

ENTRER DANS LE SUPERIEUR

APRES UN BAC STI2D

Quel est mon projet ?

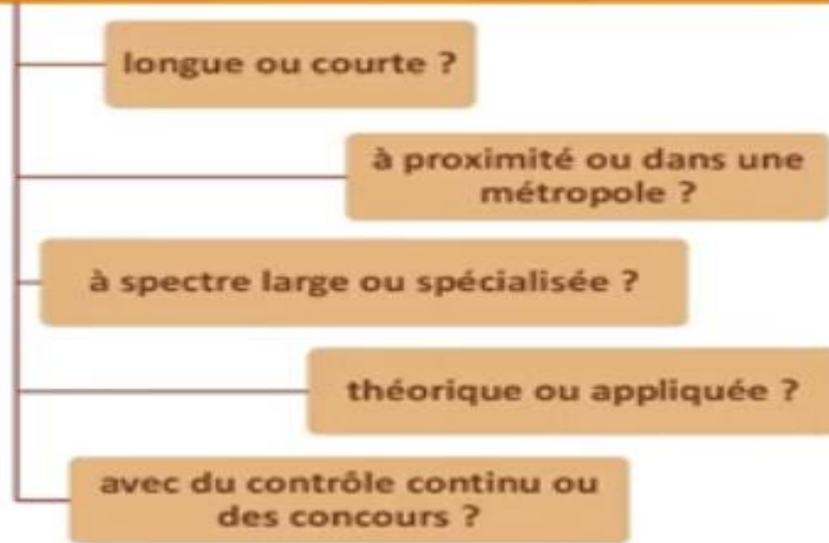


Quel est mon projet ?

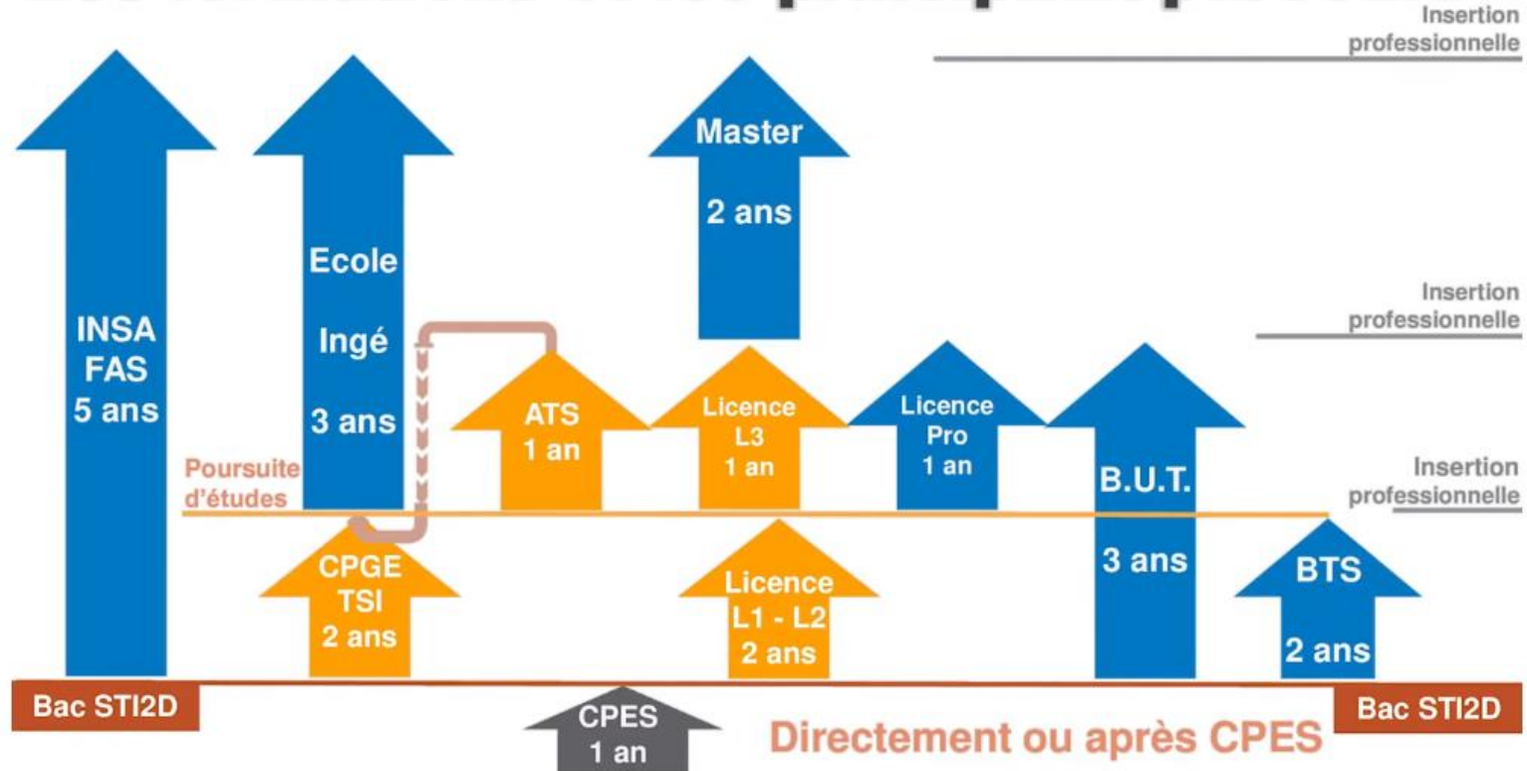
Je souhaite une formation ...



Mais je ne sais pas si je souhaite une formation ...

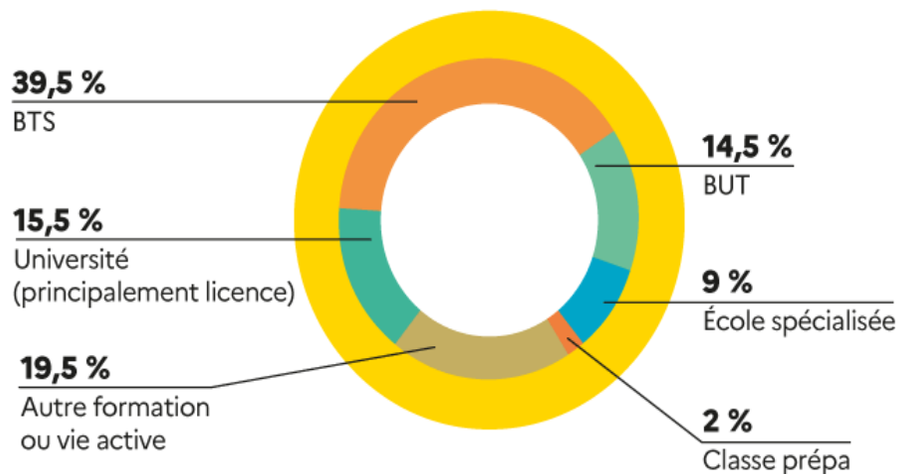


Les formations et les principaux parcours





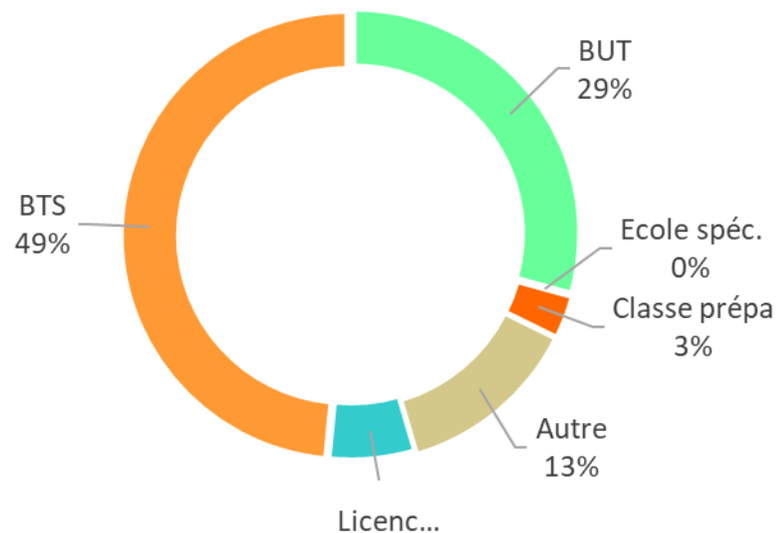
OÙ VONT LES BACHELIERS TECHNOLOGIQUES ?



Taux d'inscription des nouveaux bacheliers dans l'enseignement supérieur en 2021.

Source : RERS 2022.

Où vont les Bacheliers STI2D du lycée P. Mathou ?



Source : Parcoursup 2021

ENTRER DANS LE SUPERIEUR

Etudes courtes : BUT / BTS

Objectifs?

Des enseignements à caractère professionnel dès le départ pour obtenir une qualification permettant l'insertion dans la vie active.

Acquisition de savoirs, savoir-faire, savoir-être.

BTS/DUT : quelles différences ?

Vidéo conférences infosup BUT
Vidéo conférences infosup BTS

BTS (lycée)	DUT /BUT (IUT = université)
2 ans	BUT 3ans (possibilité de sortie DUT 2ans)
30 élèves/classe	250 élèves/promotion
Sélection sur dossier (avec bac compatible avec la spécialité)	Sélection sur dossier (avec bac compatible avec la spécialité)
122 spécialités aux choix (pointu)	24 spécialités au choix (polyvalent)
Le BTS permet d'acquérir des compétences pointues dans un domaine professionnel.	Le BUT vise la polyvalence dans un domaine professionnel.
30 à 33h de cours /semaine (30% d'ens. Généraux, 70% d'ens. Pro) + devoirs à la maison. Pour réussir en BTS, il faut faire preuve d'assiduité, de régularité et de rigueur.	35 à 40h de cours/ semaine (50% d'ens. Généraux, 50% d'ens.Pro) + devoirs à la maison. Pour réussir en DUT/BUT, il faut faire preuve d'assiduité, de régularité et de rigueur.
8 à 16 semaines de stage	10 semaines de stage
Examen final intégrant une part de contrôle continu	Contrôle continu
1/2 des diplômés poursuivent leurs études	La majorité des diplômés poursuivent leurs études après le DUT

ENTRER DANS LE SUPERIEUR

Etudes longues : CPGE / CPES / Ecoles d'ingénieurs / Licence

Objectifs?

Enseignements théoriques dans un 1er temps centré sur l'acquisition de connaissances, parcours professionnalisant dans un second temps.

Les CPGE vidéo conférences Infosup TSI

- ▶ **Admission** : sur dossier avec un BAC compatible avec la filière visée ⓘ
sont examinées les notes de 1^{ère} et de T^{ale}, les appréciations des professeurs et la motivation de l'élève.
- ▶ **Organisation** : les CPGE se préparent en lycée, la formation alterne cours théoriques (70%), TD/TP (30%), devoirs sur table et « colles » (simulations des oraux des concours).
- ▶ **Rythme de travail**: 30h de cours, autant de travail personnel. La préparation des concours exige un rythme soutenu, pour réussir en CPGE, il faut être motivé.e et savoir travailler de façon organisée, régulière et intensive.

Les CPGE proposent un programme d'études pluridisciplinaire et fournissent aux élèves des méthodes de travail utiles aux élèves quelle que soit leur poursuite d'études.

La Prépa Intégrée aux Ecoles d'ingénieurs (CPI)

100 écoles environ réparties sur toute la France accueillent les élèves de **STI2D directement après le bac**

Pour un cursus en 2 temps : une prépa intégrée en 2 ans et un cycle ingénieur en 3 ans.

Le passage d'un cycle à l'autre se fait sur contrôle continu.

**Dossier +
entretien ou Concours**

ECOLE

d'ingénieurs

Prépa 1^{ère} année

ECOLE

d'ingénieurs

Prépa 2^{ème} année

ECOLE

d'ingénieurs

3^{ème} année

ECOLE

d'ingénieurs

4^{ème} année

ECOLE

d'ingénieurs

5^{ème} année



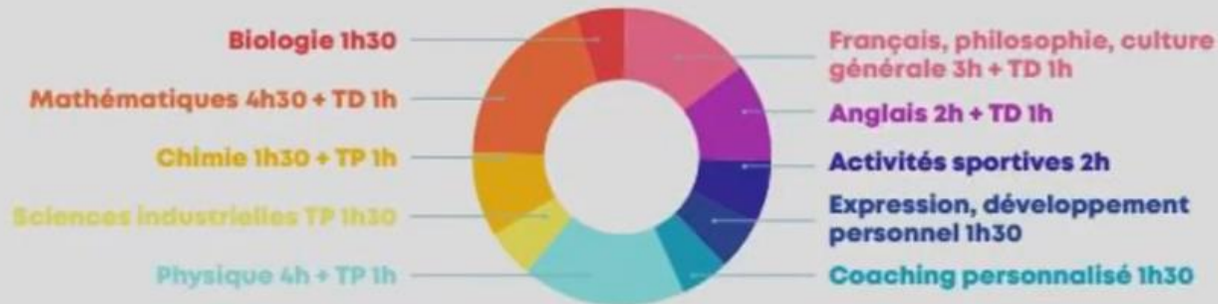
Les prépas intégrées CPI (ex : INSA Toulouse, ENI Tarbes, 3iL Limoges, ESTIA Bidart ...)

Classe Préparatoire aux Etudes Supérieures (CPES)

infosup

LA CPES: UNE ANNÉE PRÉPARATOIRE AUX ÉTUDES SUPÉRIEURES

UN EMPLOI DU TEMPS ÉQUILIBRÉ



Répartition hebdomadaire des matières

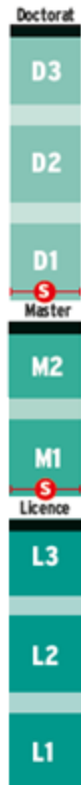
Consolidations des enseignements communs et de spécialité (matières scientifiques)
Préparation aux concours et entrée en école d'ingénieur
Tutorat / renforcement méthodologique / travaux de groupe / colles /
Coaching projet personnel / communication dans un environnement professionnel

En résumé



	CPI	CPGE TSI	B.U.T.	BTS	CPES
Durée	5 ans	2 ans	3 ans	2 ans	1 an + suivi 2 ans
lieux	Toulouse, Tarbes...	Lycée Rascol Albi Lycée Riquet St Orens	IUT dans les villes de taille moyenne et grandes villes	Lycées différents en fonction de la spécialité.	Lycée Bellevue Toulouse
Formation pédagogie	- Théorique et pratique. - Cours aménagés - stages - mobilité	- Théorie et technologie - Entre 30 et 40 étudiants par classe	- Théorique et pratique - Promotion de 28 à 150 étudiants - Projets et stage	- Théorique et surtout pratique - 30 étudiants maximum - Stage projets	- Théorie et technologie - 30 étudiants - Ateliers transverses - Tutorats
Certification	Contrôle continu	Concours Gdes Ecoles ou dossier	Contrôle continu	Contrôle en cours de formation et examen final	Contrôle continu
Après les études	Insertion professionnelle ou Poursuite en doctorat	Poursuite d'étude vers écoles d'ingénieurs sur concours	Insertion professionnelle ou Poursuite d'étude	Insertion professionnelle ou poursuite d'études	Poursuite d'étude vers CPGE, école ingénieurs en 5 ans, DUT, BTS

Mais aussi ... La licence



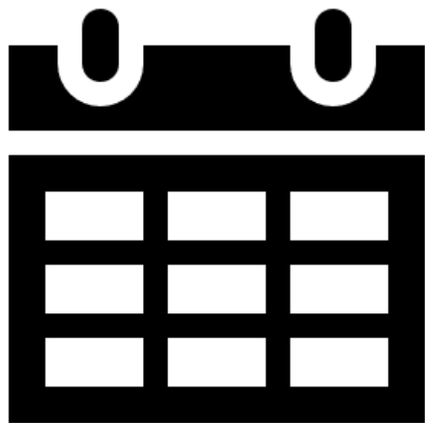
- ▶ **Admission** : avec le BAC ⓘ *si toutes les filières de BAC sont admises, le BAC général reste le plus adapté* △ *Certaines licences sont à capacités limitées (psycho, STAPS...) OU sélectives (arts plastiques, musicologie, ...)*
- ▶ **Schéma européen LMD** : Licence-Master-Doctorat.
- ▶ **Semestrialisation** : 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).
- ▶ **Rythme de travail** : 20 à 30h de cours + 20h de travail personnel/semaine, pour réussir en licence, il faut savoir travailler de façon autonome, régulière et approfondie.

Une offre de formation riche et variée composée de 4 grands domaines de formation et de dizaines de mentions et de parcours.

Pour vous aider
Sites ressources :

<https://www.onisep.fr/formation/apres-le-bac-les-etudes-superieures/apres-un-bac-techno/que-faire-apres-le-bac-sti2d>

<https://paul-mathou.mon-ent-occitanie.fr/orientation-offres-d-emploi/zoom-sur-parcoursup>



PARCOURSUP 2024

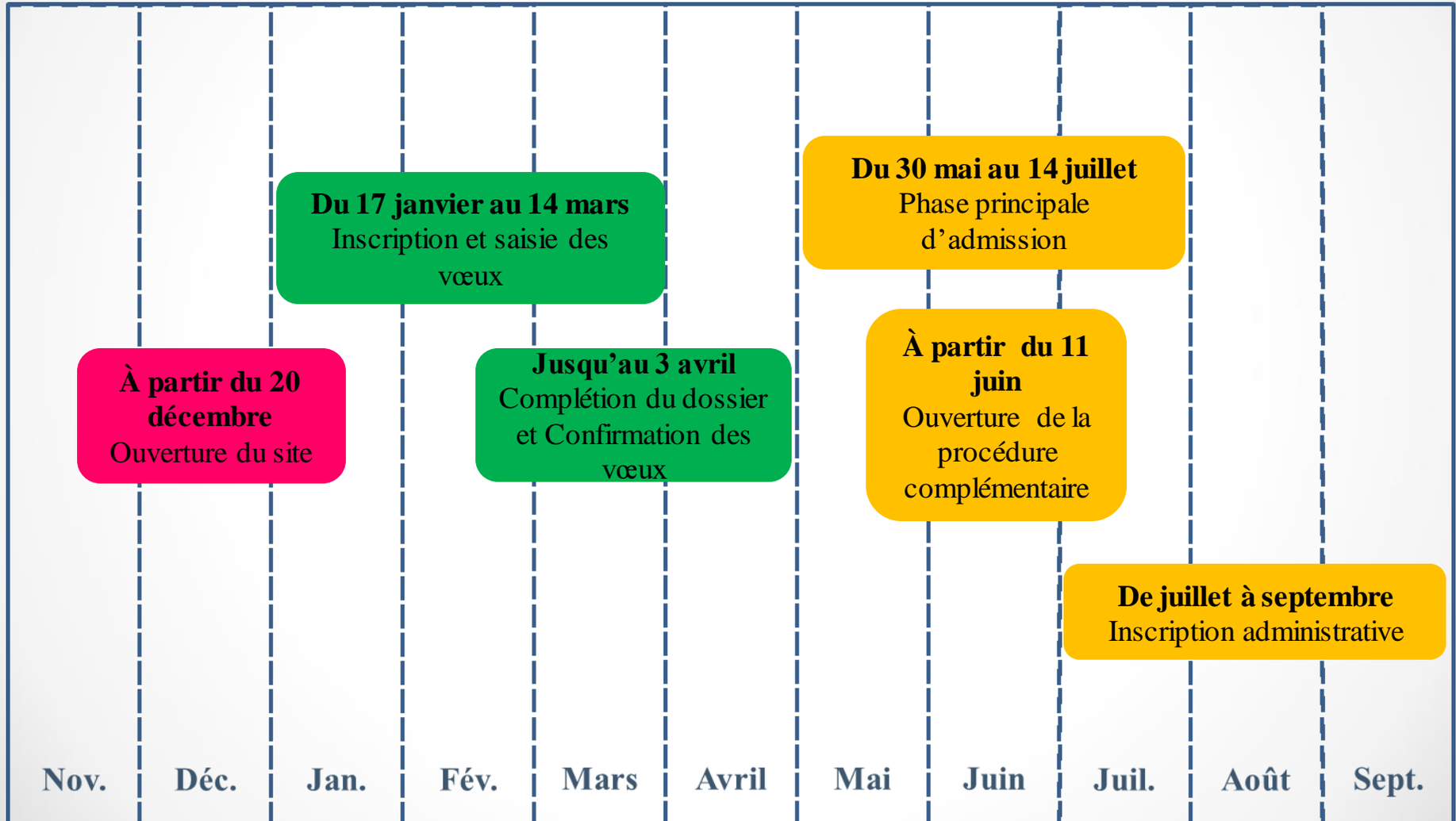
Parcoursup permet de **déposer sa candidature** dans la majorité des formations post-BAC et de **suiivre son dossier**.

Pour ce faire, une seule adresse :
<https://www.parcoursup.fr/>

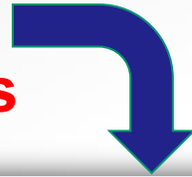
Parcoursup permet également de **se renseigner sur les formations** (contenus, attendus ...) et de **rechercher des formations et des établissements**.

La version 2024 du site sera **mise en ligne le 20 décembre**.

Jusqu'à **10 vœux et 20 sous-vœux**, par exemple, si vous demandez le BTS métiers de la chimie dans 7 établissements, ces demandes comptent pour 1 vœu et 7 sous-vœux, quelle que soit leur localisation + **10 vœux et 20 sous-vœux en apprentissage**



Lien pour plus d'infos



LA VIE ÉTUDIANTE

The screenshot shows the website interface for 'MesServices.etudiant.gouv.fr'. At the top left is the 'étudiant.gouv.fr' logo, which consists of two overlapping circles, one green and one purple, with the text 'étudiant.gouv.fr' in white. To the right of the logo is the website name 'MesServices.etudiant.gouv.fr' in green and black. Below this is a main heading 'DEMANDER UNE BOURSE OU UNE AIDE' in blue. Underneath are three colored buttons: an orange button with a calculator icon labeled 'Simulateur de bourse', a green button with a folder and mouse cursor icon labeled 'Demande de dossier social étudiant (DSE)', and a purple button with a folder and magnifying glass icon labeled 'Suivi du dossier social étudiant (DSE)'. Below these is another heading 'TROUVER UN LOGEMENT' in blue, followed by a pink button with a house and magnifying glass icon labeled 'En résidence Crous'.

étudiant.gouv.fr **MesServices.etudiant.gouv.fr**

DEMANDER UNE BOURSE OU UNE AIDE

- Simulateur de bourse
- Demande de dossier social étudiant (DSE)
- Suivi du dossier social étudiant (DSE)

TROUVER UN LOGEMENT

- En résidence Crous

Pour vous aider

Personnes ressources

Vos professeurs principaux :

- 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 :

- peuvent vous aider à faire le point dans leur discipline et à mieux appréhender la manière dont elle sera traitée dans l'enseignement supérieur.

Vos professeurs documentalistes :

- mettent à votre disposition au CDI de nombreuses ressources documentaires et peuvent vous aider dans vos recherches.

Vos psychologues Education Nationale Conseil en orientation:

- vous aident à affiner votre projet, examinent avec vous les différents enjeux et vous aident à hiérarchiser vos critères de choix. **Allez à la vie scolaire**

- **demandez un rendez-vous** Ou au CIO 4 av. du Maréchal Foch à St Gaudens T° 05-67-52-41-41