



académie
Toulouse



Région académique
OCCITANIE

Après la 3ème

Lycée
professionnel,
Lycée général
et
technologique

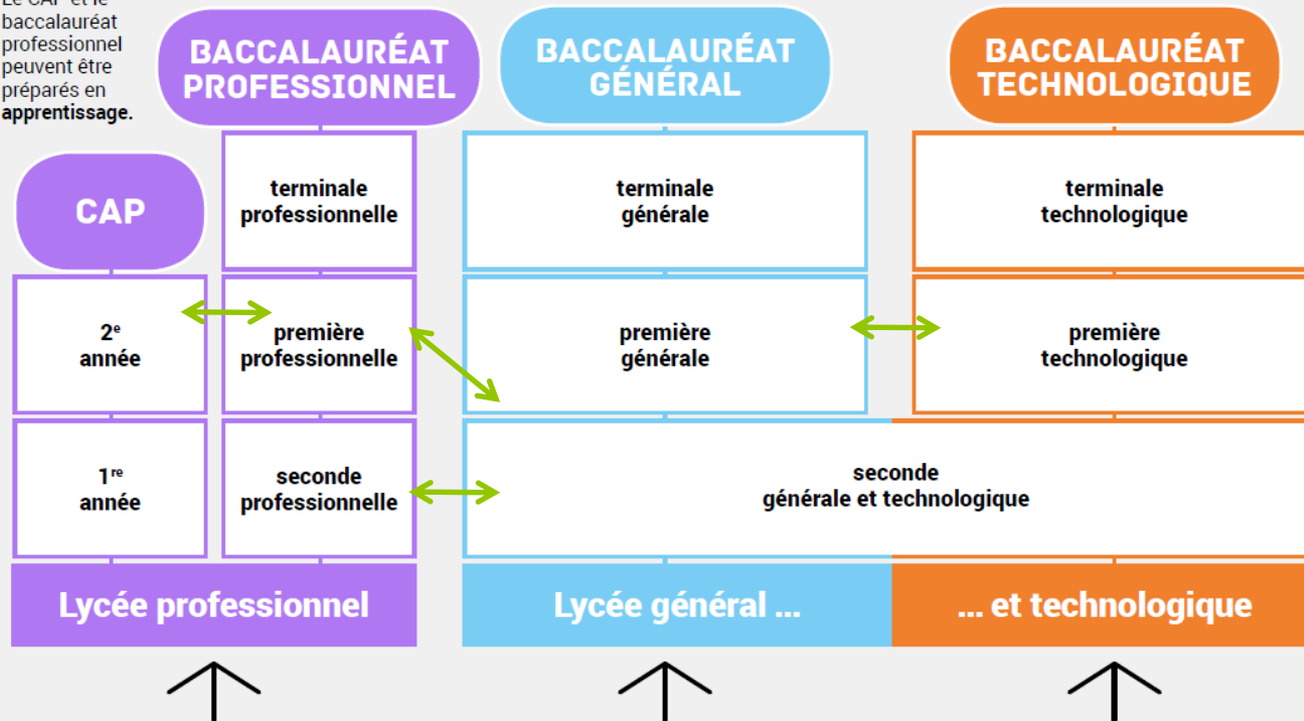
Année 2023-2024

Collège d'Istrie Prayssac
Centre d'Information et d'Orientation
64 Boulevard Gambetta, Cahors. 05 65 30 19 05

Schéma des études après la 3ème

LA SCOLARITÉ AU LYCÉE

Le CAP et le baccalauréat professionnel peuvent être préparés en apprentissage.



APRÈS LA CLASSE DE TROISIÈME

Des passerelles entre les différentes voies sont possibles.

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

La voie professionnelle

Bac Professionnel

Certificat D'aptitudes Professionnelles

Pour se former aux métiers de demain

- La voie professionnelle permet aux élèves de suivre **des enseignements concrets** pour apprendre un métier rapidement.
- 2 diplômes professionnels :
 - Le **Certificat d'Aptitudes Professionnelles : 2 ans** (mais adaptable de 1 à 3 ans) d'études puis insertion dans l'emploi ou poursuite d'études
 - Le **Bac Professionnel : 3 ans** puis insertion dans l'emploi ou poursuite d'études

La transformation de la voie professionnelle

- Des parcours plus progressifs grâce à des classes de seconde par **famille de métiers** et des heures d'accompagnement personnalisé
- Des enseignements généraux plus concrets, en lien avec les métiers et les enseignements professionnels
- Un **chef d'œuvre** à réaliser et à présenter à l'examen (CAP et Bac Pro) : réalisation très concrète d'un projet pluridisciplinaire
 - Exemple : création d'une mini entreprise ; rénovation d'un moteur pour les mécaniciens ; réalisation d'un système de chauffage pour les chauffagistes ...
- Des **stages** (périodes de formation en milieux professionnels) : 16 semaines sur les 2 années de CAP et 22 semaines sur les 3 ans du bac pro
- Un test de positionnement en 2nde en français et en mathématiques.

Les familles de métier de la voie professionnelle

- Familles déjà existantes :
 - Métiers de la construction durable, du bâtiment et des travaux publics
 - Métiers de la gestion administration, du transport et de la logistique
 - Métiers de la relation client
 - Métiers de l'accueil
 - Métiers du commerce et de la vente option A animation /option B prospection
 - Métiers de l' aéronautique
 - Métiers de l' alimentation
 - Métiers de l' hôtellerie-restauration
 - Métiers de la beauté et du bien-être
 - Esthétique, cosmétique, parfumerie
 - coiffure
 - Métiers de l' étude et de la modélisation numérique du bâtiment
 - Métiers des industries graphiques et de la communication

Famille de métiers depuis 2021

- Métiers de la maintenance des matériels et des véhicules
- Métiers du bois
- Métiers du numérique et de la transition énergétique
- ...

CAP et BAC PRO

Département du LOT Etablissements publics et privés

Lycée Hôtelier SOUILLAC :

BAC PRO boulanger pâtissier
BAC PRO commercialisation et services en restauration
BAC PRO cuisine

Lycée Louis Vicat SOUILLAC :

CAP installateur thermique
CAP menuisier installateur
BAC PRO installation de systèmes énergétiques et climatiques

Lycée Léo Ferré GOURDON :

CAP équipier polyvalent du commerce
BAC PRO métiers de la mode-vêtements
BAC PRO commerce

Lycée professionnel Clair Foyer PRAYSSAC :

CAP Agricole Services aux personnes et vente en espace rural

Lycée Clément Marot CAHORS :

CAP Agent Accompagnant au Grand Age
BAC PRO accompagnement, soins et services à la personne
BAC PRO Métiers de la relation client (commerce)
BAC PRO Métiers de la Gestion Administration, de la logistique et des Transports

Lycée G. Monnerville CAHORS :

BAC PRO métiers de l'électricité et des environnements connectés.
BAC PRO maintenance des véhicules automobiles (option véhicules particuliers)
BAC PRO maintenance d'équipements industriels
BAC PRO réparation des carrosseries

Lycée Saint Etienne CAHORS :

BAC PRO Métiers du commerce et de la vente
BAC PRO photographie
BAC PRO artisanat MA (option com. Visuelle plumédia)
BAC PRO artisanat MA (option marchandisage visuel)

LPA Le Montat :

CAPA Service aux personnes et vente en espace rural
BAC PRO gestion des milieux naturels et de la faune
BAC PRO services aux personnes et aux territoires

LPA La Vinadie FIGEAC :

BAC PRO CGEA (option polyculture élevage)
BAC PRO CGE canins et félins
BAC PRO Technicien conseil vente animalerie

LP Jeanne d'Arc FIGEAC :

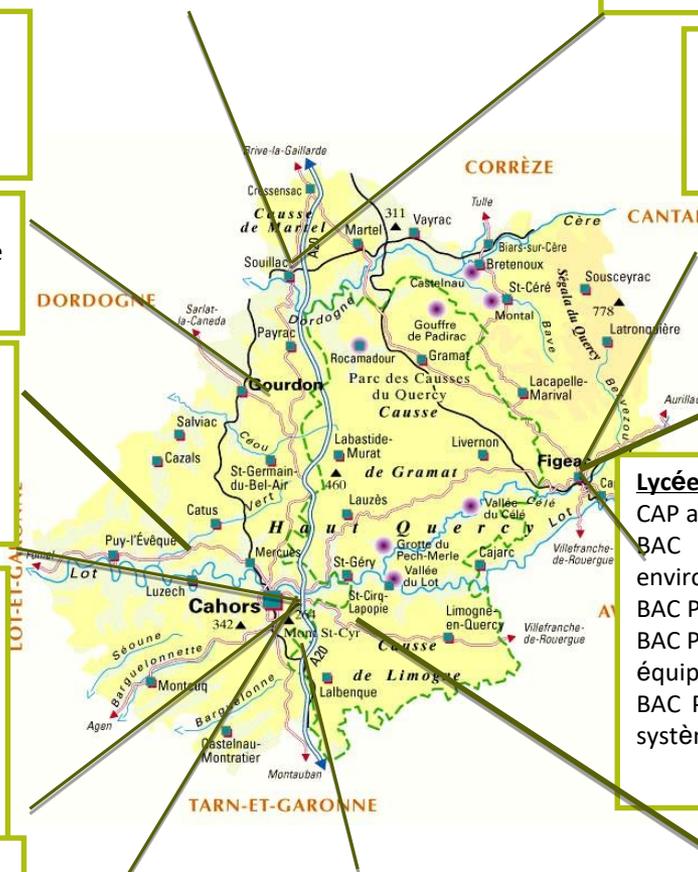
BAC PRO Accompagnement, soins et services à la personne (option A : à domicile)
BAC PRO Accompagnement, soins et services à la personne (option B : en structure)

Lycée Champollion FIGEAC

CAP aéronautique
BAC PRO métier de l'électricité et des environnements connectés
BAC PRO technicien d'usage
BAC PRO SN (option B : audiovisuel réseau et équipements domestiques)
BAC PRO SN (option c : réseaux informatiques et systèmes communicants)

CFA Cahors CAP

boucher, boulanger, carreleur,
coiffure, couvreur, cuisine, maçon



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 SIGNALETIQUE	METIERS ET ARTS DE LA PIERRE	GESTION-ADMINISTRATION	TECHNICIEN EN APPAREILLAGE ORTHOPEDIQUE
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 COUVERURE	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 RESEAU 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)
CUISINE	SERVICES DE PROXIMITE ET VIE LOCALE		

Découvrir la voie professionnelle

- Les journées portes ouvertes des établissements scolaires ou visites virtuelles
- Les immersions/mini-stages

L'affectation en voie professionnelle

- Affectation = **obtenir une place** dans un établissement
- Affectation tient compte des **résultats scolaires de l'élève**
- **Pas de sectorisation** pour les lycées pro mais des bonus départementaux/académiques
- Attention, **certaines formations sont plus demandées que d'autres**
 - Taux de pression de **86,67 en 2022, 120 en 2021**, pour rentrer en 2^{nde} Professionnelle Accompagnement Soins et Services à la Personne à Clément Marot
 - Taux de pression de **183,33 en 2022, 216,67 en 2021**, pour rentrer en 2^{nde} Métiers de la Relation Client à Clément Marot
 - Taux de pression de **135** pour entrer en 2^{nde} Pro Maintenance des véhicules à Monnerville / 30 en réparation des carrosseries
- Conseil : Multiplier les vœux pour se donner plus de chances d'obtenir une place

L'apprentissage

- Modalité pour suivre sa scolarité : alternance entre une période de formation et une période en entreprise
- **Conditions** : 16 ans ou 15 ans sortant de 3ème
- Diplômes préparés en apprentissage : du CAP au master (bac+5)
- Statut de **salarié** : signature d'un contrat de travail
- **Rémunération** en fonction de l'âge et du niveau d'étude
- Lieux de formation : au centre de formation des apprentis, à l'école des métiers du Lot ...
- Certaines formations ne sont dispensées qu'en apprentissage

LA VOIE GÉNÉRALE ET TECHNOLOGIQUE

Affectation en voie Générale et Technologique

Affectation de droit dans l'un des lycées de secteur sur avis du conseil de classe de 3ème :

- Lycée Gaston Monnerville - Cahors
- Lycée Clément Marot - Cahors

Exigences de la classe de 2^{de} GT

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 un **niveau d'exigence plus élevé**, le **rythme de travail est plus soutenu** et les **méthodes de travail sont différentes**.

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

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	18h annuelles
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

- **Objectifs** : 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 2de 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 ou cinéma-audiovisuel ou danse ou histoire des arts ou musique ou 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
Création et culture – design (lycée privé Saint Etienne)	6h

- Selon l' offre spécifique du lycée : **Clément Marot**, **Monnerville**,

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**
- **Lycée 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

Attention : « 2^{nde} spécifiques »

- Certaines formations impliquent une entrée dès l'année de 2^{nde} : (recrutement)
 - Le bac technologique (STHR) : **Sciences et Technologies de l' hôtellerie restauration**
 - Souillac, Toulouse, Castelsarrasin, Lourdes
 - Le bac technologique **Techniques du Théâtre, de la musique et de la danse** (S2TMD)
 - 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) : enseignement optionnel 6h création et culture design
 - Lycée privé Saint Etienne, Cahors ou lycées des Arènes et Rive Gauche, à Toulouse

APRÈS LA 2^{NDE} GT

Réforme du bac 2021

Voie générale

- Réforme du « bac 2021 » :
 - **Fin des séries** en voie générale (disparition des sections L, ES, S)
- Organisation des nouvelles filières générales en
 - **Enseignements communs**
 - **Enseignements de spécialité** (trois enseignements en classe de première puis deux en terminale parmi les trois suivis en première)
 - Enseignements optionnels

Enseignements communs 1^{ère} Générale

Enseignements	Horaire en 1 ^{ère}	Horaire en Terminale
Français	4 h	-
Philosophie	-	4 h
Histoire-Géographie	3 h	3 h
Langues vivantes A et B	4h30	4h
Enseignement scientifique + Maths (si pas EDS Maths)	2 h 1h30	2h 1h30
Education Physique et sportive	2 h	2 h
Enseignement moral et civique	0h30	0h30
Total	16 h	15h30
Accompagnement personnalisé		
Accompagnement au choix de l'orientation		

Les enseignements de spécialité

12 enseignements de spécialité

L'élève choisit **3**
enseignements de spécialité
en 1^{ère}

4h pour chacun, soit un total
de 12 h

L'élève conserve **2**
enseignements de spécialité
en terminale

6h pour chacun, soit un total
de 12 h

Histoire, géographie, géopolitique et sciences politiques

Humanités, littérature et philosophie

Langues, littérature et cultures étrangères

Littérature, langues et cultures de l'Antiquité (latin, grec)

Mathématiques

Numérique et sciences informatiques

Physique chimie

Sciences de la Vie et de la Terre

Sciences de l'ingénieur

Sciences économiques et sociales

Arts (musique, danse, théâtre, arts plastiques, cinéma audiovisuel)

Biologie, écologie (LGT Agricole)

Éducation physique, pratiques et culture sportives

EDS présents dans les lycées de secteur

EDS présents dans les 2 lycées

- Histoire, géographie, géopolitique et sciences politiques
 - Mathématiques
- Numérique et sciences informatiques
 - Physique chimie
- Sciences de la Vie et de la Terre
- Sciences économiques et sociales
- Langues, littérature et cultures étrangères (anglais)

Lycée Clément Marot

- Humanités, littérature et philosophie
- Langues, littérature et cultures étrangères (anglais monde contemporain, espagnol)
- Arts (arts plastiques, musique et théâtre)

Lycée Saint -Céré

- Option santé

Lycée Gaston Monnerville

- Sciences de l'ingénieur

Lycée Gourdon

EDS Éducation physique, pratiques et culture sportives

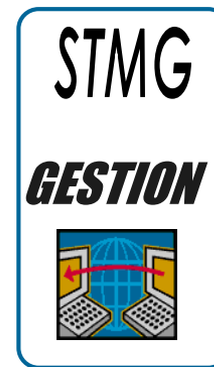
Réforme du bac 2021

Voie technologique

VOIE TECHNO



5 séries de baccalauréats technologiques



Le bac Technologique

- **Le bac STI2D** : Pour celles et ceux qui s'intéressent à l'industrie, à l'innovation technologique et à la transition énergétique, à l'architecture et au développement durable.
- **Le bac STL** : Pour les élèves qui ont un goût affirmé pour les manipulations en laboratoire et les matières scientifiques
- **Le bac STMG** : Cette série s'adresse aux élèves intéressés par la réalité du fonctionnement des organisations, les relations au travail, les nouveaux usages du numérique, le marketing, la recherche et la mesure de la performance, l'analyse des décisions et l'impact des stratégies d'entreprise
- **Le bac ST2S** : Cette série s'adresse aux élèves intéressés par les relations humaines et le travail sanitaire et social. Qualités souhaitées : autonomie, esprit d'initiative, sens du contact, aptitude à communiquer et à travailler en équipe

Le bac Technologique

- Le bac STAV : intérêt pour la biologie, l'écologie, l'agriculture, la protection de l'environnement, ...
 - Grands domaines abordés : approche environnementale (production, aménagement de l'espace rural, dimension sanitaire de l'alimentation) ; gestion du vivant, des ressources durables et non durables

PROCÉDURE D' AFFECTATION POST 3^{ÈME}

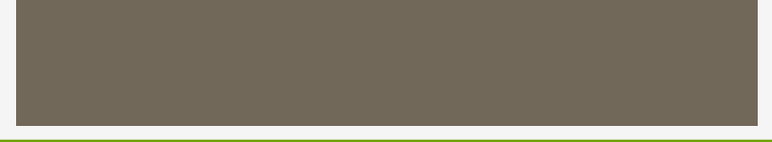
Téléservice Orientation

Télé-service orientation

- Les élèves et leurs familles formulent leurs vœux provisoires en ligne sur Scolarité Services parmi :
 - ▶ Seconde Générale et Technologique
 - ▶ Seconde Professionnelle (sous statut scolaire ou sous statut apprentissage)
 - ▶ 1ère année de CAP (sous statut scolaire ou en apprentissage)
- ▶ **Connexion** sur le site internet
 - ▶ <https://teleservices.ac-toulouse.fr>
- Au conseil de classe du 2^{ème} trimestre, un avis provisoire est donné ; il est transmis par le biais du télé-service d'orientation
- **D'avril à mai**, les élèves et leurs familles inscrivent leurs vœux définitifs sur le **télé-service affectation**

Télé-service orientation

- Au conseil de classe du 3^{ème} trimestre, une proposition d'orientation est faite par l'équipe pédagogique:
 - Elle est validée si elle correspond au vœu de l'élève
 - Un entretien est organisé entre la famille et le chef d'établissement si elle diffère du vœu de l'élève
- De juin à début juillet, les élèves reçoivent leur notification d'affectation et s'inscrivent dans leur futur établissement



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

Quelques pistes à envisager...

- Faire des **Mini-stages** (demander au PP)
- Participer aux **Journées Portes Ouvertes**

Samedi 09 mars :

CAHORS Lycée Monnerville/ Clément Marot 9h-15h/Le Montat

Samedi 2 mars :

- **FIGEAC**: Lycée Champollion
- **SOUILLAC** : Lycée hôtelier

Samedi 23 mars :

- **SOUILLAC** : Lycée Louis Vicat 9h-12h
- **FIGEAC** Lycée agricole La Vinadie

Ressources disponibles

- **Sur le lycée :**
 - Quandjepasselebac.education.fr
- **Sur la seconde générale et technologique**
 - Secondes-premieres2020-2021.fr/
 - Horizons21.fr (choix des EDS 1ère)
- **Sur la voie professionnelle :**
 - Onisep.fr/voie-pro
- **Sur le télé-service orientation :**
 - <https://www.education.gouv.fr/cid23858/l-orientation-en-3e-et-l-affectation-en-lycee.html>
- **Autres ressources :**
 - onisep.fr onisep TV
 - eduscol.fr

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

Mme Le Moal est au collège 1 vendredi/mois,
prendre RDV auprès du CPE