

Après la 3^{ème}

Rentrée 2020

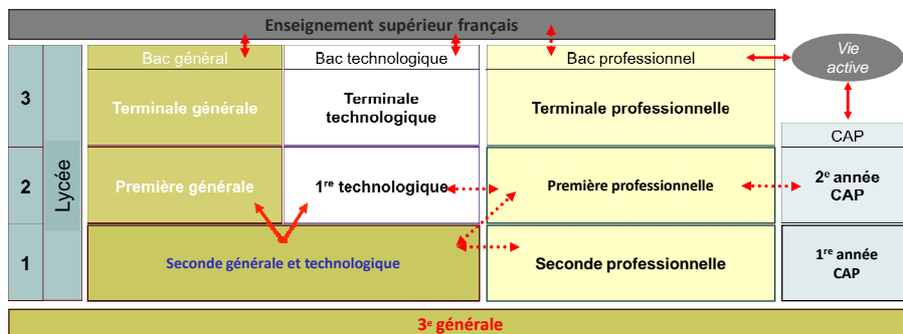
Centre d'Information et d'Orientation
Marjolaine Debruyne – Psychologue Éducation Nationale



Schéma des études après la 3^{ème}



↔ Objectif visé
↔ Passerelles



Objectifs des différentes filières



Bac Général	Bac Technologique	Bac Professionnel
Approfondir ses connaissances générales	Pour découvrir un secteur	Pour être préparé à l'exercice d'un ou plusieurs métiers
Pour se préparer à des études supérieures longues (master, doctorat ...)	Pour envisager des études supérieures courtes dans un premier temps...	Pour s'insérer dans la vie active ...
	... avec une ouverture sur des études longues possibles	ou envisager des études supérieures

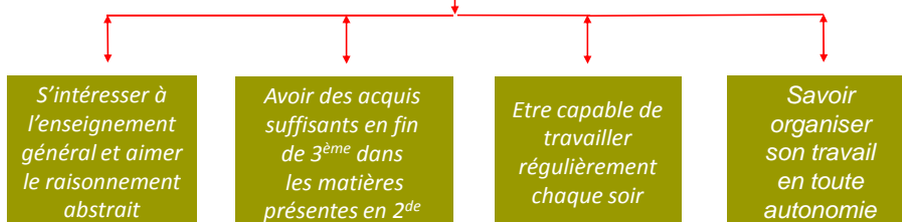
Entrer en classe de 2^{nde} :
LA VOIE GÉNÉRALE ET
TECHNOLOGIQUE



Exigences de la classe de seconde générale et technologique



Pour réussir en 2^{de} GT, il faut :



Si les enseignements en classe de 2nd sont dans la continuité de ceux dispensés en classe de 3^{ème} (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**.

Classe de 2^{de} GT : Liste et volumes horaires des enseignements communs (réforme bac 2021) : 26.5 heures



Enseignements	Horaire élève
Français	4h
Histoire-géographie	3h
Langues vivantes A et B	5h30
Sciences économiques et sociales	1h30
Mathématiques	4h
Physique-chimie	3h
Sciences et vie de la Terre	1h30
Éducation physique et sportive	2h
Enseignement moral et civique	0h30
Sciences numériques et technologie	1h30
Accompagnement personnalisé	Selon les besoins des élèves
Accompagnement au choix de l'orientation	54h annuelles
Heures de vie de classe	

Sciences numériques et technologie



- **Objectif** : permettre d'appréhender les principaux concepts des sciences numériques, mais également de permettre aux élèves, à partir d'un objet technologique, de comprendre le poids croissant du numérique et les enjeux qui en découlent.
- **Thématiques du programme** : Internet, le web ; les réseaux sociaux ; les données et leur traitement, localisation cartographie et mobilité ; informatique embarquée et objets connectés

Sciences économiques et sociales



- **Enseignement qui vise à :**
 - faire acquérir aux élèves la **maîtrise des notions et raisonnements essentiels en économie, sociologie et science politique** ;
 - permettre aux élèves de **découvrir de nouveaux champs disciplinaires**, que leurs études antérieures ne leur ont pas permis d'aborder, et ainsi éclairer leur choix d'enseignement de spécialité pour leur poursuite d'études dans le cycle terminal du lycée ;
 - **contribuer à la formation civique des élèves** par une meilleure connaissance et compréhension des grands enjeux économiques, sociaux et politiques.
- **Thèmes abordés :**
 - Comment se forment les prix sur un marché ? Comment crée t-on des richesses et comment les mesure t-on ? Comment devenons-nous des acteurs sociaux ? ...

Classe de 2^{de} GT :
Liste et volumes horaires des enseignements optionnels



Enseignements	Horaire élève
1 enseignement optionnel général au choix parmi*	
Langues et cultures de l'Antiquité (latin ou grec)	3h
Langue vivante C	3h
Arts (arts plastiques <i>ou</i> cinéma-audiovisuel** <i>ou</i> danse <i>ou</i> histoire des arts <i>ou</i> musique <i>ou</i> théâtre)	3h
Éducation physique et sportive	3h
1 enseignement technologique au choix parmi*	
Management et gestion	1h30
Sciences et laboratoire **	1h30
Sciences de l'ingénieur **	1h30
Création et innovation technologiques **	1h30
Santé et social	1h30
Biotechnologies **	1h30
• <i>Selon l'offre spécifique du lycée</i> Création et culture – design	6h

• **** Monnerville**

Attention : « 2^{ndes} spécifiques »



- Certaines formations impliquent une entrée dès l'année de 2^{de} : (recrutement)
 - **Le bac technologique (STHR) : Sciences et Technologies de l'hôtellerie restauration**
 - **Souillac**, Toulouse, Castelsarrasin, Lourdes
 - **Le bac technologique Technique de la musique et de la danse (TMD)**
 - Lycée Saint Sernin à Toulouse en partenariat avec le Conservatoire de Toulouse
 - **Le bac technologique Sciences et Technologies du Design et des Arts Appliqués (STD2A) : option facultative 6h création et culture Design**
 - **Lycée privé Saint Etienne**, Cahors ou lycées des Arènes et Rives Gauche, à Toulouse

Offre de formations particulières



❖ **Lycée Clément Marot :**

- **Section Bachibac :** validation du bac français et du bac espagnol. 7h de cours spécifique par semaine (histoire 3h et langue 4h en 2^{nde}) et recrutement spécifique.
- **Sections européennes : anglais et espagnol** (dossier d'inscription courant mars/avril)
- **Section Sportive Basket Ball**

❖ **LPO Gaston Monnerville**

Section Sportive Rugby

❖ **Autre offre de formations particulières :**

- **Section Esaba** (Bac Franco-Italien) : lycée Pierre de Fermat à Toulouse
- **Section Abibac** (Bac Franco-Allemand) : lycée de Colomiers et Saint Sernin à Toulouse



**APRÈS LA 2^{NDE} GT : la voie
générale ou la voie
technologique.**

Les choix possibles après la classe de seconde générale et technologique



1^{re} générale

- ⇨ pour approfondir les matières générales
- ⇨ pour envisager plutôt des **études supérieures longues**

1^{re} technologique

STMG, STI2D, ST2S, STL, STD2A, STAV

- ⇨ pour découvrir un **secteur plus concret** (spécialités, projets ...)
- ⇨ pour envisager préférentiellement des **études supérieures courtes** avec une ouverture sur des poursuites d'études longues

2^{de} GT

Après la 2nde GT : la voie générale



❖ Réforme du « bac 2021 » :

- **Fin des séries** en voie générale (disparition des sections L, ES, S)

❖ Organisation de la nouvelle filière générale en :

- **Enseignements communs : 16h**
- **Enseignements de spécialité : 12h** (trois enseignements en classe de première puis deux en terminale parmi les trois suivis en première)
- **Enseignements optionnels**

BACCALAURÉAT 2021

La nouvelle voie générale

Enseignements communs du cycle terminal

Enseignement	Horaires 1 ^{ère}	Horaires T ^{ale}
Français	4 h	-
Philosophie	-	4 h
Histoire géographie	3 h	3 h
Langues vivantes A et B	4 h 30	4 h
Enseignement scientifique	2 h	2 h
Education physique et sportive	2 h	2 h
Enseignement moral et civique	0 h 30	0 h 30
Total	16 h	15 h 30
Accompagnement personnalisé		
Accompagnement au choix de l'orientation		



BACCALAURÉAT 2021

La nouvelle voie générale

Enseignements de spécialité

L'élève choisit 3 enseignements de spécialité en première (* Monnerville *Marot)

4 h pour chacun, soit un total de 12 h

L'élève conserve 2 enseignements de spécialité en terminale

6 h pour chacun, soit un total de 12 h

Enseignements de spécialité
Arts*
Histoire, géographie, géopolitique et sciences politiques**
Humanités, littérature et philosophie*
Langues, littératures et cultures étrangères*
Littérature, langues et cultures de l'Antiquité*
Mathématiques**
Numérique et sciences informatiques**
Physique chimie**
Sciences de la vie et de la terre**
Sciences de l'ingénieur*
Sciences économiques et sociales**



Après la 2nde GT : la voie technologique



Il existe 8 séries de baccalauréats technologiques :

- **Sciences et Technologies Industrielles et Développement Durable (STI2D) - Monnerville**
- **Sciences et Technologies de Laboratoire (STL) - Monnerville**
- **Sciences et Technologies du Management et de la Gestion (STMG) - Marot**
- **Sciences et Technologies de la Santé et du Social (ST2S) - Marot**
- **Sciences et Technologies du Design et des Arts Appliqués (STD2A) – St Etienne**
- **Sciences et Technologies de l'hôtellerie et de la restauration (STHR) – Lycée Hôtelier Souillac**
- Techniques de la musique et de la danse (TMD)
- Sciences et Technologies de l'Agronomie et du Vivant (STAV)

BACCALAURÉAT 2021

LE NOUVEAU LYCEE

voie technologique

Enseignements communs du cycle terminal

Enseignement	Horaires 1 ^{re}	Horaires T ^{ale}
Français	3 h	-
Philosophie	-	2 h
Histoire géographie	1 h30	1 h30
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 h30	0 h30
Total	14 h	13 h

Accompagnement personnalisé et au choix de l'orientation

Enseignements de spécialité spécifiques à chaque filière : 18h

LES ÉPREUVES DU BACCALAURÉAT

CONTRÔLE CONTINU

40%
de la note finale

60%
de la note finale

ÉPREUVES FINALES

✓ **10%** de la note finale :
bulletins scolaires
de première et de terminale

✓ **30%** de la note finale :
épreuves communes
2 séries en première
1 série en terminale

✓ **1** épreuve anticipée
en première
Français écrit et oral

✓ **4** épreuves finales
en terminale
Enseignements de spécialité (2)
Philosophie
Oral final



La VOIE PROFESSIONNELLE

Diplômes préparés



❖ 2 diplômes dans la voie professionnelle

- Le Bac Pro
- Le CAP

❖ Un objectif commun : acquérir une formation professionnelle

❖ Des différences :

	CAP (réforme)	Bac PROFESSIONNEL (réforme)
Durée de la formation	1, 2 ou 3 ans	3 ans
Contenus de la formation	2/3 de cours professionnels 1/3 de cours généraux	1/2 de cours professionnels 1/2 de cours généraux
Stages	De 12 à 16 semaines sur les 2 ans de formation	22 semaines de stage sur les 3 ans de formation
Poursuites d'études	En mention complémentaire (1 an) ou en bac pro	Possible en BTS (bac +2)

Structure du bac pro



❖ Un parcours en 3 ans :

- 2^{de} professionnelle qui permet d'aborder un **champ professionnel** (assez large) ou une filière (plus spécialisée) et commence à préparer l'élève à un bac professionnel précis
- 1^{re} professionnelle
- 1^{ale} professionnelle

❖ **L'enseignement se réfère à des métiers et comprend des stages appelés PFMP** (périodes de formation en milieu professionnel).

❖ **Le bac professionnel offre une qualification reconnue** sur le marché de l'emploi et répond à la demande des entreprises de la production et des services ... **et des poursuites d'études (BTS notamment)**

Réforme en cours du bac pro



- ❖ **Enseignements généraux (12h) identiques pour tous les élèves quelle que soit la spécialité du bac pro + 3h d'accompagnement**
- ❖ **Des enseignements professionnels et des enseignements généraux liés à la spécialité du bac professionnel (15h), avec des différences selon que le bac professionnel relève du secteur de la production (agriculture, espaces verts, génie civil, matériaux, mécanique-électricité...) ou du secteur tertiaire (transports, logistique, commerce, gestion, services au personnes...).**
- ❖ **Réforme : La seconde professionnelle sera organisée par familles de métiers pour un parcours plus progressif (3 familles à R2019)**
 - **Famille 1** : métiers de la construction durable, du bâtiment et des travaux publics
 - **Famille 2** : métiers de la gestion administration, du transport et de la logistique
 - **Famille 3** : métiers de la relation-client (accueil relation client, commerce, vente)

Près de 100 spécialités de Baccalauréat professionnel



ACCOMPAGNEMENT SOINS ET SERVICES A LA PERSONNE OPTION A - A DOMICILE / B - EN STRUCTURE	METIERS DE LA MODE - VÊTEMENT	ESTHETIQUE COSMETIQUE PARFUMERIE	TECHNICIEN DE SCIERIE
ACCUEIL - RELATION CLIENTS ET USAGERS	METIERS DE LA SECURITE	ETUDE ET DEFINITION DE PRODUITS INDUSTRIELS	TECHNICIEN D'ETUDES DU BATIMENT OPTION A : ETUDES ET ECONOMIE / B : ASSISTANT EN ARCHITECTURE
AERONAUTIQUE OPTION AVIONIQUE / STRUCTURES / SYSTEME	METIERS DE L'ELECTRICITE ET DE SES ENVIRONNEMENTS CONNECTES	ETUDE ET REALISATION D'AGENCEMENT	TECHNICIEN DU BATIMENT - ORGANISATION ET REALISATION DU GROS OEUVRE
AMENAGEMENT ET FINITION DU BATIMENT	METIERS DU CUIR OPTION CHAUSSURES / MAROQUINNERIE / SELLERIE	FACONNAGE DE PRODUITS IMPRIMES, ROUTAGE	TECHNICIEN DU FROID ET DU CONDITIONNEMENT D'AIR
ARTISANAT ET METIERS D'ART OPTION : COMMUNICATION VISUELLE-PLURIMEDIA	METIERS DU PRESSING ET DE LA BLANCHISSERIE	FONDERIE	TECHNICIEN D'USINAGE
ARTISANAT ET METIERS D'ART OPTION : METIERS DE L'ENSEIGNE ET DE LA SIGNALÉTIQUE	METIERS ET ARTS DE LA PIERRE	GESTION-ADMINISTRATION	TECHNICIEN EN APPAREILLAGE ORTHOPÉDIQUE
ARTISANAT ET METIERS D'ART OPTION : TAPISSIER D'AMEUBLEMENT	MICROTECHNIQUES	GESTION DES POLLUTIONS ET PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT	TECHNICIEN EN CHAUDRONNERIE INDUSTRIELLE
ARTISANAT ET METIERS D'ART OPTION : VERRERIE SCIENTIFIQUE ET TECHNIQUE	OPTIQUE LUNETTERIE	HYGIENE, PROPETE, STERILISATION	TECHNICIEN EN INSTALLATION DES SYSTEMES ENERGETIQUES ET CLIMATIQUES
ARTISANAT ET METIERS D'ART OPTION FACTEUR D'ORGUES-ORGANIER	OUVRAGES DU BATIMENT : METALLERIE	INTERVENTIONS SUR LE PATRIMOINE BATI OPTION A MAÇONNERIE / B CHARPENTE / C COUVERTURE	TECHNICIEN GAZ
ARTISANAT ET METIERS D'ART OPTION FACTEUR D'ORGUES-TUYAUTIER	PERRUQUIER POSTICHEUR	LOGISTIQUE	TECHNICIEN GEOMETRE-TOPOGRAPHE
ARTISANAT ET METIERS D'ART OPTION MARCHANDISAGE VISUEL	PHOTOGRAPHIE	MAINTENANCE DES EQUIPEMENTS INDUSTRIELS	TECHNICIEN MENUISIER AGENCEUR
AVIATION GENERALE	PILOTE DE LIGNE DE PRODUCTION	MAINTENANCE DES MATERIELS OPTION A MATERIELS AGRICOLES / B MATERIELS DE CONSTRUCTION ET DE MANUTENTION / C MATERIELS D'ESPACES VERTS	TECHNICIEN MODELEUR
BIO-INDUSTRIES DE TRANSFORMATION	PLASTIQUES ET COMPOSITES	MAINTENANCE DES VEHICULES OPTION A : VOITURES PARTICULIERES / B : VEHICULES DE TRANSPORT ROUTIER / C : MOTOCYCLES	TECHNICIEN OUTILLEUR
BOUCHER CHARCUTIER TRAITEUR	POISSONNIER ECAILLER TRAITEUR	MAINTENANCE NAUTIQUE	TECHNIQUES D'INTERVENTIONS SUR INSTALLATIONS NUCLEAIRES
BOULANGER-PÂTISSIER	PROCEDES DE LA CHIMIE, DE L'EAU ET DES PAPIERS-CARTONS	MENUISERIE ALUMINIUM-VERRE	TRAITEMENT DES MATERIAUX
COMMERCE	PRODUCTIQUE MECANIQUE OPTION DECOLLETAGE	SYSTEMES NUMERIQUES OPTION A SURETE ET SECURITE DES INFRASTRUCTURES DE L'HABITAT ET DU TERTIAIRE / B AUDIOVISUELS, RESEAU ET EQUIPEMENT DOMESTIQUES / C RESEAUX INFORMATIQUES ET SYSTEMES COMMUNICANTS	TRANSPORT
COMMERCIALISATION ET SERVICES EN RESTAURATION	PROTHESE DENTAIRE	TECHNICIEN CONSTRUCTEUR BOIS	TRANSPORT FLUVIAL
CONDUCTEUR TRANSPORT ROUTIER MARCHANDISES	REALISATION DE PRODUITS IMPRIMES ET PLURIMEDIA OPTION A PRODUCTIONS GRAPHIQUES / B PRODUCTIONS IMPRIMEES	TECHNICIEN DE FABRICATION BOIS ET MATERIAUX ASSOCIES	TRAVAUX PUBLICS
CONSTRUCTION DES CARROSSERIES	REPARATION DES CARROSSERIES	TECHNICIEN DE MAINTENANCE DES SYSTEMES ENERGETIQUES ET CLIMATIQUES	VENTE (PROSPECTION - NEGOCIATION - SUIVI DE CLIENTELE)

Demandes en bac pro : taux d'attractivité (R2018)



Bac Pro Maintenances des Véhicules au Lycée Monnerville : taux d'attractivité 3,8

Bac Pro Commerce au lycée Clément Marot : taux d'attractivité 2
au lycée Gourdon : taux d'attractivité 2,9

Bac Pro Boulangerie-Pâtisserie au Lycée Hôtelier à Souillac : taux d'attractivité 3,1

Bac Pro métiers de l'Energétique à Louis Vicat à Souillac : taux d'attractivité 0,4

Bac Pro Systèmes Numériques au Lycée Champollion à Figeac : taux d'attractivité 2,3

Le CAP



- **Réforme en cours** : durée d'étude de 1 à 3 ans selon le « profil » du jeune – Post 3^{ème} : 2 ans.
- **Structure de la formation (31h)**
 - **Enseignements généraux (8.5h)**
 - français, histoire-géographie, mathématique physique chimie, langue vivante, arts appliqués et culture artistique, EPS, enseignement moral et civique + 3,5h d'accompagnement
 - **Enseignements professionnels au lycée (19h)**
 - enseignement professionnel et français en co-intervention ; enseignement professionnel et mathématiques en co-intervention ; réalisation d'un chef d'œuvre
 - **Formation en milieu professionnel** : 6 à 7 semaines chaque année
- **Poursuite d'étude possible en bac pro notamment**



Une autre modalité d'étude

L'APPRENTISSAGE

L'apprentissage / L'alternance



- Condition : 16 ans ou 15 ans sortant de 3^{ème}
- Formation pratique dans une entreprise (signature d'un contrat de travail)
- Formation théorique au Centre de Formation des Apprentis ou en lycée professionnel (CFA)
- Rémunération en fonction de l'âge du candidat et du niveau d'études
- Attention :
 - L'apprentissage n'est pas une orientation scolaire
 - Certaines formations ne sont dispensées uniquement en apprentissage. Ex : CAP Accompagnant Éducatif Petite enfance
- La famille doit rechercher un maître d'apprentissage et prendre contact avec le CFA ou l'établissement qui l'intéresse



Affelnet

PROCÉDURE D'AFFECTATION POST 3^{ÈME}

Affelnet (à partir de la circulaire 2019)



- **Procédure académique, informatisée et obligatoire** pour entrer en lycée public en 1^{ère} année de CAP, 2^{nde} Professionnelle, 2^{nde} Générale et Technologique : « **Téléservices** »
 - **L'affectation en 2^{nde} GT est de droit dans le lycée de secteur** (Monnerville ou Marot) si avis favorable du conseil de classe au T3 ou « choix » de la famille après RV
 - **En voie professionnelle : des filières contingentées :**
 - **Jusqu'à 3 vœux** (1 vœu = 1 spécialité + 1 établissement)
- Affectation :
- **Notes coefficientées selon la filière demandée**
 - **L'avis du chef d'établissement sur la spécialité** (motivation, degré d'implication)

Pour un établissement privé



- La famille doit candidater directement auprès de l'établissement
- Contact possible avec les établissements dès le mois de mars
- Confirmer au collège l'accord de l'établissement privé

Se donner la possibilité de bien choisir sa poursuite d'études



Lycée Gaston Monnerville



- **CAP Réparation des carrosseries**
- **BAC Pro Maintenance des Véhicules (option véhicules particuliers)**
- **BAC Pro Réparation des carrosseries**
- **BAC Pro Métiers de l'électricité et ses environnements connectés (MELEC)**
- **BAC PRO Maintenance des Equipements Industriels (MEI)**

Lycée Clément Marot



- **CAP Assistant Technique en Milieux Familial et collectif**
- **BAC Pro Famille de métiers** dont « Gestion Administration » (+ logistique et transport)
- **BAC Pro Accompagnement Service et Soins à la Personne (ASSP)**
- **Bac Pro Métiers du Commerce et de la vente**

Lycée Louis Vicat SOUILLAC



- CAP Menuisier Installateur
- CAP Installateur thermique
- **2PPro indifférenciée des métiers du Bâtiment et de l'Energétique vers :**

BAC Pro Technicien du Froid et du Conditionnement d'air (TFCA)

BAC Pro Technicien en Installation des systèmes énergétiques et climatiques (TISEC)

BAC Pro Technicien du Bâtiment ORGO : Organisation et Réalisation de Gros Œuvres

Lycée Hôtelier Quercy-Périgord SOUILLAC



- CAP Cuisine
- CAP Commercialisation et Service en hôtel, café et restaurant
- BAC Pro Productions culinaires
- BAC Pro Commercialisation et Services
- BAC Pro Boulanger-Pâtissier

Lycée Champollion FIGEAC



- **CAP Employé de commerce multi-spécialités**
- **CAP Préparation réalisation ouvrages électriques**
- **BAC Pro ARCU (accueil relation clients et usagers)**
- **BAC Pro gestion administration**
- **BAC Pro SEN (systèmes électroniques et numériques)**
- **BAC Pro MELEC (Métiers de l'électricité et ses environnements connectés)**
- **BAC Pro TU (Technicien d'usinage)**

Lycée Léo Ferré GOURDON



- **CAP employé de vente (multispécialités)**
- **BAC Pro Métiers de la mode (Vêtements)**
- **BAC Pro Commerce**

Lycée Saint Etienne CAHORS



- BAC Pro Vente
 - BAC Pro Photographie
 - BAC Pro AMA CV*
 - BAC Pro AMA MV*
- Artisanat et Métier d'Art*
- Option CV : Communication Visuelle
Option MV : Marchandisage Visuel

Lycée des Territoires Le Montat



- CAP Services aux Personnes et Vente en Espace Rural
- BAC Pro Services Aux Personnes et Aux Territoires (SAPAT)
- Bac Pro Gestion des Milieux Naturels et de la Faune (GMNF)

**Lycée d'enseignement général et
technologique agricole
La Vinadie à FIGEAC**



- **BAC Pro Conduite et Gestion d'une Exploitation Agricole**
- **BAC Pro Elevage Canin-Félin**
- **BAC Pro Technicien Conseil Vente en Animalerie**

Journées Portes ouvertes...



Lycée Quercy Périgord : Samedi 29 février de 9h à 16h

Lycée St-Etienne : Samedi 7 mars de 9h à 17h

Lycée Champollion-Figeac : Samedi 7 mars de 9h à 13h

Lycée Léo Ferré-Gourdon : Samedi 14 mars de 9h à 13h

Lycée Clément Marot : Samedi 21 mars de 9h à 17h

Lycée Monnerville : Vendredi 20 mars de 13h30 à 17h30 et samedi 21 mars de 9h à 12h

Lycée Le Montat : Samedi 21 mars de 9h à 17h

Lycée Louis Vicat : Samedi 28 mars de 9h à 12h30

Quelques pistes à envisager...



- Participation des élèves de 3^{ème} au salon Proforma le jeudi 6 Février 2020
- Pour la voie professionnelle, possibilité de faire des mini-stages dans un lycée professionnel
- Visite des pôles du lycée Monnerville le vendredi 20 mars (après-midi)
- Consulter les sites ressources :
 - www.onisep.fr
 - www.eduscol.fr
- Consulter la brochure « En classe de 3^{ème} préparer son orientation »

Pour en savoir plus :



Centre D'Information et d'Orientation (CIO)
64 Boulevard Gambetta
46000 Cahors

- Ouvert tous les jours du lundi au vendredi ainsi que sur les vacances scolaires
- Prise de rendez-vous avec les Psychologues de l'Éducation Nationale au

05 65 30 19 05