# Après le BAC général

## LES RÉTERMINANTS RE L'ORIENTATION

La notion de déterminant renvoie à tout facteur qui intervient dans la construction et la mise en oeuvre d'un choix d'orientation :



CONNAISSANCE DE SOI : intérêts, résultats scolaires, habitudes de travail, caractère, points forts, points faibles, motivations, ambitions, valeurs, attentes parentales, projet de vie ...

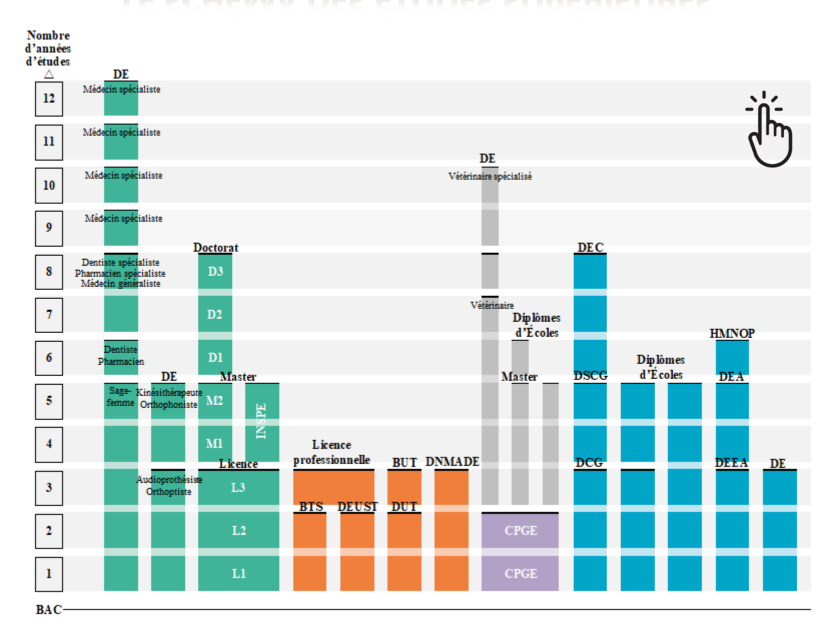


CONNAISSANCE DES FORMATIONS: durée des études, contenus, attendus, conditions d'admission, lieu de formation, coût des études, poursuites d'études, débouchés ...

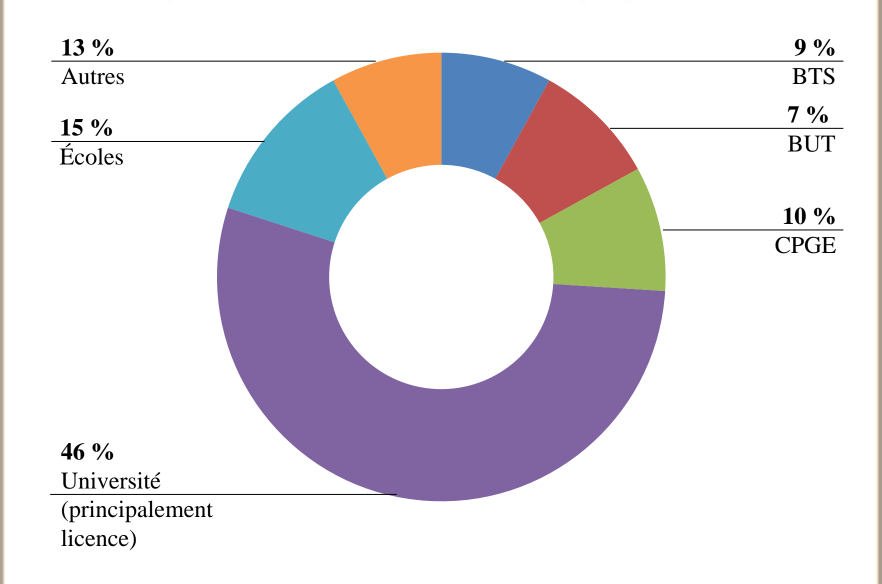


CONNAISSANCE DES MÉTIERS: missions, conditions de travail, compétences et qualités requises, rémunération, avantages et inconvénients, évolution de carrière, compatibilité avec le projet de vie ...

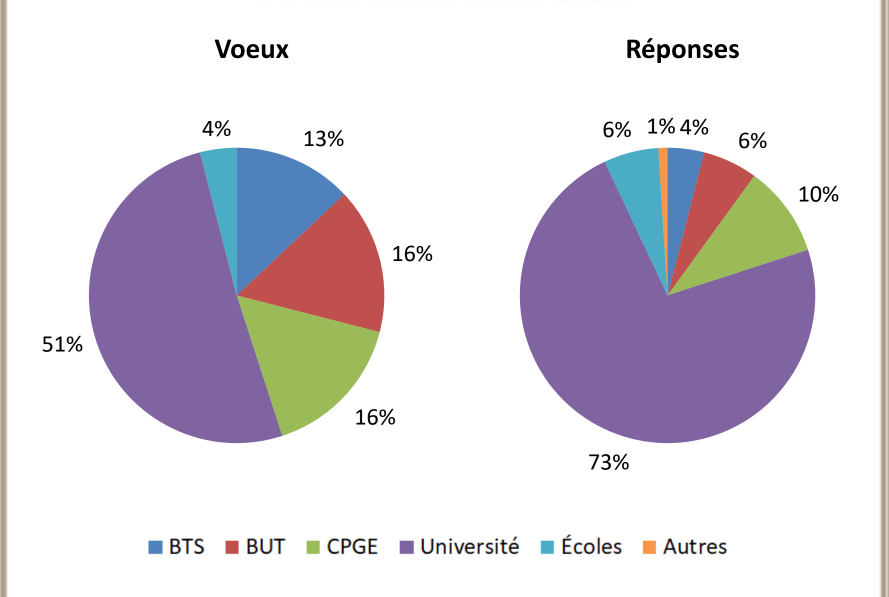
# LE SCHÉMA RES ÉTURES SUPÉRIEURES



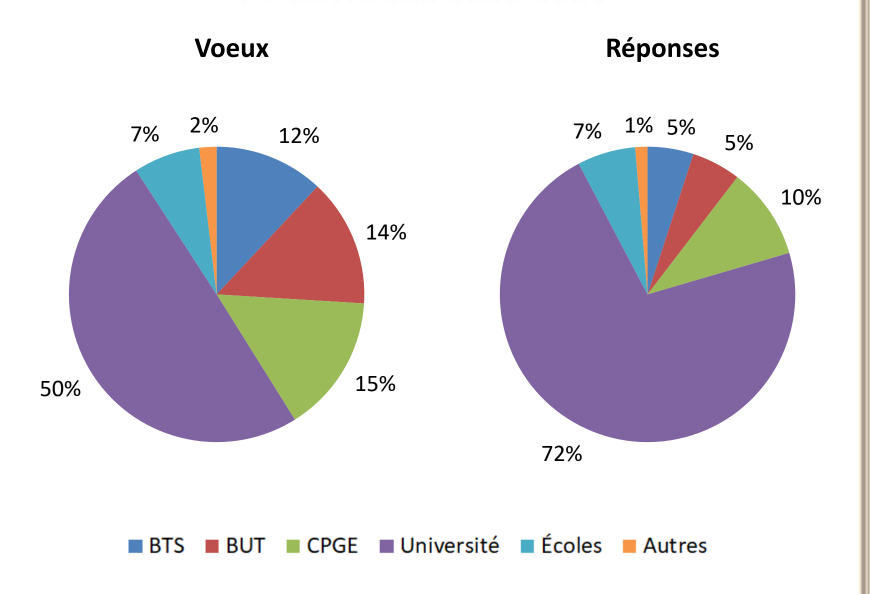
# OÙ YONT LES BACHELIERS GÉNÉRAUX?



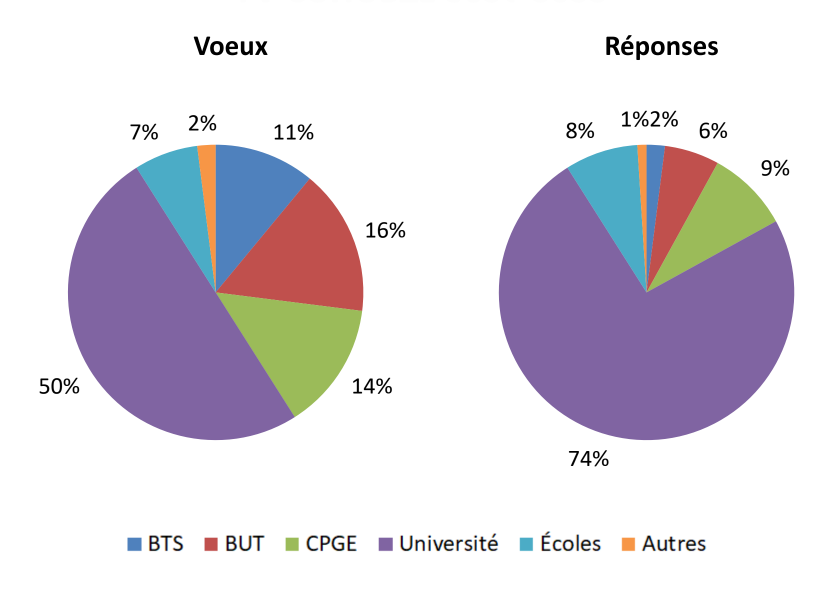
#### **LA COHORTE 2019-2020**



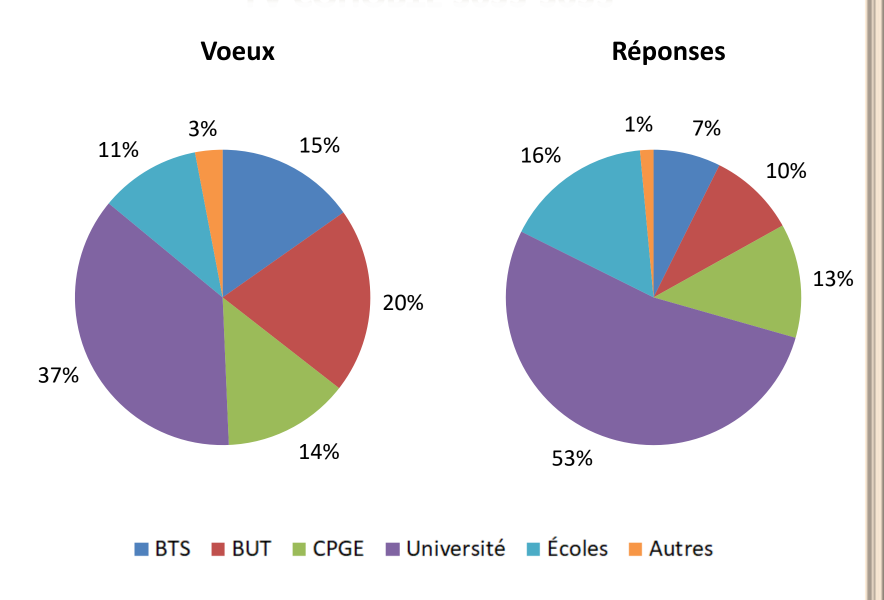
#### LA COHORTE 2020-2021



#### LA COHORTE 2021-2022



#### LA COHORTE 2022-2023



#### La licence

- ► Nombre d'années d'études : BAC +1 +2 +3
- Admission: avec le BAC NB: il existe des licences à capacité limitée et donc sélectives (arts, arts plastiques, musicologie ...).
- ▶ <u>Organisation</u>: une année universitaire comporte 2 semestres, chaque semestre renferme des UE composées à part égale de CM (en amphi) et de TD/TP (en classe).
- ► Schéma européen LMD : Licence-Master-Doctorat.
- ▶ <u>Programme</u>: 20 à 30h de cours + 20h de travail personnel/semaine ; pour réussir en licence, il faut savoir travailler de façon autonome, régulière et approfondie.

La licence permet une spécialisation progressive. Elle se décline en 4 grands domaines de formation et en une quarantaine de mentions et de parcours.

#### 4 grands domaines de formation



Arts, lettres et langues: arts, arts du spectacle, arts plastiques, histoire de l'art et archéologie, langues étrangères appliquées, langues, littérature et civilisations étrangères et régionales, lettres, musicologie et sciences du langage.



▶ <u>Droit, économie et gestion</u>: administration économique et sociale, administration publique, droit, économie, économie et gestion, gestion et sciences politiques.

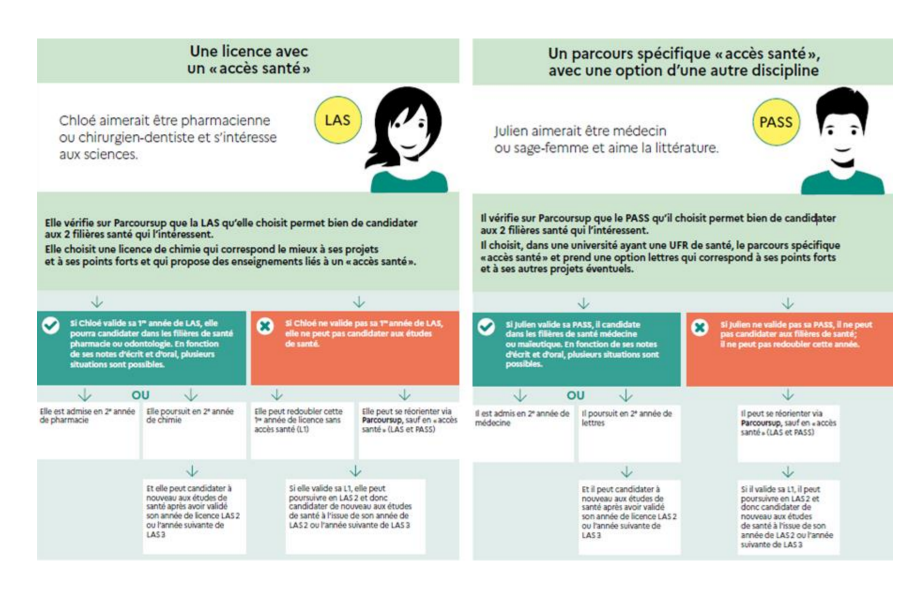


► <u>Sciences humaines et sociales</u>: géographie et aménagement, histoire, histoire de l'art et archéologie, information et communication, philosophie, psychologie, sciences de l'éducation et sociologie.



▶ <u>Sciences, technologie et santé</u>: chimie, électronique, énergie électrique et automatique, génie civil, informatique, mathématiques, mathématiques et informatique appliquées aux sciences humaines et sociales, mécanique, physique, physique-chimie, sciences de la terre, sciences de la vie, sciences de la vie et de la terre, sciences et techniques des activités physiques et sportives, sciences et technologies, sciences pour l'ingénieur et sciences pour la santé.

#### Zoom sur la réforme des études de santé



#### Les universités toulousaines

UNIVERSITÉ TOULOUSE 1 CAPITOLE UNIVERSITÉ TOULOUSE 2 JEAN JAURÈS

UNIVERSITÉ TOULOUSE 3 PAUL SABATIER



- Droit
- ► Économie et gestion

- Arts, lettres et langues
- Sciences humaines et sociales

- Santé
- Sciences, technologies et ingénierie

#### **Autres formations**

- ► <u>ARTE (Année de Réussite à Toulouse en Économie, 1 an)</u>: remise à niveau en anglais, en économie et en mathématiques pour une poursuite d'études dans une des Grandes Écoles de l'université Toulouse 1 Capitole (TSE, Toulouse School of Economics, et TSM, Toulouse School of Management).
- ► <u>CMI (Cursus Master en Ingénierie, 5 ans)</u>: cursus universitaire renforcé par des enseignements, de la recherche et des stages dont le but est de préparer au métier d'ingénieur.
- ► <u>CPES (Cycle Pluridisciplinaire d'Études Supérieures, 3 ans)</u>: cursus généraliste et pluridisciplinaire fondé sur un principe de spécialisation progressive, une pédagogie de projet et un enseignement en petits groupes pour une poursuite d'études en master soit à l'université, soit dans une Grande École.

- ► <u>LEARN (Langues Étrangères Appliquées Remise à Niveau, 1 an)</u>: remise à niveau en anglais et en espagnol pour un accès direct en 1ère année de licence de langues étrangères appliquées l'année suivante.
- ▶ PARÉO (Passeport pour Réussir et s'Orienter, 1 an) : année de préparation aux études supérieures qui s'articule autour d'un tronc commun et d'enseignements de spécialisation et dont l'objectif est d'aider les étudiants à réfléchir à leur projet d'orientation et à consolider les compétences clés nécessaires à la réussite de leur parcours universitaire en licence ou en BUT.
- ▶ PPPE (Parcours Préparatoire au Professorat des Écoles, 3 ans) : parcours de licence pluridisciplinaire et professionnalisant qui prépare au métier de professeur des écoles et comprend un tronc commun, des enseignements de spécialisation et des stages d'observation et de pratique accompagnée.

#### Les écoles spécialisées et les Grandes Écoles

#### **►** La filière expertise comptable



Elle est accessible sur dossier scolaire et recrute directement après le BAC. Elle comprend 3 diplômes : le DCG, le DSCG et le DEC, de BAC +3 à BAC +8. Le DCG, premier niveau de qualification de la filière expertise comptable, forme aux métiers de comptable, de contrôleur de gestion junior, de gestionnaire de paie, de responsable administratif et financier ...



#### Les écoles d'architecture

Elles sont accessibles sur dossier scolaire et entretien de motivation. Elles recrutent directement après le BAC et forment en 3 à 5 ans aux métiers de l'architecture, de l'urbanisme et du paysage.



#### Les écoles d'art

Elles sont accessibles sur concours. Elles recrutent directement après le BAC et forment en 3 à 5 ans aux métiers d'art, de la culture et du patrimoine, de la musique et de la danse, du design, du graphisme, du spectacle ...

#### Les écoles d'ingénieurs



Elles sont accessibles sur dossier scolaire et entretien de motivation et/ou sur concours. Elles recrutent directement après le BAC ou après un BAC +2 et délivrent le titre d'ingénieur : c'est un diplôme de niveau BAC +5 qui ouvre à des secteurs d'activités variés : aéronautique, agriculture, biologie-biochimie, électronique, environnement, génie civil, informatique, robotique, santé, sécurité ...

#### **▶** Les écoles de commerce



Elles sont accessibles sur concours et recrutent directement après le BAC ou après un BAC +2. Elles forment en 3 à 5 ans à des domaines variés : audit, banque-assurance, communication, finance, logistique, management, marketing, ressources humaines ...

#### Les écoles de la défense



L'armée de l'air, l'armée de terre, la marine nationale, l'armement et les services de santé offrent toute une palette de métiers accessibles à différents niveaux d'études. Il faut d'abord passer des tests de sélection qui débouchent sur la signature d'un contrat, s'ensuit une formation adaptée à son futur métier dont la durée d'engagement varie.

#### Les écoles du paramédical et du social



Elles sont accessibles sur dossier scolaire et entretien de motivation. Elles recrutent directement après le BAC et préparent en 3 à 5 ans aux métiers d'assistant de service social, d'éducateur de jeunes enfants, d'éducateur spécialisé, d'ergothérapeute, d'infirmier, de manipulateur en électroradiologie médicale, de psychomotricien ...

#### Les écoles vétérinaires



Elles sont accessibles sur concours et recrutent directement après le BAC ou après un BAC +2. Elles préparent en 6 ans au diplôme d'état de docteur vétérinaire.

#### **►** Les Instituts d'Études Politiques (IEP)



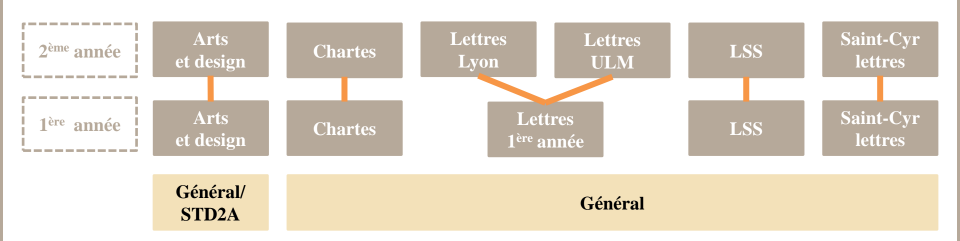
Ils sont accessibles sur concours et recrutent surtout après le BAC, mais aussi après un BAC +1. Ils confèrent le grade de master. Contrairement aux idées reçues, ils ne préparent pas seulement à la fonction publique, mais forment à des domaines variés : audit, banque-assurance, communication, finance, logistique, journalisme, management, marketing, publicité, relations internationales ...

#### **Les CPGE**

- ► Nombre d'années d'études : BAC +1 +2
- ► <u>Admission</u>: sur dossier scolaire avec un BAC compatible avec la filière visée <u>NB</u>: sont examinées les notes de 1ère et de Tale, les appréciations des professeurs et la motivation de 1'élève.
- ▶ <u>Organisation</u>: la formation se déroule au lycée et alterne cours théoriques, TD/TP, devoirs sur table et « colles » (= simulations des oraux des concours).
- ▶ <u>Programme</u>: la préparation des concours exige un rythme soutenu ; pour réussir en CPGE, il faut être motivé et savoir travailler de façon organisée et intensive.

Les CPGE mettent l'accent sur la pluridisciplinarité et fournissent aux élèves des méthodes de travail utiles quelle que soit leur poursuite d'études. Elles se répartissent en 3 filières : littéraire, économique et commerciale, et scientifique.

#### Les CPGE littéraires



Arts et design Histoire de l'art, langue vivante, pratiques créatives et artistiques, et sciences humaines et philosophie

Chartes

Français, histoire médiévale, moderne et contemporaine, langue vivante et latin

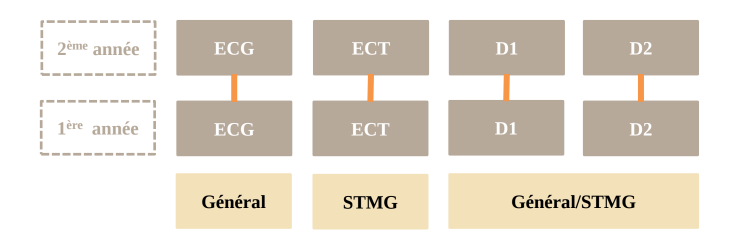
Lettres 1<sup>ère</sup> année Français, histoire-géographie, langue ancienne, langues vivantes et philosophie

LSS

Français, histoire, langue vivante, mathématiques, philosophie et sciences sociales

Saint-Cyr lettres Lettres 1<sup>ère</sup> année + éducation physique et sportive, et latin ou mathématiques

#### Les CPGE économiques et commerciales



ECG

Prépa économique et commerciale voie générale : langues vivantes, lettres, mathématiques, philosophie et sicences humaines et sociales

D1

Droit, économie et management

ECT

Prépa économique et commerciale voie technologique : ECG + droit, économie-gestion et management

**D2** 

Économie et gestion

Général

Biologie, chimie, physique et sciences de

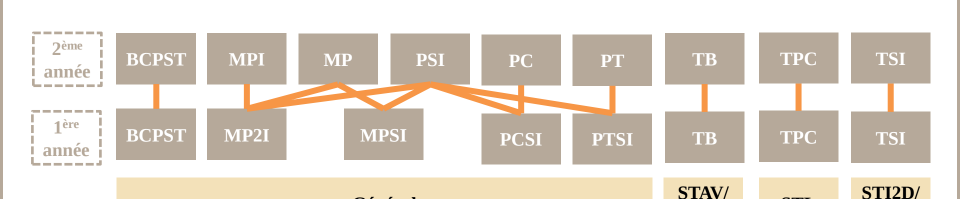
STL

Physique, technologie et sciences de

STL

**STL** 

**BCPST** 



PTSI

la terre l'ingénieur

Mathématiques, physique, ingiénerie et informatique

TB Technologie et biologie

Mersi Mathématiques, physique et sciences de l'ingénieur TPC Technologie, physique et chimie

PCSI Physique, chimie et sciences de l'ingénieur TSI Technologie et sciences industrielles

#### Le BTS

- ► Nombre d'années d'études : BAC +1 +2
- ► <u>Admission</u>: sur dossier scolaire avec un BAC comptatible avec la spécialité visée <u>NB</u>: <u>les bacheliers professionnels et technologiques y sont prioritaires</u>.
- ▶ Organisation : le BTS se prépare au lycée avec un encadrement pédagogique comparable à celui de la T<sup>ale</sup>.
- ▶ <u>Professionnalisation</u>: intervention en cours de professionnels du secteur, TP et stages en entreprises (8 à 16 semaines).
- ▶ Rythme de travail : 30 à 33h de cours/semaine + DM ; pour réussir en BTS, il faut faire preuve d'assuidité, d'organisation, de régularité et de rigueur.

Le BTS permet de se spécialiser dans un domaine professionnel. Il existe 119 spécialités de BTS dont 66 dans l'académie de Toulouse.

#### Le BUT

- ► Nombre d'années d'études : BAC +1 +2 +3
- ► <u>Admission</u>: sur dossier scolaire avec un BAC comptatible avec la spécialité visée <u>NB</u>: <u>les bacheliers technologiques et généraux y sont prioritaires</u>.
- ▶ <u>Organisation</u>: le BUT se prépare à l'IUT (= structure interne à l'université), la formation alterne CM (en amphi) et TD/TP (en classe).
- ▶ <u>Professionnalisation</u>: intervention en cours de professionnels du secteur, TP, projets tutorés (= projets de groupe encadré par un enseignant tuteur) et stages en entreprises (22 à 26 semaines).
- ▶ <u>Rythme de travail</u>: 35 à 40h de cours, TD/TP et projets tutorés/semaine + DM; pour réussir en BUT, il faut faire preuve d'assiduité, d'organisation, de régularité et de rigueur.

Le BUT vise la polyvalence dans un domaine professionnel.

Il existe 24 spécialités de BUT dont 19 dans l'académie de Toulouse.

## BTS/BUT : quelles différences ?

Lycée IUT  30 élèves/classe 250 élèves/promotion  Sélection sur dossier Sélection sur dossier  35% ont un BAC technologique 63% ont un BAC généra 32% ont un BAC professionnel 33% ont un BAC technolog  119 spécialités aux choix 24 spécialités au choix Études plus spécialisées Études plus polyvalentes 30% d'enseignements généraux 50% d'enseignements généra	
Sélection sur dossier  Sélection sur dossier  Sélection sur dossier  Sélection sur dossier  63% ont un BAC généra 32% ont un BAC professionnel  33% ont un BAC technolog  119 spécialités aux choix  24 spécialités au choix  Études plus spécialisées  Études plus polyvalentes	
35% ont un BAC technologique 32% ont un BAC professionnel 33% ont un BAC technolog 33% ont un BAC technolog 24 spécialités au choix Études plus spécialisées Études plus polyvalentes	
32% ont un BAC professionnel 33% ont un BAC technolog 119 spécialités aux choix 24 spécialités au choix Études plus spécialisées Études plus polyvalentes	
Études plus spécialisées Études plus polyvalentes	
30% d'enseignements généraux 50% d'enseignements généraux	S
70% d'enseignements professionnels 50% d'enseignements professi	
8 à 16 semaines de stage 22 à 26 semaines de stag	<u>;</u> e
Examen final intégrant une part de contrôle continu  Contrôle continu	
1/2 des diplômés poursuivent leurs études 2/3 des diplômés poursuivent leur	



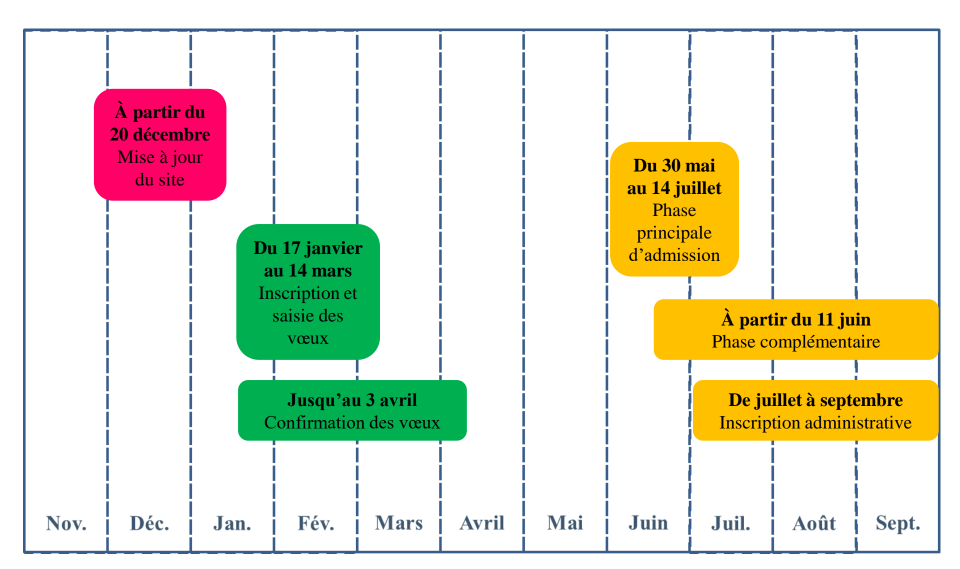
Parcoursup permet de **déposer** sa candidature dans la majorité des formations post-BAC et de suivre son dossier. Pour ce faire, une seule adresse :

www.parcoursup.fr

Parcoursup permet également de se renseigner sur les formations (contenus, attendus ...) et de rechercher des formations et des établissements.

La version 2024 du site sera mise en ligne le 20 décembre. Jusqu'à 10 vœux et 20 sous-vœux sous statut étudiant, par exemple, si je demande le BUT Techniques de commercialisation dans 5 établissements, mes demandes compteront pour 1 vœu et 5 sous-vœux, quelle que soit leur localisation + 10 voeux et 20 sous-vœux en apprentissage.







-

La procédure nationale de préinscription dans l'enseignement supérieur est terminée. Vous pouvez consulter ci-dessous l'historique de votre dossier d'admission.

#### Proposition acceptée :

BUT - Service - I.U.T de Toulouse (31) -BUT - Gestion des entreprises et des administrations

Voeu	Réponse de la 🏬 formation	Situation du voeu \$1
BUT - Service - I.U.T de Toulouse (31) - BUT - Gestion des entreprises et des administrations	Oui 3	Vous avez accepté cette proposition d'admission, le 04/06/2021 .
Licence - Droit-économie-gestion - Université Toulouse 1 Capitole (31) - Licence - Administration économique et sociale	Oui <b>1-3</b>	Vous avez renoncé à cette proposition d'admission, le <b>04/06/2021</b> car vous avez accepté définitivement une autre proposition.
Licence - Droit-économie-gestion - Université Toulouse 1 Capitole (31) - Licence - Economie	Oui 2	Vous avez refusé cette proposition d'admission, le 02/06/2021 .
BTS - Services - Lycée Issec Pigier (Toulouse - 31) - BTS - Services - Comptabilité et gestion	Oui 1	Vous avez renoncé à ce vœu en attente, le 27/05/2021 lorsque vous avez accepté une proposition.
Licence - Droit-économie-gestion - Université Toulouse 1 Capitole (31) - Double licence - Economie / Droit	Non	La commission d'examen des vœux n'a pas retenu votre dossier.









Découvrir en vidéo comment rechercher une formation

Recherche des formations			77-17	
Q Veuillez entrer votre recherc	he par mots clés, par exemple "licence chimie Toulouse" ou "pass L	imoges"	300	
☼ Effacer les filtres	Plus de 10 000 formations consultables dans cette			
✓ Types d'établissement		Pertinence (décroissant) ~	En En (2)	
Etablissements 12195/12829 Publics	Lycée René Descartes (Saint-Genis-Laval - 69) BTS - Production - Contrôle industriel et régulation automatique	Taux d'accès Places 52% 24		1661
Etablissements 6479/6610 Privés	Voir la fiche	Général         Techno         Pro         €           20%         68%         12%	Guernsey 7	792 3604 Grand Strasbourg
✓ Apprentissage  ☐ Formations en 5936/6054 apprentissage	CFA E.C. VENDEE - LGT Saint-François d'Assise (La Roche-sur-Yon - 85) BTS - Production - Maintenance des systèmes - option C Systèmes éoliens - en apprentissage	Places 8	Golfo de No	907 nere. 8 1212 c. Franche. Comté
Formations hors 12738/ 13385 apprentissage	Voir la fiche	Général         Techno         Pro           0%         100%	Vizcaya - Golfe de Gascogne Bon	Aper
✓ Types de formation @	Site d'Oloron du CFA des Pyrénées Atlantiques (Oloron-		· ·	1254 tonie 1049 1144
BTS - BTSA - 9774/ 10173 BTSM	Sainte-Marie - 64) BTS - Agricole - Développement, animation des territoires ruraux	Places 16		By 1 103
C.M.I - Cursus Master en 78 Ingénierie	- en apprentissage    Voir la fiche   Tormations similaires	Général Techno Pro <b>Q</b> 25% 0% 75%	1	
CPGE 919/962		,	L.	8

# LA XIE ÉTURIANTE

# étudiant MesServices.etudiant.gouv.fr

#### **VOTRE DOSSIER SOCIAL ETUDIANT**



#### **VOS ÉTUDES**



#### **VOUS LOGER**



### POUR YOUS AIRER

#### **Personnes ressources**

- ► VOS PROFESSEURS PRINCIPAUX : ils suivent votre scolarité de près, vous connaissent bien et peuvent donc répondre à vos interrogations, lever vos doutes et vous éclairer dans vos choix.
- ➤ VOS PROFESSEURS : ils peuvent vous aider à faire le point dans leur discipline et à mieux appréhender la manière dont elle sera traitée dans l'enseignement supérieur.
- LES PROFESSEURS DOCUMENTALISTES: ils mettent à votre disposition au CDI de nombreuses ressources documentaires et peuvent vous aider dans vos recherches.
- LES PSYCHOLOGUES DE L'ÉDUCATION NATIONALE : elles vous aident à affiner votre projet, examinent avec vous les différents enjeux et vous aident à hiérarchiser vos critères de choix.

#### **Lieux ressources**





#### **Sites internet**









#### **Publications de l'ONISEP**









#### Moteurs de recherche









Évènements







# CONSEIL EN ORIENTATION SCOLAIRE ET PROFESSIONNELLE

Les psychologues de l'Éducation Nationale,

Mme BÉGUÉ et Mme SAVINA,

reçoivent les élèves et leur famille au lycée :

le lundi matin en semaine A,

le lundi après-midi, le mardi toute la journée,

le mercredi matin et le vendredi toute la

journée.

<u>Prendre rendez-vous à la vie scolaire.</u>

Il est également possible de les rencontrer au :

CIO (Centre d'Information et d'Orientation)

17, rue du Maréchal Lyautey à Muret

© 05 67 52 40 72

les lundi et mercredi après-midi et le vendredi toute la journée.

Le CIO est ouverte du lundi au vendredi et pendant les vacances scolaires.