	
LGT C.NOUGARO (Caussade)						X	
LGT J. de PRADES (Castelsarrasin)						X	X
LGT Olympe de Gouges (Montech)						X	

LA VOIE PROFESSIONNELLE

CAP et BAC PRO

LA VOIE PROFESSIONNELLE



LA VOIE PROFESSIONNELLE : 2 STATUTS

Lycéen

- ✓ Vacances scolaires
- ✓ Scolaire



Entre :
* 30 et 40%
d'enseignements
généraux
* 60% et 70% de
formation
professionnelle



Périodes de stages
dans une entreprise
environ :
* CAP :
16 semaines / 2 ans
* BAC PRO :
22 semaines / 3 ans

Apprenti

- ✓ 5 semaines de congés payés/an
- ✓ Salarié (payé)



1 semaine

2/3 semaines

LA VOIE PROFESSIONNELLE : 2 STATUTS

Lycéen

- ✓ Vacances scolaires
- ✓ Scolaire



Entre :
* 30 et 40%
d'enseignements
généraux
* 60% et 70% de
formation
professionnelle



Périodes de stages
dans une entreprise
environ :
* CAP :
12 semaines / 2 ans
* BAC PRO :
16 semaines / 3 ans

Apprenti

- ✓ 5 semaine de congés payés/an
- ✓ Salarié (payé)



1 semaine

Nécessité
de trouver
un
employeur

Ajouter dans
les vœux
seulement si
le contrat
est signé



Pourquoi ?

- Apprendre un métier
- Préparer un diplôme professionnel : CAP ou Bac Pro tout en travaillant



Où ?

- 1/3 du temps au Centre de Formation pour Apprentis (CFA) ou au lycée professionnel
- 2/3 du temps en Entreprise

APPRENTISSAGE

Pour qui ?

- Après la 3^{ème} : 15 ans et +
- Etre autonome
- Prendre des responsabilités
- Gagner de l'argent

Comment ?

- Trouver un patron
- Signer un contrat d'apprentissage
- Puis s'inscrire au CFA



LA SECONDE PROFESSIONNELLE : LES FAMILLES DE

Intitulé des familles de métiers	MÉTIERS	Spécialités des bacs pro correspondants
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 (<i>option maçonnerie, charpente ou couverture</i>) ♦ Menuiserie aluminium-verre ♦ Aménagement et finitions du bâtiment ♦ Ouvrages du bâtiment : métallerie
Métiers de la gestion administrative, du transport et de la logistique		♦ Gestion-administration ♦ Transport ♦ Logistique
Métiers de la relation client		♦ Métiers du commerce et de la vente (<i>option A animation et gestion de l'espace commercial, option B prospection-clientèle et valorisation de l'offre commerciale</i>) ♦ Métiers de l'accueil
Métiers de l'aéronautique		♦ Aéronautique option Avionique, Système ou Structure ♦ Aviation générale (pas sur ac-Tlse)
Métiers de l'alimentation		♦ Boucher-charcutier-traiteur ♦ Boulanger-pâtissier ♦ Poissonnier-écailler-traiteur (pas sur ac-Tlse)
Métiers de l'hôtellerie et restauration		♦ Commercialisation et services en restauration ♦ Cuisine
Métiers de la beauté et du bien-être		♦ Métiers de la coiffure ♦ Esthétique cosmétique parfumerie
Métiers des études et de la modélisation numérique du bâtiment		♦ Technicien d'études du bâtiment (<i>option A Études et économie, option B Assistant d'architecture</i>) ♦ Technicien géomètre-topographe
Métiers des industries graphiques et de la communication		♦ Façonnage de produits imprimés, routage (pas sur ac-Tlse) ♦ Réalisation de produits imprimés et plurimédia (<i>option A Prod graphiques, option B Prod imprimées</i>)
Métiers de la réalisation d'ensembles mécaniques et industriels		♦ Fonderie ♦ Microtechniques ♦ Technicien en chaudronnerie industrielle ♦ Traitement des matériaux ♦ Technicien en réalisation de produits mécaniques (<i>option A et B</i>)
Métiers du numérique et des transitions énergétiques		♦ installateur en chauffage climatisation et énergies renouvelables ♦ maintenance et efficacité énergétique métiers du froid et des énergies renouvelables ♦ Métiers de l'électricité et de ses environnement connectés ♦ systèmes numériques (<i>options A, B et C</i>)
Métiers de la maintenance des matériels et des véhicules		♦ Maintenances des véhicules (<i>options A, B et C</i>) ♦ Maintenances des matériels (<i>options A, B et C</i>)
Métiers du pilotage et de la maintenance des installations automatisées		♦ Pilote de ligne de production ♦ procédés de la chimie, de l'eau et des papiers-cartons ♦ technicien de scierie ♦ maintenance des systèmes de productions connectés
Métiers de l'agencement, de la menuiserie et de l'ameublement		♦ Technicien menuisier agenceur ♦ Technicien de fabrication bois et matériaux associés ♦ étude et réalisation d'agencement

+ La liste des spécialités hors familles des métiers, par exemple : Accompagnement, soins et services à la personne (options A et B) ; Animation-enfance et personnes âgées ; Métiers de la mode-vêtements ; Métiers de la sécurité...

+ Les domaines des enseignements agricole et maritime (qui ont leurs propres familles des métiers)

LE BAC PRO : LES LIEUX DE FORMATION DANS LE 82

LPO C.NOUGARO (Caussade)

- ✓ Maintenance des Motocycles
- ✓ Métiers de l'électricité et de ses environnements connectés
- ✓ Maintenance des Systèmes de Productions Connectés
 - ✓ Systèmes numériques (A)

LPO J.BAYLET (Valence d'Agen)

- ✓ Métiers de l'électricité et de ses environnements connectés
- ✓ Maintenance des voitures et véhicules de transport routier
 - ✓ Conducteur transport routier de marchandises
 - ✓ Logistique

LPO A.BOURDELLE (Montauban)

- ✓ Maintenance des voitures | Réparations des carrosseries
- ✓ Systèmes numériques (C) | Technicien en réalisation de produits mécaniques (A)
 - ✓ Gestion-Administration (AGORA) | Vente/Commerce
 - ✓ Mode-Vêtements | Soins et Services à la personne

LP DES METIERS DU BÂTIMENT (B. de Lomagne)

- ✓ Métiers de la construction durable du bâtiment et TP
- ✓ Métiers des études et de la modélisation numérique du bâtiment
- ✓ Installateur en chauffage, climatisation et énergies renouvelables
 - ✓ Technicien menuisier agenceur

LPO OLYMPE DE GOUGES (Montech)

- ✓ Vente/Commerce
- ✓ Gestion-Administration (AGORA)

LPA CAMPUS TERRE ET VIE CAPOU (Montauban)

- ✓ Services aux personnes et territoires

LPO JEAN DE PRADES (Castelsarrasin)

- ✓ Métiers de la relation client
- ✓ Gestion-Administration (AGORA)
- ✓ Cuisine | Commercialisation et Services en restauration

LPA de Moissac

- ✓ Aménagements paysagers
- ✓ Productions horticoles
- ✓ Conduite et gestion de l'exploitation agricole

LA VOIE PROFESSIONNELLE : PROCÉDURE D'ORIENTATION ET D'AFFECTATION

- **Choix d'orientation :**

Un **vœu** = une **famille de métiers** ou une **spécialité de BAC PRO** ou un **CAP** + un **établissement**

→ **Elargir ses vœux**



Nombre de vœux :

10 vœux dans l'académie

5 vœux hors académie

(En attente de la nouvelle circulaire 2022)

Tous les établissements ne proposent pas toutes les spécialités d'une famille de métiers.

Exemple : Le LPO de Montech propose la 2nde MGATL mais ne propose pas les Bac Pro Logistique et Transport (uniquement proposés par le LPO de Valence d'Agen). Il faudra donc envisager un changement d'établissement après la 2nde pour ces spécialités.

LA VOIE PROFESSIONNELLE : PROCÉDURE D'ORIENTATION ET D'AFFECTATION

- **Choix d'orientation :**

Un **vœu** = une **famille de métiers** ou une **spécialité de BAC PRO** ou un **CAP** + un **établissement**
→ **Elargir ses vœux**

- **Affectation :**

Prise en compte :

- ✓ Les **résultats** scolaires
- ✓ Le **nombre de places** dans la spécialité demandée (taux de pression)

ATTENTION

L'admission en lycée professionnel est parfois très **sélective** !

L'**apprentissage** n'est pas concerné par les procédures d'affectation : formuler des vœux sous statut scolaire par sécurité.

LE POINT SUR LE CALENDRIER DE L'ORIENTATION ET DE L'AFFECTATION



▪ **Février/Mars :**
Vœux provisoires de la famille (2nde générale et technologique ou 2nde spécifique ; 2nde professionnelle ; 1^{ère} année de CAP) et Avis provisoires du Conseil de classe



▪ **Mai :**
Choix définitifs de la famille*



▪ **Juin :**
Proposition d'orientation du conseil de classe puis décision d'orientation



▪ **27 juin 2023:**
Affectation



▪ **Début Juillet :**
Inscription*

OUTILS ET LIENS UTILES



➤ WWW.ONISEP.FR

- Questionnaires d'intérêts
 - Articles
 - Fiches diplômes / Fiches métiers
 - Lieux de formation sur toute la France, etc...
- Dates des Journées Portes Ouvertes : <https://jpo.onisep.fr/sec/?toulouse>

Global BBA | Formation post-bac en 4 ans
Admissions via le concours Sésame avant le 29 mars

em lyon business school

2e en France, palmarès mondial d'employabilité - Times Higher Education 2021

190 partenaires académiques

RÉPUBLIQUE FRANÇAISE
Liberté
Égalité
Fraternité

onisep L'information pour l'orientation

97% de nos diplômés trouvent un emploi dans les 6 mois suivant le programme

35700 diplômés dans 130 pays

Vous recherchez des informations sur...
Thèmes (optionnel) 2nde pro métiers de la gestion admin

ACCUEIL / 2de pro métiers de la gestion administrative, du transport et de la logistique

2de pro métiers de la gestion administrative, du transport et de la logistique

Durée de formation : 1 an Nature du diplôme : diplôme national ou diplôme d'Etat

À savoir
La 2de professionnelle métiers de la gestion administrative, du transport et de la logistique regroupe les métiers concernés par 5 grandes compétences professionnelles communes aux 3 spécialités de baccalauréat professionnel : assistance à la gestion des

Les classes de 2de professionnelle
La 2de professionnelle, organisée par famille de métiers, regroupe plusieurs spécialités de bacs professionnels. En 2020, quatorze familles de métiers ont été mises en place en classe de

em lyon business school

2e en France, palmarès mondial d'employabilité - Times Higher Education 2021

190 partenaires académiques

97% de nos diplômés trouvent un emploi dans les 6 mois suivant le programme

35700 diplômés dans 130 pays

Où se former ?

10 filtres

Afficher la carte Page 1/1

Où se former ? Montauban (82000)

Sections linguistiques

Modalité de formation

Durée de formation

Type d'établissement

Hébergement

Statut de l'établissement

LV1

LV2

Langues

Effacer le filtre

NOM DE L'ÉTABLISSEMENT	VILLE	CODE POSTAL
Section d'enseignement professionnel du lycée polyvalent Jean de Prades	Castelsarrasin	82102
Lycée professionnel privé Marie Théas	Montauban	82005
Lycée professionnel Antoine Bourdelle	Montauban	82003
Section d'enseignement professionnel du lycée polyvalent Olympe de Gouge	Montech	82700

À lire aussi

PUBLICITÉ

Bas de page

➤ <http://www.cio-ly34.xyz/fiches.html>

- Fiches diplômes : CAP, Bac PRO, etc...
- Lieux de formation sur l'académie de Montpellier et l'académie de Toulouse

The screenshot shows the homepage of the CIO Montpellier Centre website. At the top, there is a navigation bar with 'ACCUEIL' and 'Fiches - Catalogue'. Below this, a banner for 'DNMADE' is visible. The main section is titled 'FICHES DIPLOMES' and contains a grid of colored boxes representing different diploma types: CAP AGRICOLE, CAP SERVICE, CAP PRODUCTION, CAP MARITIME, BAC PRO AGRICOLE, BAC PRO SERVICE, BAC PRO PRODUCTION, BAC PRO MARITIME, BAC PRO FAMILLE DE METIERS, BAC TECHNOLOGIQUE, BTS AGRICOLE, BTS SERVICES, BTS PRODUCTION, BTS MARITIME, AUTRES ACADEMIES, OUT, BUT, DNMADE, TITRES RNCP, and APPLICATION VB. The 'BAC TECHNOLOGIQUE' box is highlighted with a red border.

This screenshot shows the 'Fiches Diplomes' page for 'BAC PRO Services'. It features a header with the title and a list of diploma titles. The list includes:

- Mériers de la culture 1ère session 2023
- Mériers de la sécurité
- Mériers de la vente et du commerce option Animation et gestion de l'espace commercial 1ère session 2022
- Mériers de la vente et du commerce option Prospection clientèle et valorisation de l'offre commerciale 1ère session 2022
- Mériers de l'accueil
- Mériers de l'entretien des textiles option A Blanchisserie
- Mériers de l'entretien des textiles option B Pressing
- Mériers et arts de la pierre
- Optique Lunetterie
- Organisation de transport de marchandises 1ère session 2023
- Perruquier posticheur
- Photographie
- Poissonnier décaler traiteur
- Prothèse Dentaire Dernière session 2022
- Services et Proximité Vie Locale Dernière session 2022
- Technicien en prothèse dentaire 1ère session 2023
- Transport Dernière session 2022

This screenshot shows a document titled 'Assistance à la gestion des organisations et de leurs activités' for the '1ère session 2023'. The document is a page from a booklet for the BAC PRO Services diploma. It contains detailed information about the diploma, including its objectives, the skills it covers, and the structure of the training. The text is organized into sections with bullet points and sub-headers.

➤ <https://orientation.laregion.fr/guide/post3e2022/1-IDMetiers-Le-guide-rentree-2022.html#/page/0>

- Le guide de l'orientation post 3^{ème} 2022 (version numérique 2023 à venir et brochure distribuée à tous les élèves de 3^{ème} dès Avril 2023) :



QUELLE VOIE APRÈS LA 3^E ?

... professionnelle ou générale et technologique ?

Après la 3^e, deux voies s'ouvrent à vous : la voie professionnelle pour commencer à acquérir des compétences techniques juste après la 3^e, et la voie générale et technologique vous préparant à un bac pour, généralement, poursuivre ensuite vos études dans le Sup⁹. Votre choix dépend de nombreux facteurs. Quels sont-ils ?

➤ Des formations variées... et aussi des passerelles !

LEXIQUE

- BPA : Brevet des métiers d'art
- BIP/BPA : Brevet professionnel/brevet professionnel agricole
- BTM : Brevet technique des métiers
- BTS/BTSA : Brevet de technicien supérieur / Brevet de technicien supérieur agricole
- BIT : Bachelier universitaire de technologie
- CAP/CAP agricole : Certificat d'aptitude professionnelle / Certificat d'aptitude professionnelle agricole
- CS : Certificat de spécialisation (agriculture)
- DN MADE : Diplôme national des métiers d'art et du design
- FCS : Formation complémentaire d'initiative locale
- FSS : Formation spécialisée de spécialisation
- MC : Mention complémentaire
- STI2L : Spécialité Sciences, Technologies, Industrie, Société de la Lycée

1. Les arrangements technologiques du bac STI2L se déroulent en 2^e
2. Certificat de spécialisation

* Attention, toutes les formations présentées à la fin de ce guide ne sont pas directement accessibles après une 3^{ème}, n'hésitez pas à demander l'avis du professeur principal ou d'un Psy EN.

➤ <https://www.meformerenregion.fr/accueil-collegien-ne>

- Le site de l'orientation et de la formation en Occitanie / COLLÈGE

➤ <https://www.meformerenregion.fr/quiz>

- QUIZ : Quels métiers pour moi ?

The screenshot shows the home page of the 'Me former en Occitanie' website. The header is red with the logo and navigation menu: 'Mon profil', 'Agenda', 'Actualités', 'Infos +', 'Guides', 'Mes favoris', 'Quiz', and search icons. Below the header is a banner with the text 'COLLÉGIEN·NE' and 'Le site de l'orientation et de la formation en Occitanie'. A search bar is present with the placeholder 'Métier, formation...'. Below the banner are several menu items: 'Qui peut m'accompagner?', 'Je découvre des métiers', 'Je poursuis ma scolarité', 'Guides et Magazines ID.Métiers', 'Je cherche mon stage', and 'Catalogue Information Métiers'. A prominent purple button asks 'Quels métiers me correspondent?'. At the bottom, there is an 'Agenda' section with a card for 'Rendez-vous soignant.e : Aide-soignant.e, Infirmier.e - Montpellier' from March 25, 2022. A 'Besoin d'aide?' chatbot icon is in the bottom right corner.

The screenshot shows the 'Quiz' page on the website. The header is red with the logo and navigation menu. Below the header is a white box with the word 'Quiz' in red. The main content area is a quiz question titled 'Question 1/24'. The question is: 'J'identifie mes traits de personnalité : qui suis-je ? (1)'. The text below the question reads: 'La première chose importante est de vous interroger sur ce qui vous caractérise et vous fait dire : ça c'est moi. Pour cela, choisissez un ou deux adjectifs maximum qui vous décrivent et qui ont du sens pour vous. 2 réponse s maximum'. To the right of the question is a list of five personality traits, each with a radio button and a brief description: 'Patient - patiente' (qui sait attendre dans le calme, persévérant), 'Organisé - organisée' (qui est méthodique et efficace), 'Attentif - attentive' (personne qui est prévenante, qui fait attention aux autres), 'Expressif - expressive' (personne qui exprime facilement ce qu'elle veut dire), and 'Convaincant - convaincante' (qui est capable d'amener quelqu'un à croire quelque chose). The last option, 'Critique' (qui aime donner son avis, qui porte facilement un jugement), is not selected. A 'Besoin d'aide?' chatbot icon is in the bottom right corner.

➤ Rappel

- Construire son avenir au lycée : <https://www.secondes-premieres2021-2022.fr/>
- Les programmes du lycée général et technologique : <https://www.education.gouv.fr/les-programmes-du-lycee-general-et-technologique-9812>
- Choix des Enseignements de spécialité (en 1^{ère} générale) : www.horizons21.fr

MERCI POUR VOTRE ATTENTION

