

Année scolaire 2020-2021

Poursuites d'études
après certains Bacs pro industriels, et
procédures Parcoursup



CIO de Massy
10 av. du Noyer Lambert
91300 Massy
Tel : 01 69 53 68 75

Ce document informe sur les poursuites d'études après les bacs pro suivant :

- ✓ Technicien chaudronnerie industriel
- ✓ Etudes et définition de produits industriels
- ✓ Maintenance des équipements industriels
- ✓ Métiers de l'électricité et de ses environnements connectés



*Permanences du
Psychologue de l'Education nationale
(spécialisé dans le conseil en orientation scolaire)*

M Maurer

➤ Au lycée : Le Mardi après-midi,

Le Jeudi matin (semaine B)

Les élèves prennent rendez-vous à la vie scolaire, au CDI,
ou auprès de leur professeur principal

➤ Au CIO de MASSY, 10 avenue du Noyer Lambert

(prendre rendez-vous par téléphone : 01 69 53 69 75).

*Après le bac pro
Technicien chaudronnerie industrielle ?*

BTS Conception et réalisation en chaudronnerie industrielle :

➤ *Travailler dans la conception, la fabrication, la maintenance, voire la commercialisation de tout ouvrage ou bien d'équipement composé d'une structure métallique*



*Argenteuil, Vitry/seine, Paris,
CFA AFORP Drancy*

BTS Architectures en Métal : conception et réalisation

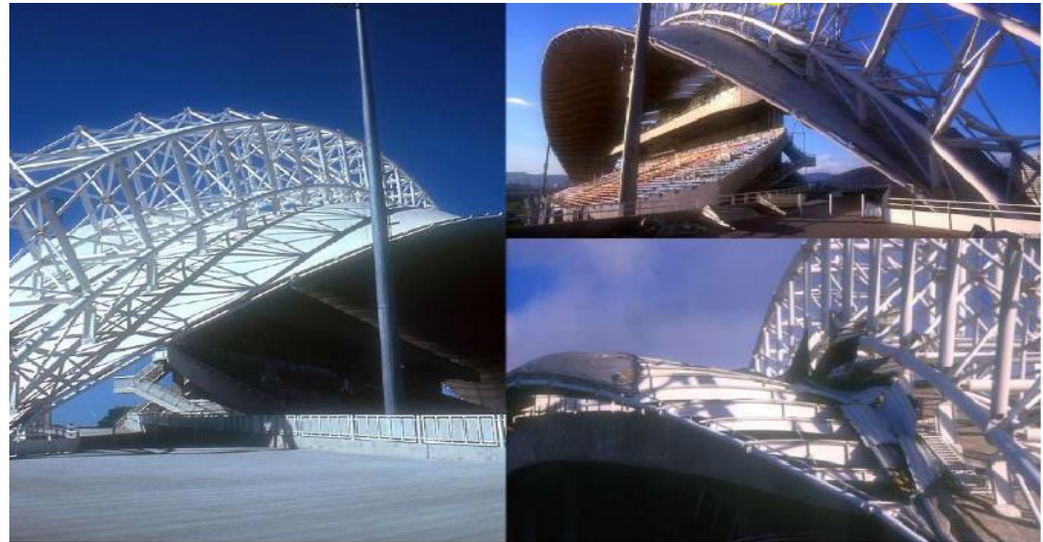
(ex : Constructions métalliques)

➤ *Participer à la réalisation d'ouvrages métalliques en acier, par assemblage (ponts, hangars, gares, stades...).*

- Analyser le cahier des charges

- Elaborer les notes de calculs (structures, assemblages...)

- Elaborer les plans de montages (DAO...)...



➤ *Travailler en bureau d'études, à l'atelier et sur le chantier lors du montage*

BTS Technico-commercial :

➤ *Former des commerciaux ayant des compétences techniques (savoirs faire et connaissance des processus de fabrication).*

➤ *Ses fonctions :*

- *Vendre des solutions techniques*
- *Développer une clientèle*
- *Gérer l'information technique et commerciale*
- *Mettre en œuvre la politique commerciale*
- *Assurer le Management commercial*



Attention à la spécialité !

P. de Vilgénis – Massy, Faculté des métiers – Evry, Paris...

APRES LE BAC PRO

Technicien chaudronnerie indust.

■ Mentions Complémentaires (1 an) :

✓ Soudage :

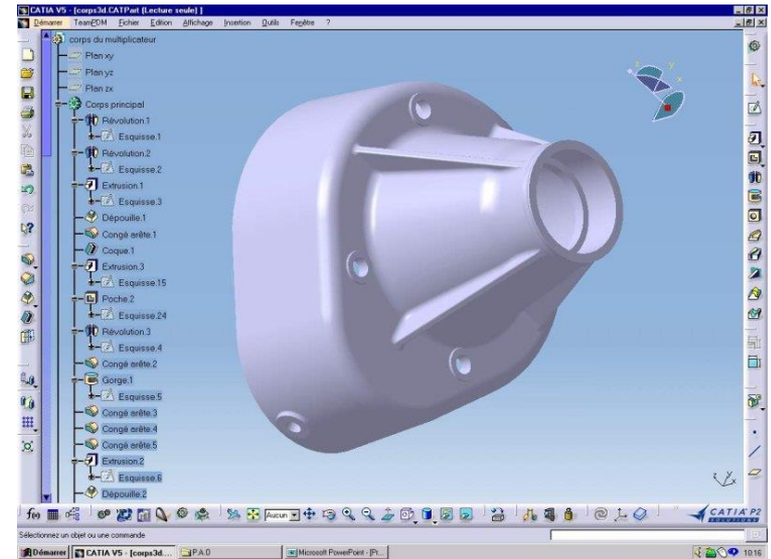
- *Lire les plans, préparer et organiser son poste de travail, vérifier les approvisionnements et la préparation des assemblages...*
- *Exécuter des soudures de qualité...*

*Après le bac pro
Etude et définition de
produits industriels ?*

BTS Conception de produits industriels :

➤ *Le titulaire de ce BTS crée ou améliore des produits industriels à forte dominante mécanique (Boîtes de vitesse, moteurs, pompes...).*

➤ *Il travaille sur un poste de CAO, pour effectuer les calculs, créer l'image du produit en 3D, éditer les plans du modèle obtenu.*

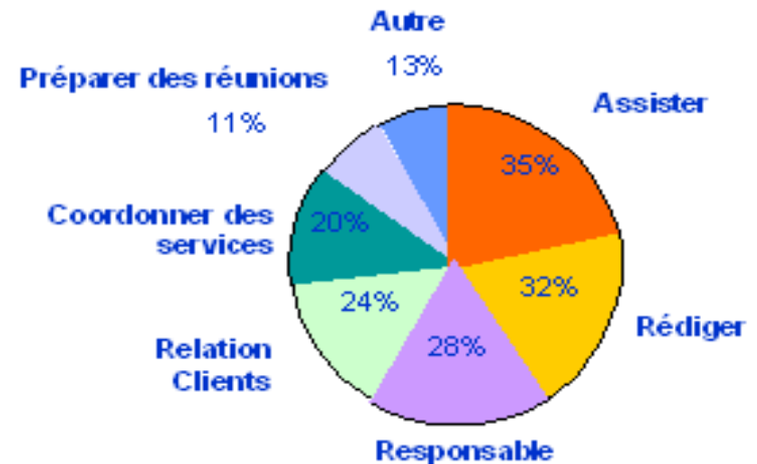


J. F. – Versailles, Corbeil, Paris, Faculté des métiers - Bondoufle ...

BTS Assistant technique d'ingénieur :

- *Seconder l'ingénieur dans ses missions d'essais et de réalisation de dossiers et participer à la gestion de l'unité de production.*
- *Mettre à jour une base de donnée, actualiser une documentation.*
- *Participer aux travaux d'essais et de mesure en laboratoire.*
- *Améliorer un poste de travail / implantation des machines...*
- *Participer à la gestion commerciale / relation clientèle, fournisseurs...*

P. de V - Massy, Paris,
Faculté des métiers - Bondoufle...



BTS Conception Industrialisation en Microtechniques :

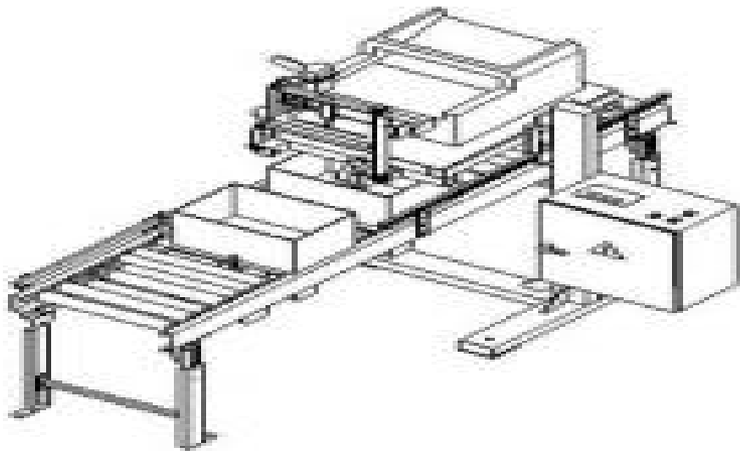
➤ *Technicien chargé de la conception, réalisation et maintenance d'appareils miniaturisés, à forte valeur ajoutée dans différents domaines :*

- Instrumentation médicale, téléphonie, construction aéronautique, équipements électroniques et informatiques, traitement de l'image et du son...



BTS Conception et réalisation de systèmes automatiques :

➤ *Le titulaire de ce BTS est spécialisé dans la conception des équipements automatisés, présents dans des secteurs très variés tels que : la production d'énergie, la transformation de matières premières, le traitement de l'eau, l'industrie pharmaceutique, la robotique...*



*P. de V. – Massy, J. J. - Châtenay-Malabry,
Cachan, Paris...*

BTS Conception et réalisation en chaudronnerie industrielle :

➤ *Travailler dans la conception, la fabrication, la maintenance, voire la commercialisation de tout ouvrage ou bien d'équipement composé d'une structure métallique*



*Argenteuil, Vitry/seine, Paris,
CFA AFORP Drancy*

BTS Technico-commercial :

➤ *Former des commerciaux ayant des compétences techniques (savoirs faire et connaissance des processus de fabrication).*

- *Vendre des solutions techniques*
- *Développer une clientèle*
- *Gérer l'information technique et commerciale*
- *Mettre en œuvre la politique commerciale*
- *Assurer le Management commercial*



Attention à la spécialité !

P. de V. – Massy, Faculté des métiers – Evry, Paris...

*Après le bac pro
Maintenance
des équipements industriels ?*

BTS Maintenance des systèmes, option système de production

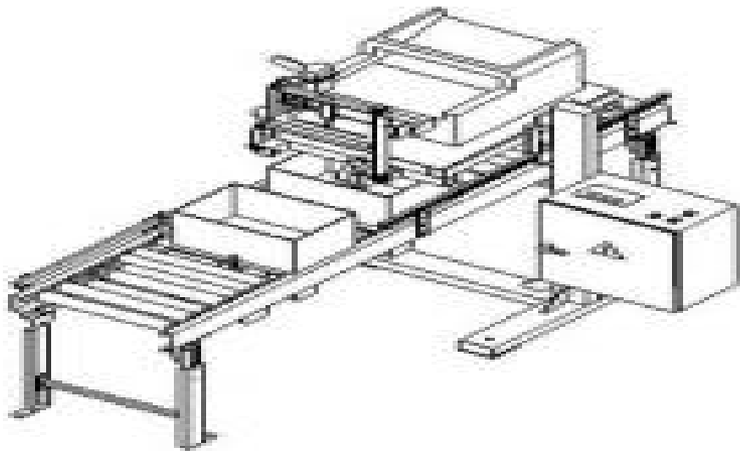
- Maintenance corrective : organiser, mettre en œuvre les opérations de dépannage, de réparation, réaliser un diagnostic,
- Maintenance préventive : planifier les travaux, bilan des interventions
- Améliorer les moyens de production : Sécurité, disponibilité, coût, performance des équipements...

*Les Ulis, Athis-Mons, J. F. – Versailles,
Faculté des métiers- Bondoufle, Paris...*



BTS Conception et réalisation de systèmes automatiques :

➤ *Le titulaire de ce BTS est spécialisé dans la conception des équipements automatisés, présents dans des secteurs très variés tels que : la production d'énergie, la transformation des matières premières, le traitement de l'eau, l'industrie pharmaceutique, la robotique...*



*P. de V. – Massy, J. J. - Châtenay-Malabry,
Cachan, Paris...*

BTS Technico-commercial :

➤ *Former des commerciaux ayant des compétences techniques (savoirs faire et connaissance des processus de fabrication).*

- *Vendre des solutions techniques*
- *Développer une clientèle*
- *Gérer l'information technique et commerciale*
- *Mettre en œuvre la politique commerciale*
- *Assurer le Management commercial*



Attention à la spécialité !

P. de V. – Massy, Faculté des métiers – Evry, Paris...

APRES LE BAC PRO MEI

- *Mention Complémentaire (1 an) :*

- ✓ *Technicien Ascensoriste (service et modernisation) :*
Maintenance corrective et préventive d'un parc d'ascenseur, travaux de modernisation, relation à la clientèle...

APRES LE BAC PRO MEI

- *Mentions Complémentaires (1 an) :*

- *Technicien en énergies renouvelables, option énergie électrique :*

- Pose, raccordement, mise en service, dépannage,
Conseils, notamment pour des équipements
photovoltaïques, éoliens, pompes à chaleur.*

L. de V. Bagneux, Paris

*Après le bac pro
Métiers de l'électricité et de ses
environnements connectés ?*

BTS Electrotechnique :

- *Ce BTS forme des spécialistes de l'étude, de la mise en œuvre, de l'utilisation et de la maintenance des équipements électriques.*
- *Ces équipements peuvent faire intervenir des procédés hydrauliques, pneumatiques, optiques...*
- *Ils peuvent travailler dans différents secteurs :*
 - *Equipements industriels*
 - *Production et transformation de l'énergie*
 - *Automatismes, froid, gestion technique du bâtiment...*



*L. de V. - St Michel/Orge, les Ulis,
Faculté des métiers-EVRY...*

BTS Maintenance des systèmes, option système de production

- Maintenance corrective : organiser, mettre en œuvre les opérations de dépannage, de réparation, réaliser un diagnostic,
- Maintenance préventive : planifier les travaux, bilan des interventions
- Améliorer les moyens de production : Sécurité, disponibilité, coût, performance des équipements...

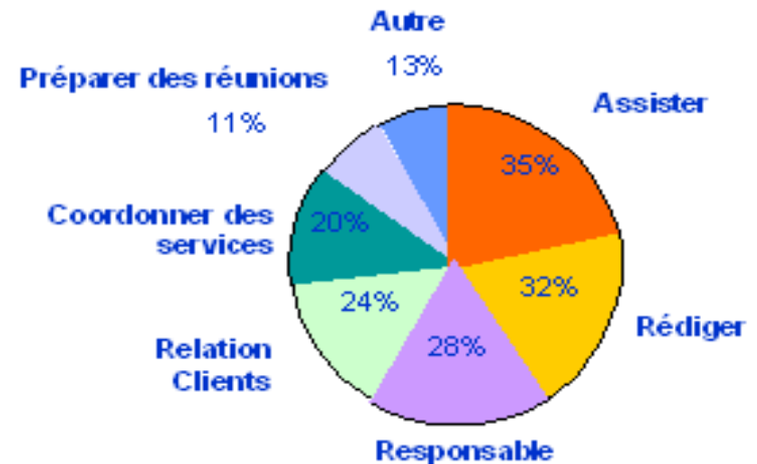
*Les Ulis, Athis-Mons, J. F. – Versailles,
Faculté des métiers- Bondoufle, Paris...*



BTS Assistant technique d'ingénieur :

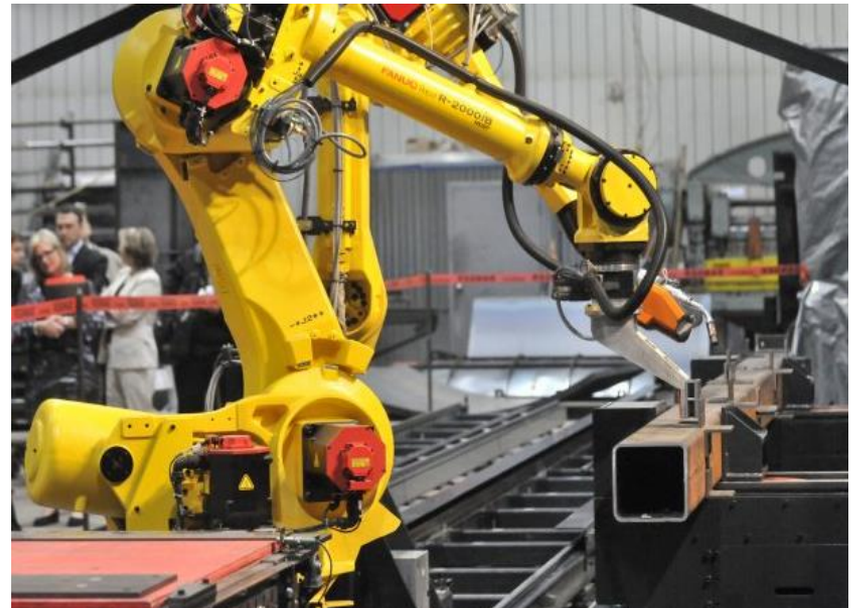
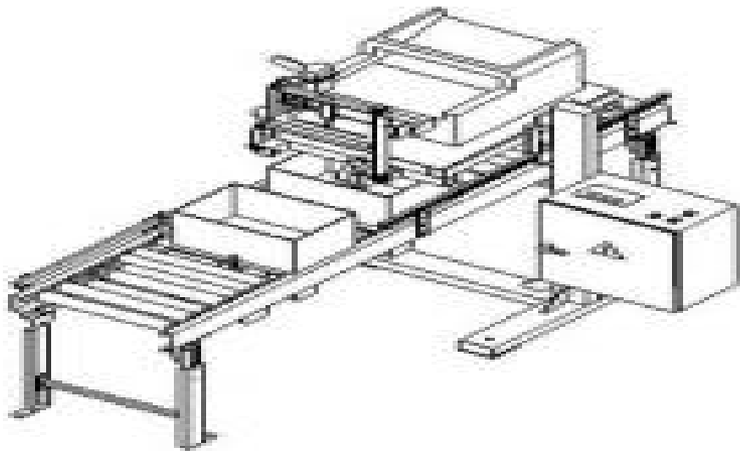
- *Seconder l'ingénieur dans ses missions d'essais et de réalisation de dossiers et participer à la gestion de l'unité de production.*
- *Mettre à jour une base de donnée, actualiser une documentation.*
- *Participer aux travaux d'essais et de mesure en laboratoire.*
- *Améliorer un poste de travail / implantation des machines...*
- *Participer à la gestion commerciale / relation clientèle, fournisseurs...*

P. de V - Massy, Paris,
Faculté des métiers - Bondoufle...



BTS Conception et réalisation de systèmes automatiques :

➤ *Le titulaire de ce BTS est spécialisé dans la conception des équipements automatisés, présents dans des secteurs très variés tels que : la production d'énergie, la transformation de matières premières, le traitement de l'eau, l'industrie pharmaceutique, la robotique...*

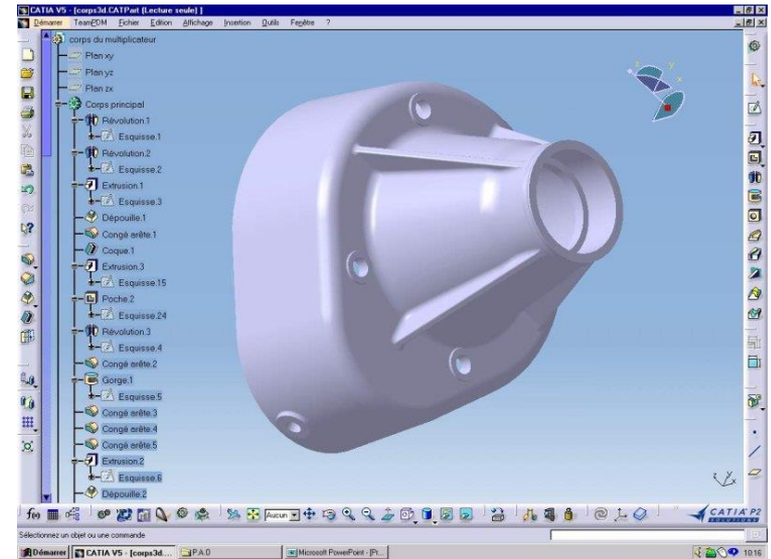


*P. de V. – Massy, J. J. - Châtenay-Malabry,
Cachan, Paris...*

BTS Conception de produits industriels :

➤ *Le titulaire de ce BTS crée ou améliore des produits industriels à forte dominante mécanique (Boîtes de vitesse, moteurs, pompes...).*

➤ *Il travaille sur un poste de CAO, pour effectuer les calculs, créer l'image du produit en 3D, éditer les plans du modèle obtenu.*



BTS Fluides, énergies, domotique,

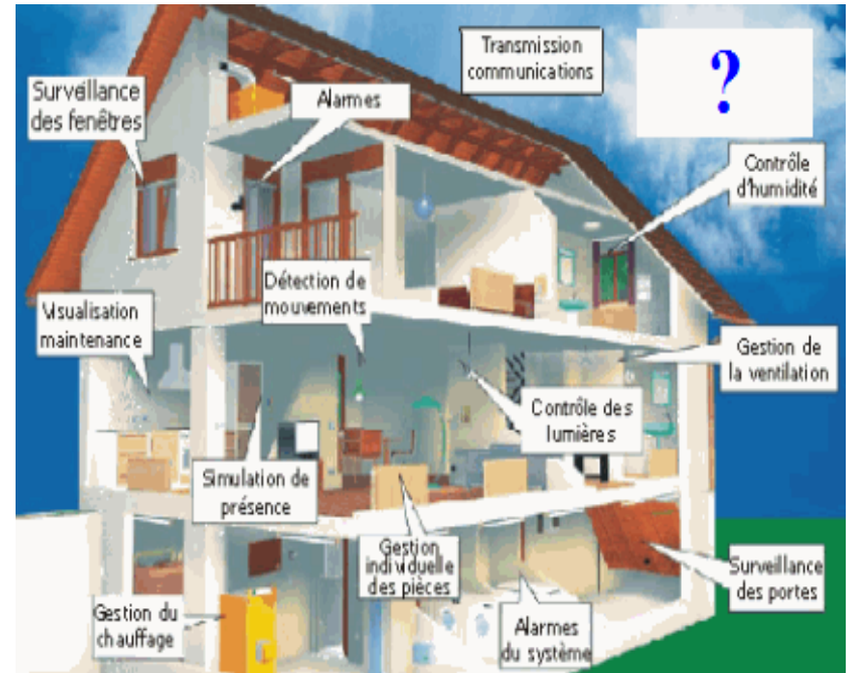
option domotique et bâtiments communicants :

➤ *Spécialiste des automatismes et des réseaux de communications du bâtiment.*

➤ *Concevoir, installer, programmer et*

mettre en service des solutions techniques dans l'habitat et les bâtiments professionnels :

- Gestion du chauffage, de la climatisation, de l'eau, de l'éclairage, des volets roulants, des systèmes d'alarme...



Alfortville, Châtenay-Malabry, Paris, CERFAL - Noisy le Grand

BTS Technico-commercial :

➤ *Former des commerciaux ayant des compétences techniques (savoirs faire et connaissance des processus de fabrication).*

- *Vendre des solutions techniques*
- *Développer une clientèle*
- *Gérer l'information technique et commerciale*
- *Mettre en œuvre la politique commerciale*
- *Assurer le Management commercial*



Attention à la spécialité !

P. de V. – Massy, Faculté des métiers – Evry, Paris...

APRES LE BAC PRO ELEEC

- *Mention Complémentaire (1 an) :*

- ✓ *Technicien Ascensoriste (service et modernisation) :*
Maintenance corrective et préventive d'un parc d'ascenseur, travaux de modernisation, relation à la clientèle...

APRES LE BAC PRO MEI

- *Mentions Complémentaires (1 an) :*

- *Technicien en énergies renouvelables, option énergie électrique :*

- Pose, raccordement, mise en service, dépannage,
Conseils, notamment pour des équipements
photovoltaïques, éoliens, pompes à chaleur.*

L. de V. Bagneux, Paris

Après un bac pro industriel

Licence de Sciences pour l'ingénieur en méthodes et sciences industrielles en alternance (3 ans)

le cnam

- Réservée uniquement aux Bac pro industriels :
25 places (300 dossiers...).



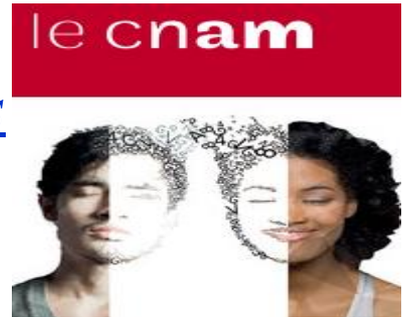
- *Envisager un Master ou une école d'ingénieur (bac + 5), pour travailler en bureau d'études, dans le management de projets, l'entrepreneuriat, ou comme chargé d'affaires industrielles...*
- Recrutement :
 - *Importance du projet professionnel*
 - *Bonnes compétences professionnelles, avec remises à niveau possibles dans les enseignements généraux.*

Ecole de Vaucanson du CNAM - JPO virtuelles 16/02, 25/02 et 03/03 (Paris 3^{ème})

Sur inscription : <http://www.vaucanson.fr>

Formation sur Saint-Denis (93)

Licence de Management en alternance (3 ans)



- Réservée uniquement aux Bac pro tertiaire, mais ouvert aux bacs pro industriels :

25 places (300 dossiers ...)

- *Envisager un Master ou une école de commerce (bac + 5), pour travailler dans la communication, le commerce, les finances, l'entrepreneuriat, le management de projet...*

- Recrutement :

- *Importance du projet professionnel*
- *Bonnes compétences professionnelles, avec remises à niveau possibles dans les enseignements généraux.*

Ecole de Vaucanson du CNAM - JPO virtuelles 16/02, 25/02 et 03/03 (Paris 3^{ème})

Sur inscription : <http://www.vaucanson.fr>

Formation sur Saint-Denis (93)

Des formations pour se donner le temps de la réflexion :

✓ DU Prép-avenir (1 an) – Université d'Evry :

- Se donner du temps pour envisager après le DU, des études supérieures (licence, BUT, BTS...), s'engager (associations...), se présenter sur le marché de l'emploi...

- **Vœux Parcoursup** : « DU Prép'avenir Evry »

- **Rentrée 2020 : 150 places dont 62 % de bacs pro**

- **Rentrée 2021 : 100 places**

JPO en présentiel, le 06/02 de 9h30 – 17h30

✓ DU PAREO - Passeport pour réussir et s'orienter (1 an) – Université de Paris (6^{ème}) :

- **Vœux Parcoursup** : « DU PAREO Paris »

- **Rentrée 2020 : 452 demandes pour 200 places, dont 10% de bacs pro**

JPO virtuelle le 06/02 de 10h à 18h



RÉPUBLIQUE
FRANÇAISE

*Liberté
Égalité
Fraternité*

parcoursup
Entrez dans l'enseignement supérieur

[Parcoursup.fr](https://parcoursup.fr)

 [@parcoursup_info](https://twitter.com/parcoursup_info)

 [@parcoursupinfo](https://www.facebook.com/parcoursupinfo)

   [@etudiantgouv](https://www.instagram.com/etudiantgouv)



Calendrier de l'année de terminale 2020-2021

20 JANVIER - 11 MARS (minuit)

CREATION DU DOSSIER PARCOURSUP ET FORMULATION DES VOEUX

Fiche Avenir : Moyennes, avis des enseignants et du chef d'établissement pour chaque vœux... (conseil de classe 2ème trim.)

JUSQU'AU 8 AVRIL (minuit)

Date limite pour

CONFIRMER CES VŒUX

et

FINALISER CES DOSSIERS

pour chaque établissement de formation



Calendrier de l'année de terminale 2020-2021

DU 27 MAI AU 16 JUILLET

PROPOSITION(S) D'ADMISSION ET REPONSE(S) DU CANDIDAT

A PARTIR DU 16 JUIN :

PHASE D'ADMISSION COMPLEMENTAIRE

***Possibilité de formuler de nouveaux vœux pour des formations
ayant des places disponibles.***

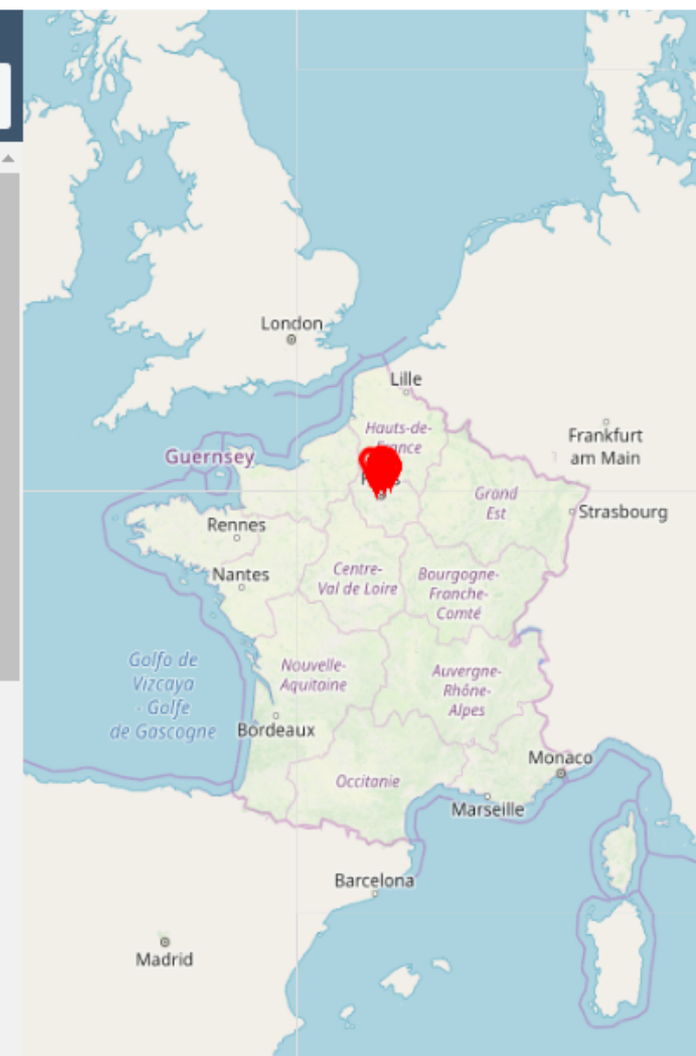
Consultation des offres de formations

Recherche des formations

ile de france

8 formations correspondent à votre recherche dans cette zone géographique.

Trier par	
<input type="checkbox"/> BTS - Conception et réalisation de produits (1ère année commune) 0/18	Lycée Diderot (Paris 19e Arrondissement - 75) BTS - Production - Conception et industrialisation en microtechniques Taux d'accès: 38% Places: 24 Général: 17% Techno: 50% Pro: 33%
<input type="checkbox"/> BTS - Conception et réalisation de Systèmes automatiques 0/14	<input type="button" value="Voir la fiche"/> <input checked="" type="button" value="Formations similaires"/>
<input checked="" type="checkbox"/> BTS - Conception et industrialisation en microtechniques 0/9	Lycée Charles De Gaulle (Poissy - 78) BTS - Production - Conception et industrialisation en microtechniques Taux d'accès: 55% Places: 24 Général: 10% Techno: 29% Pro: 62%
<input type="checkbox"/> BTS - Conception et réalisation de carrosseries 0/2	<input type="button" value="Voir la fiche"/> <input checked="" type="button" value="Formations similaires"/>
<input type="checkbox"/> BTS - Conception et réalisation en chaudronnerie industrielle 0/8	Lycée Jean Rostand (Villeneuve - 93) BTS - Production - Conception et industrialisation en microtechniques Taux d'accès: 45% Places: 24 Général: 9% Techno: 52% Pro: 39%
<input type="checkbox"/> BTS - Conseil et commercialisation de solutions techniques 0/24	<input type="button" value="Voir la fiche"/> <input checked="" type="button" value="Formations similaires"/>
<input type="checkbox"/> BTS - Contrôle industriel et régulation automatique 0/6	Lycée De La Tourelle (Sarcelles - 95) BTS - Production - Conception et industrialisation en microtechniques Taux d'accès: 59% Places: 24



La fiche de présentation pour chaque formation, précise :

- Le contenu et l'organisation de la formation, les débouchés...
- Les connaissances et les compétences attendues
- Les spécialités conseillées en première et terminale
- Les critères généraux d'examen des vœux (matières importantes en 1^{ère} et en terminale, appréciations des enseignants, projet de formation motivé...)
- Dates des journées portes ouvertes, des journées d'immersion
- Les chiffres clés : l'admission en 2020. Le nombre de places proposées en 2021
- La personne contact, référent handicap

Le calendrier

Du 20 Janvier au 11 Mars 2021 Création de son dossier Parcoursup

- ✓ La création du dossier d'inscription doit être faite en une seule fois, pour éviter de le refaire depuis le début... (prévoir un temps suffisant).
- ✓ Elle doit se faire sur un ordinateur (éviter les tablettes et les smartphones).

- ✓ Nécessité de fournir :
 - **Une adresse mail valide**, consultée régulièrement (échanges et réception des informations de suivi du dossier du candidat).
 - **L'identifiant national de l'élève (INE)** : sur les bulletins scolaires ou les relevés de notes des épreuves anticipées du bac.

- ✓ Il est fortement conseillé de fournir **un numéro de portable** (réception des alertes de la plateforme Parcoursup).
- ✓ Les parents, ou tuteurs légaux peuvent également renseigner un numéro de portable.

Le calendrier

Du 20 janvier au 11 mars Formulation des vœux

On peut saisir *sans les classer*
jusqu'à **10 vœux ou 10 « vœux multiples »**,

- Rédaction d'un « projet de formation motivé »
pour chaque vœu ou vœu multiple.

Les « vœux multiples » = une formation dans plusieurs établissements.
10 sous-vœux maximum par vœu multiple,
dans la limite de 20 sous-vœux au total *

* sauf : *regroupements d'IFSI, formations paramédicales,*
regroupements des EFTS... :

Le nombre de sous vœux est illimité et ne sera pas comptabilisé dans la limite des 20 sous-vœux autorisés.

Les vœux multiples pour les formations paramédicales et sociales

- Pour demander une admission dans un **Institut de soins infirmiers (IFSI)**, on demande un vœu multiple pour un groupement d'IFSI rattachées à une université, avec plusieurs sous-vœux possibles (établissements du même groupement, non comptabilisés dans la liste des 20 sous vœux)
- Exemple : Un vœu multiple pour le groupement des IFSI liées à l'Université Paris Sud (Paris Saclay), **avec plusieurs sous-vœux possibles** (ISFI GH Nord Essonne, IFSI Antoine Béclère, IFSI Bicêtre...)
- *Pour les formations paramédicales, on ne peut formuler que 5 vœux multiples par type de formation (infirmier, orthophoniste, orthoptiste, psychomotricien, ergothérapeute...).*
- Pour demander une admission dans un **Etablissement de formation au travail social (EFTS)** : on formule un vœu multiple correspondant au diplôme d'état (DE éducateur spécialisé, éducateur de jeunes enfants...), et on choisit autant d'établissements (ou de sous-vœux) que l'on souhaite.

Secteurs géographiques ?

Pour les formations sélectives (BTS, BUT, IFSI, écoles...) :

➤ *Il n'y a pas de secteur géographique.*

Les lycéens peuvent demander toutes les formations qui les intéressent, qu'elles soient dans leur académie ou en dehors.

Pour les formations non-sélectives (licences universitaires...) :

➤ *Les candidats résidant en Ile de France (académies de Créteil, Paris et Versailles) appartiennent au même secteur géographique, sans distinction entre les 3 académies.*

➤ *Une sectorisation géographique (généralement l'académie) s'applique lorsque la licence est très demandé et ne peut accueillir tous les candidats, en faisant la demande.*

➤ *Un pourcentage maximum de candidats hors secteur géographique est alors fixé par le recteur.*

Les vœux en apprentissage

- Une liste distincte pour les formations en apprentissage :

10 vœux maximum

(en plus des 10 vœux maximum pour les formations initiales)

- Pas de dates limites pour formuler des vœux en apprentissage (pour la majorité des formations en apprentissage)
- Une rubrique spécifique dans le dossier Parcoursup pour les vœux en apprentissage.

Rappel : les centres de formation en apprentissage ont pour mission d'accompagner les candidats pour trouver un employeur et signer un contrat d'apprentissage.

Calendrier

Jusqu'au 8 avril (inclus)

Finaliser son dossier et confirmer ses vœux

Pour que les vœux saisis deviennent définitifs sur Parcoursup, les candidats doivent obligatoirement :

- Compléter leurs dossiers :
 - Projet de formation motivé pour chaque vœu formulé
 - Rubrique « préférence et autres projets »
 - Pièces complémentaires demandées par certaines formations
 - Rubrique « activités et centres d'intérêt » (facultative)

- Confirmer leurs vœux

**Un vœu non confirmé avant le 8 avril 2021 (23h59 - heure de Paris)
ne sera pas examiné par la formation**

Calendrier

Jusqu'au 8 avril (inclus)

La rubrique « préférence et autres projets »

Rubriques obligatoires :

1) « Ma préférence » :

Le candidat doit exprimer en quelques phrases un domaine qu'il préfère, ou préciser ses préférences dans ses vœux. Ces informations seront utiles pour la commission d'accès à l'enseignement supérieur (CAES) qui accompagnent les candidats n'ayant pas eu de proposition d'admission à partir du 2 juillet.

2) « Autres projets ou formations hors Parcoursup » :

Le candidat indique s'il souhaite postuler dans des formations hors Parcoursup, ou s'il a des projets professionnels ou personnels en dehors de la plateforme.

A noter : ces informations sont confidentielles et ne sont pas transmises aux formations. Elles permettent simplement de mieux suivre les candidats durant la procédure et de mieux analyser leurs motivations et besoins.

Calendrier

Jusqu'au 8 avril (inclus)

La rubrique « Activités et centre d'intérêts »

- Cette rubrique permet au candidat d'ajouter des informations qui ne sont pas liées à sa scolarité, mais qu'il souhaite porter à la connaissance des établissements d'accueil qui vont étudier son dossier :
 - Expérience d'encadrement ou d'animation
 - Engagement civique, associatif
 - Expériences professionnelles ou stages
 - Ouverture au monde (pratiques sportives et culturelles)

- **Cette rubrique est facultative, mais c'est un atout supplémentaire pour le lycéen** : elle permet de se démarquer, de parler davantage de soi et de mettre en avant des qualités, compétences ou expériences qui ne transparaissent pas dans les bulletins scolaires.

La fiche Avenir renseignée par le lycée

- Le 2ème conseil de classe examine les vœux de chaque lycéen avec bienveillance et confiance dans le potentiel de chacun.
- Pour chaque lycéen, une fiche Avenir est renseignée par le lycée et versée au dossier de l'élève :
 - Les notes de l'élève : moyennes de terminale, appréciation des professeurs par discipline, positionnement dans la classe
 - Les appréciations du professeur principal sur des compétences transversales
 - L'avis du chef d'établissement pour chaque vœu
- La fiche Avenir est consultable par le lycéen dans son dossier à partir du 27 mai 2021.

Dispositif d'accès des bacheliers professionnels en STS

- Un dispositif au service des bacheliers professionnels pour améliorer leur accès en STS, filière d'enseignement supérieur dans lesquelles ils réussissent davantage
- Pour les élèves concernés par ce dispositif et qui demandent un BTS, le conseil de classe se prononce sur chaque spécialité de BTS demandée : Un avis favorable peut leur être attribué et doit tenir compte du profil de l'élève et des attendus de la formation d'accueil visée
- Lorsque le conseil de classe donne un avis favorable, le chef d'établissement indique dans la fiche Avenir que la capacité de l'élève à réussir est « très satisfaisante ».

Ces élèves seront prioritaires pour accéder aux BTS souhaités, selon le nombre de places disponibles et réservées pour les bacs pro.

Calendrier

Du 27 mai au 16 juillet

PROPOSITIONS DES ETABLISSEMENTS



Calendrier

Du 27 mai au 16 juillet

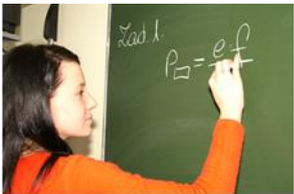
Des alertes dès qu'un candidat reçoit une proposition d'admission

- Par SMS et par mail dans la messagerie personnelle du candidat
- Par notification sur l'application Parcoursup (application téléchargeable à partir du 27 mai)
- Dans la messagerie intégrée au dossier du candidat sur Parcoursup

***Répondez à vos propositions d'admission sur un ordinateur !
(ne pas répondre via l'application, ni sur
smartphone/tablette).***



Info : les parents sont également prévenus lorsqu'ils ont renseigné leur adresse mail et leur numéro de portable, dans le dossier Parcoursup de leur enfant



LES PROPOSITIONS D'ADMISSIONS

➤ FORMATIONS SÉLECTIVES (CPGE, BUT, BTS, ÉCOLES, IFSI, EFTS...) :

3 PROPOSITIONS POSSIBLES

- OUI
- OUI, en attente d'une place (sur liste d'attente avec indication de la position régulièrement actualisée)
- NON

➤ FORMATIONS NON SÉLECTIVES (LICENCES UNIVERSITAIRES...) :

4 PROPOSITIONS POSSIBLES

- OUI
- OUI SI (proposition d'admission avec un parcours de remise à niveau, pour mieux réussir dans la formation)
- OUI, en attente d'une place (sur liste d'attente avec indication de la position régulièrement actualisée)
- OUI SI, en attente d'une place (sur liste d'attente, pour un parcours de remise à niveau)

**PROPOSITIONS D'ADMISSIONS
ET
REPONSES POSSIBLES DES LYCEENS**

Propositions d'admission et réponses possibles

- Une seule proposition d'admission (avec des vœux en attente) :

OUI ou OUI SI

- Plusieurs propositions d'admission (avec des vœux en attente)
- Uniquement des propositions en attente
- Uniquement des réponses négatives

- j'accepte cette proposition ou j'y renonce
- Je maintiens ou renonce aux autres vœux en attente

- J'accepte une proposition et renonce aux autres
- Je maintiens ou renonce aux autres vœux en attente

- Je maintiens ou renonce à des vœux en attente
- J'attends qu'une place se libère
- Phase complémentaire (à partir du 16 juin)

- Phase complémentaire.
- Solliciter la Commission d'académique d'accès à l'enseignement supérieur (CAES), après les résultats du bac (propositions pour d'autres formations proches des vœux initiaux)

Calendrier

Un point d'étape obligatoire à partir du 29 juin jusqu'au 1^{er} juillet

- Les candidats ayant **des vœux en attente** (qu'ils aient accepté ou non une proposition d'admission), doivent **indiquer ceux qu'ils souhaitent maintenir dans leur dossier**.
- **A partir du 29 juin, les candidats doivent répondre à ce point d'étape obligatoire avant 1er juillet 2021 (23h59, heure de Paris).**
- **Si le délai n'est pas respecté, le ou les vœux sur liste d'attente maintenus, seront considérés comme annulés.**

Calendrier

Les solutions pour les candidats n'ayant pas reçu de proposition d'admission

- > Dès le 27 mai 2021 : les lycéens ayant demandé uniquement des demandes en formations sélectives et qui n'ont reçu que des réponses négatives, peuvent demander un accompagnement individuel ou collectif au lycée ou dans un CIO pour définir un nouveau projet d'orientation et préparer la phase complémentaire
- > Du 16 juin au 16 septembre 2021 : pendant la **phase complémentaire**, les lycéens peuvent formuler jusqu'à 10 nouveaux vœux dans des formations disposant de places vacantes
- > A partir du 2 juillet 2021 : les candidats peuvent solliciter depuis leur dossier l'**accompagnement de la Commission d'Accès à l'Enseignement Supérieur (CAES)** de leur académie : elle étudie leur dossier et les aide à trouver une formation au plus près de leur projet en fonction des places disponibles

Inscription dans son établissement d'accueil

- Après avoir accepté la proposition d'admission de son choix, le futur étudiant ne doit pas oublier d'effectuer son inscription administrative, dans l'établissement souhaité
- Les modalités d'inscription sont propres à chaque établissement :
 - Elles seront indiquées dans le dossier Parcoursup du candidat
 - Respecter la date limite indiquée.
 - Si le futur étudiant s'inscrit dans une formation en dehors de Parcoursup, il doit **obligatoirement** remettre une attestation de désinscription ou de non inscription sur Parcoursup qu'il télécharge via la plateforme

Demander une année de césure ?

- Les lycéens peuvent demander à faire une année de césure directement après leur baccalauréat (partir à l'étranger, projet associatif...).
- La durée d'une césure peut varier d'un semestre à une année.
- L'intention de demander une césure est faite lors de la période de saisie des vœux sur Parcoursup.
- L'information est apportée à la connaissance de l'établissement, uniquement au moment de l'inscription administrative (donc cette demande n'est pas prise en compte lors de l'examen des vœux).
- La césure n'est pas accordée de droit : une lettre de motivation précisant les objectifs et les modalités de réalisation envisagées pour la césure doit être adressée au président ou au directeur de l'établissement qui prendra la décision finale.
- Le candidat bénéficie du statut étudiant pendant la période de césure

*Exemple
de candidatures
de Théo
en terminale
Etudes et définition de produits
indus.*

Voeux de Théo

- BTS Conception de produits industriels
Lycée R. Doisneau – Corbeil
Lycée Dorian – Paris
- BTS Conception indus. en micromécanique
Lycée P. de V. - Massy
Lycée Diderot – Paris
- BTS Technico – commercial
Lycée P. de V. - Massy

Propositions du 27 mai

- BTS Conception de produits industriels

Lycée R. Doisneau – Corbeil

Lycée Dorian – Paris

NON

EN ATTENTE

- BTS Conception indus. en micromécanique

Lycée P. de V. - Massy

Lycée Diderot – Paris

EN ATTENTE

OUI

- BTS Technico – commercial

Lycée P. de V. - Massy

OUI

Réponses de Théo

BTS Conception de produits industriels

Lycée R. Doisneau – Corbeil

Lycée Dorian – Paris

NON

EN ATTENTE

Maintient

BTS Conception indus. en micromécanique

Lycée P. de V. - Massy

Lycée Diderot – Paris

EN ATTENTE

OUI

Maintient

Accepte

BTS Technico – commercial

Lycée P. de V. - Massy

OUI

Renonce

Le 14 juin, Théo reçoit une autre proposition

BTS Conception de produits indus.

Lycée Dorian – Paris

EN ATTENTE

BTS Conception indus. en micromécanique

Lycée P. de V. - Massy

OUI

Lycée Diderot – Paris

OUI

Réponses de Théo

BTS Conception de produits indus.

Lycée Dorian – Paris

EN ATTENTE

Maintient

BTS Conception indus. en micromécanique

Lycée P. de V. - Massy

OUI

Accepte

Lycée Diderot – Paris

OUI

Renonce

Réponses de Théo

BTS Conception de produits indus.

Lycée Dorian – Paris

EN ATTENTE

Maintient

BTS Conception indus. en micromécanique

Lycée P. de V. - Massy

OUI

Accepte

Lycée Diderot – Paris

OUI

Renonce

*Exemple
de candidature de
Mathis
en terminale de
bac pro
Electrotech. énergie, équipements
communicants*

Vœux de Mathis

Vœux sous statut d'étudiant

- BTS Electrotechnique
Lycée P. de V. - Massy
Lycée L'Essouriau - Les Ulis
- BTS Assistant technique d'ingénieur
P. de V. - Massy
Lycée Jacquard - Paris

Vœux en apprentissage

- BTS Electrotechnique
St Nicolas - Paris (CFA)

Propositions du 27 mai

Vœux sous statut d'étudiant

- BTS Electrotechnique
Lycée P. de V. - Massy OUI
Lycée L'Essouriau - Les Ulis OUI
- BTS Assistant technique d'ingénieur
P. de V. - Massy NON
Lycée Jacquard - Paris EN ATTENTE

Vœux en apprentissage

- BTS Electrotechnique
St Nicolas - Paris (CFA) OUI
sous réserve
d'un contrat
d'apprentissage

Réponses de Mathis

Vœux sous statut d'étudiant

- BTS Electrotechnique
Lycée P. de V. - Massy OUI Accepte
Lycée L'Essouriau - Les Ulis OUI Renonce
- BTS Assistant technique d'ingénieur
Lycée Jacquard - Paris EN ATTENTE Maintient

Vœux en apprentissage

- BTS Electrotechnique
St Nicolas - paris (CFA) OUI
sous réserve
d'un contrat
d'apprentissage
Maintient

Le 10 juin : nouvelle proposition

Vœux sous statut d'étudiant

- BTS Electrotechnique
Lycée P. de V. - Massy OUI Renonce
- BTS Assistant technique d'ingénieur
Lycée Jacquard - Paris OUI Accepte

Vœux en apprentissage

- BTS Electrotechnique
St Nicolas - Paris OUI
sous réserve
d'un contrat
d'apprentissage
Renonce

La préparation de la vie étudiante

Du 20 janvier au 15 mai

➤ Bourse et logement :

- Créer son **dossier social étudiant (DSE)** sur www.messervices.etudiant.gouv.fr pour demander une bourse et/ou un logement.
- Les **demandes de logement** en résidence universitaire peuvent être effectuées **jusqu'à la rentrée de septembre**

➤ Santé :

- Les étudiants sont automatiquement affiliés au régime général de la Sécurité Sociale. Il n'ont aucune démarche à faire.

Toutes les infos sur la vie étudiante sur www.etudiant.gouv.fr

POUR VOUS AIDER

- Les professeurs principaux, la professeure documentaliste (Mme Soularue)

- Le Psychologue de l'Education Nationale :
 - Au lycée : **M MAURER**
Mardi après-midi et jeudi matin (semaine B)

 - Au CIO de Massy, 10 avenue du Noyer Lambert.
Tél : 01.69.53.68.76

- La messagerie « contact » depuis le dossier candidat

- Le numéro vert : 0 800 400 070

Merci de votre attention