

Mémento de l'orientation post Bac

Préparer son orientation post-Bac

1/ Connaître le calendrier et les principales étapes de Parcoursup (ATTENTION en attente des nouveautés 2022)

- **D'octobre à décembre** : s'informer sur les formations
- **21 décembre** : ouverture du site d'information Parcoursup
- **Du 20 janvier au 29 mars** : inscription et saisie des vœux
- **7 Avril** : dernier jour pour confirmer ses vœux et finaliser son dossier
- **2 juin au 15 juillet** : consultation des réponses de formation sur la plate-forme
- **Du 23 juin au 16 septembre** : phase complémentaire pour les non-affectés (vœux sur les places vacantes)

2/ Se poser des questions



3/ S'informer

- En rencontrant les psychologues de l'éducation nationale, en discutant avec vos professeurs.
- En lisant les brochures ONISEP ou CIDJ au CDI (salle orientation dédiée à cet effet) ou au CIO.
- Connectez-vous à e-sidoc via votre ENT (onglet Orientation → IJBOX)
- consultez des sites fiables : <https://www.oriane.info/> ; www.onisep.fr ; www.cnous.fr ; www.ac-versailles.fr ; www.quandjepasselebac.education.fr
- Allez dans les salons et aux journées portes ouvertes des établissements qui vous intéressent en ayant préparé votre visite. Les dates des journées portes ouvertes seront indiquées pour chaque établissement sur Parcoursup. Il est également possible de participer aux Mercredis de la découverte à l'université d'Evry (voir leur site : <https://www.univ-evry.fr/toute-lactualite/actualites-universite/actualites-formation/les-mercredis-de-la-decouverte-2021-2022.html?q=mercredi&cHash=6a0be78a971143e20c364e23949f9bee>).

4/ Utilisez les MOOC (www.fun-mooc.fr)

- Cours en ligne gratuits sur différentes thématiques (Projet fac, de la prépa aux grandes écoles de commerce, le droit est-ce pour moi, introduction à la psychologie, introduction aux STAPS, l'éco pour qui pour quoi, les métiers de la comptabilité et de la gestion, les métiers du vivant, les métiers de l'environnement et de l'aménagement du territoire, à la découverte des métiers de la transition écologique, entrer à l'IUT)



Vous pouvez rencontrer les psychologues de l'éducation nationale (Psy EN) spécialisés en conseil en orientation :

Au CIO de Brunoy

1 rue Talma, Rond point Wittlich

Uniquement sur RDV

Tel : 01 60 46 07 56

Ouvert du lundi au vendredi de 9h à 12h30 et de 13h30 à 17h, le samedi de 9h à 12h et durant les vacances scolaires (hors vacances de Noël)

Au lycée

Bâtiment H, 1^{er} étage

Uniquement sur RDV auprès de la Vie scolaire

- Le mardi de 14h à 17h
- Le jeudi de 9h30 à 12h30
- Le vendredi de 9h30 à 12h30 et de 13h30 à 16h30

Les PsyEN du lycée :

S.FOURCHE,
O.MAMEDOV
C. ROMAO

Choisir la filière d'étude qui me convient

Filière	Lieu d'études	Durée	Admission	Programme	Rythme de travail	Débouchés
BTS (Priorité aux bacs Pro et Techno)	Lycée ou centre de formation pour apprenti (CFA)	2 ans	Bac + dossier scolaire (bulletins de 1ère et terminale)	Formation professionnelle Enseignement professionnel plus important que l'enseignement général Examen final national	Entre 35h et 40h/semaine (cours, TD,TP) Enseignement encadré 8 à 16 semaines de stages	Emploi Prépa (ATS) Licence Pro Concours d'entrée en école
CMI (Cursus Master en Ingénierie)	Université du réseau Figure https://reseau-figure.fr/	5 ans	Bac + dossier scolaire (bulletins de 1ère et terminale) + entretien	Formation théorique (cours de licence et de master) + activités supplémentaires, (soit environ 60 heures par semestre) de compléments scientifiques, d'enseignements permettant le développement de compétences organisationnelles, sociales, environnementales et culturelles, et d'activités de mise en situation.	Les CMI comptant 20 % de cours supplémentaires par rapport à une filière universitaire classique, les étudiants doivent être prêts à suivre une formation exigeante et à fournir une quantité importante de travail personnel.	Emploi d'ingénieurs ou de cadres scientifiques et techniques dans leur domaine de spécialité, dans des entreprises ou des laboratoires de recherche.
DCG (Diplôme de comptabilité-gestion)	lycée public ou privé, en CFA (centres de formation d'apprentis) ou en école, plus rarement à l'université.	3 ans	Bac + dossier scolaire (bulletins de 1ère et terminale) + dans certains établissements épreuves supplémentaires	Formation théorique et professionnelle : Comptabilité, droit, économie, anglais	30 h/semaine.	Emploi (comptable, contrôleur de gestion junior, gestionnaire de paie, collaborateur de cabinet d'expertise comptable et/ou de commissariat aux comptes, responsable administratif et financier) OU Poursuite en DSCG (diplôme supérieur de comptabilité et de gestion), en master CCA (comptabilité, contrôle, audit) ou en école de commerce et de management.
DEUST (diplôme d'études universitaires scientifiques et techniques)	Université (6 DEUST en île-de-France)	2 ans	Bac + dossier scolaire (bulletins de 1ère et terminale) + parfois entretien ou tests	Formation professionnelle et théorique.	8 à 10 semaines de stage	Emploi Poursuite d'étude en Licence professionnelle (voire Licence)

Choisir la filière d'étude qui me convient

<p style="text-align: center;">DN MADE (diplôme national des métiers d'art et du design)</p>	<p>lycées (publics ou privés sous contrat), en écoles d'art ou en CFA (centres de formation d'apprentis)</p>	<p style="text-align: center;">3 ans</p>	<p>Bac + dossier scolaire (bulletins de 1ère et terminale) + parfois dossier de travaux artistiques</p>	<p>Formation théorique et pratique. Spécialisation progressive et une individualisation du parcours.</p>	<p>30 h en 1re année, 27h en 2e année et 24h en 3e année, de 12 à 16 semaines de stage en France ou à l'étranger</p>	<p>Emploi ou Poursuite d'études en DSAA (diplôme supérieur des arts appliqués) design, ou dans une université, une école des beaux-arts ou une grande école d'art (ENSAD, ENSCI, etc)</p>
<p style="text-align: center;">B.U.T (Bachelor Universitaire de Technologie)</p>	<p>Institut universitaire de technologie (IUT) ou CFA</p>	<p style="text-align: center;">3 ans</p>	<p>Bac + dossier scolaire (bulletins de 1ère et terminale)</p>	<p>Formation professionnelle. Matières générales et compétences professionnelles. Validation en contrôle continu. obtention d'un diplôme intermédiaire (DUT) au bout de 2 ans</p>	<p>Entre 35h et 40h/semaine (Cours, TD, TP) Enseignement encadré 22 à 26 semaines de stage</p>	<p>Emploi Master Concours d'entrée en école</p>
<p style="text-align: center;">Licence générale</p>	<p>Université</p>	<p style="text-align: center;">3 ans</p>	<p>Bac pour les licences non sélectives et dossier scolaire pour les licences sélectives</p>	<p>Formation théorique</p>	<p>De 20 à 30h selon les spécialités Autonomie dans le travail personnel</p>	<p>Master Concours d'entrée en école</p>
<p style="text-align: center;">CPGE (classe préparatoires aux grandes écoles)</p>	<p>Lycée</p>	<p style="text-align: center;">2 ans</p>	<p>Bac + bon dossier scolaire (bulletins de 1ère et terminale)</p>	<p>Enseignement général : préparation aux concours</p>	<p>35h/semaine</p>	<p>Concours d'entrée en école</p>
<p style="text-align: center;">CPES (classe préparatoire aux études supérieures)</p>	<p>Lycée</p>	<p style="text-align: center;">1 ou 2 ans</p>	<p>Bac + dossier scolaire + élève boursier (le plus souvent)</p>	<p>objectif : préparer à intégrer une CPGE ou à poursuivre dans l'enseignement supérieur. Une année de remise à niveau intensive pour apprendre les méthodes de travail en prépa et de l'enseignement supérieur.</p>	<p>30 h/semaine</p>	<p>Entrer en CPGE ou intégration des écoles en lien avec la CPES</p>
<p style="text-align: center;">DEEA (diplôme d'étude en architecture)</p>	<p>Ecoles (22 sont reconnues par l'État et l'Ordre des architectes : les Ensa, l'ESA et l'INSA)</p>	<p style="text-align: center;">3 ans</p>	<p>Bac + bon dossier scolaire (bulletins de 1ère et terminale + entretien + parfois tests)</p>	<p>En dépit d'un programme commun, chaque école d'architecture cultive sa (ou ses) spécialité(s). Par exemple : projet urbain, réhabilitation du patrimoine, éco-habitat... (voir sur le site des écoles)</p>	<p>Rythme soutenu</p>	<p>Emploi (dessinateur-projeteur notamment, au sein d'une agence d'architecture, d'urbanisme, d'un bureau d'études...) OU poursuite d'études en Diplôme d'Etat d'architecture (bac +5)</p>

Choisir la filière d'étude qui me convient

Ecole de commerce Ecole d'Ingénieur	Ecole	3 à 5 ans	Dossier et/ou concours	Culture générale, enseignement théoriques et professionnels	Emploi du temps dense (cours, travaux de groupe, exposés, études de cas) stages en France ou à l'étranger	Emploi Doctorat
ENV (Ecole nationale vétérinaire)	Ecoles nationales vétérinaires : l'ENVA à Maisons-Alfort, l'ENVT à Toulouse, Oniris à Nantes et VetAgro Sup à Lyon.	6 ans	questionnaire de préorientation + concours	Formation théorique scientifique et pratique. sciences biologiques, physique, chimie et mathématiques appliquées aux sciences vétérinaires, zoologie, écologie, informatique et traitement de données, anglais et humanités.	Rythme soutenu	Emploi
Ecole spécialisée	Écoles, lycées, institut	3 à 8 ans	Bac + concours et/ou dossier scolaire	Enseignements théoriques et professionnels	Rythme soutenu (cours, travaux pratiques) et nombreux stages	Emploi
IAE (institut d'administration des entreprises)	35 écoles sur toute la France dont la plupart recrutent à bac +2 ou bac + 3	5 ans	Bac + concours (IAE-message)	Enseignement théorique et professionnel	Rythme soutenu	Emploi
IEP (Institut d'études politiques)	IEP	5 ans	Sciences Po Paris, Bordeaux et Grenoble : sélection sur dossier et entretien. Les IEP d'Aix-en-Provence, Lille, Lyon, Rennes, Saint-Germain-en-Laye, Strasbourg et Toulouse organisent un concours commun.	Formation théorique pluridisciplinaire : Sciences politiques, Économie, droit, histoire, relations internationales, sciences politiques, langues...	20 à 25 h de cours par semaine	Emploi (fonctions publiques, relations internationales, la banque et la finance, l'audit et la gestion, le journalisme et la communication, le marketing, la culture...)

Liste des domaines de formation par type de diplôme

BTS	B.U.T	Université	CPGE	Écoles Spécialisées
<ul style="list-style-type: none"> - Agriculture - Arts appliqués - Audiovisuel, communication édition - Bâtiment, travaux publics - Biologie, chimie - Électronique, électrotechnique - Gestion, commerce - Hôtellerie, tourisme - Informatique - Matériaux, métallurgie - Mécanique - Production, maintenance - Santé, sociale, soins <p>Plus de 100 spécialités différentes</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Bâtiment, travaux publics - Biologie, chimie - Communication - Droit - Électricité, électronique - Gestion, commerce, logistique - Informatique - Production industrielle, maintenance - Sciences physiques - Sociale <p>Plus de 20 spécialités différentes</p>	<ul style="list-style-type: none"> -Arts, lettres, langues (LEA, LLCER, Cinéma,...) -Droit, économie, gestion (AES, éco-gestion, droit) -Sciences humaines et sociales (histoire, philosophie, psychologie...) -Sciences, technologies, santé (chimie, mathématiques, informatiques, électronique...) <p>De nombreuses spécialités et modalités différentes selon les universités (bi- licence, mention pluri-disciplinaire...)</p>	<ul style="list-style-type: none"> -Scientifiques : <ul style="list-style-type: none"> - MPSI - PCSI - BCPST Économiques et commerciale : <ul style="list-style-type: none"> - Eco - Sciences - Techno Littéraires : <ul style="list-style-type: none"> - Lettres - Lettres et sciences sociales <p>ENS Paris Saclay CPES</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Architecture - Art - Cinéma, musique - Infocom - Ingénieurs - Commerce et gestion - Industrie - Paramédical - Social - IEP
CMI	CPES	DEUST	DN MADE	IAE
<p>Les CMI, une centaine de parcours au total, portent sur 19 domaines de spécialités variées.</p> <ul style="list-style-type: none"> - secteurs des produits et des systèmes de production : biotechnologies, chimie, électronique-électrique-automatique, énergie, environnement, informatique, génie civil, géosciences, mathématiques-informatique, mathématiques appliquées, mécanique, physique, sciences et génie des matériaux. - secteurs des services : économie-finances, éditions et multimédias, géographie et aménagement, information-communication, tourisme et patrimoine. 	<ul style="list-style-type: none"> - Littérature, - sciences, - économie, - arts plastiques 	<p>Chaque spécialité est conçue pour répondre aux besoins d'entreprises locales</p> <ul style="list-style-type: none"> - l'animation sportive, - le commerce, - la maintenance, - la comptabilité, - l'informatique, - l'accompagnement social, - le droit, - l'immobilier... 	<p>14 mentions</p> <p>animation ; espace ; événement ; graphisme ; innovation sociale ; instrument ; livre ; matériaux ; mode ; numérique ; objet ; ornement ; patrimoine ; spectacle.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Gestion et management, - Économie et management - Management public - Marketing, communication et vente - Finance - Comptabilité, contrôle de gestion et audit - L'international - Ressources humaines - Logistique et production - Stratégie - Système d'information - Entrepreneuriat

Des sites pour s'informer

Sur les IUT

- <https://www.iut.fr/formations-et-diplomes/fiches-dut.html>
- http://www.onisep.fr/content/search?SearchText=dut&SearchTextTransverse=dut&oni_submit-transverse=OK

Sur les STS

- <http://www.onisep.fr/Choisir-mes-etudes/Apres-le-bac/Organisation-des-etudes-superieures/Les-BTS>
- <http://www.onisep.fr/Pres-de-chez-vous/Hauts-de-France/Amiens/Se-former-dans-ma-region/Fiches-diplomes-regionales-a-telecharger/Fiches-diplomes-regionales/Les-Brevets-de-Technicien-Superieur-BTS>

Sur les CPGE

- <http://www.onisep.fr/Choisir-mes-etudes/Apres-le-bac/Organisation-des-etudes-superieures/Les-classes-preparatoires-aux-grandes-ecoles-CPGE>

Sur les licences

- <http://www.onisep.fr/Pres-de-chez-vous/Ile-de-France/Creteil-Paris-Versailles/Publications-de-la-region/Publications-thematiques/Fiches-info-licence-les-formations-des-universites-d-Ile-de-France>

Sur le CMI

- <https://www.onisep.fr/Choisir-mes-etudes/Apres-le-bac/Organisation-des-etudes-superieures/Les-CMI-cursus-master-en-ingenierie-Figure>

Sur les écoles spécialisées

- Les arts : <http://www.onisep.fr/Choisir-mes-etudes/Apres-le-bac/Principaux-domaines-d-etudes/Les-ecoles-d-art>
- L'audiovisuel : <https://www.onisep.fr/Choisir-mes-etudes/Apres-le-bac/Principaux-domaines-d-etudes/Les-ecoles-d-audiovisuel>
- La communication : <https://www.onisep.fr/Choisir-mes-etudes/Apres-le-bac/Principaux-domaines-d-etudes/Les-ecoles-de-communication>
- la gendarmerie : <https://www.onisep.fr/Choisir-mes-etudes/Apres-le-bac/Principaux-domaines-d-etudes/Les-ecoles-de-gendarmerie>
- L'ingénierie : <https://www.onisep.fr/Choisir-mes-etudes/Apres-le-bac/Principaux-domaines-d-etudes/Les-ecoles-d-ingenieurs>
- Les écoles nationales vétérinaires : <https://www.onisep.fr/Choisir-mes-etudes/Apres-le-bac/Principaux-domaines-d-etudes/Les-ecoles-nationales-veterinaires-ENV>
- Le paramédical : <https://www.onisep.fr/Choisir-mes-etudes/Apres-le-bac/Principaux-domaines-d-etudes/Les-ecoles-du-paramedical>
- Le social : <https://www.onisep.fr/Choisir-mes-etudes/Apres-le-bac/Principaux-domaines-d-etudes/Les-ecoles-du-social>
- Les instituts d'études politiques : <https://www.onisep.fr/Choisir-mes-etudes/Apres-le-bac/Principaux-domaines-d-etudes/Les-IEP-instituts-d-etudes-politiques>
- L'architecture : <https://www.onisep.fr/Choisir-mes-etudes/Apres-le-bac/Principaux-domaines-d-etudes/Les-ecoles-d-architecture>
- Le commerce : <https://www.onisep.fr/Choisir-mes-etudes/Apres-le-bac/Principaux-domaines-d-etudes/Les-ecoles-de-commerce>
- La défense : <https://www.onisep.fr/Choisir-mes-etudes/Apres-le-bac/Principaux-domaines-d-etudes/Les-ecoles-de-la-Defense>
- Le journalisme : <https://www.onisep.fr/Choisir-mes-etudes/Apres-le-bac/Principaux-domaines-d-etudes/Les-ecoles-de-journalisme>
- Les Ecoles Normales Supérieures : <https://www.onisep.fr/Choisir-mes-etudes/Apres-le-bac/Principaux-domaines-d-etudes/Les-ecoles-normales-superieures-ENS>
- La police : <https://www.onisep.fr/Choisir-mes-etudes/Apres-le-bac/Principaux-domaines-d-etudes/Les-ecoles-de-police>
- L'expertise-comptable : <https://www.onisep.fr/Choisir-mes-etudes/Apres-le-bac/Principaux-domaines-d-etudes/La-filiere-expertise-comptable>

Sur d'autres domaines d'études :

- Le sport : Le sport : <https://www.onisep.fr/Choisir-mes-etudes/Apres-le-bac/Principaux-domaines-d-etudes/Les-brevets-et-diplomes-des-sports>
- L'animation : <https://www.onisep.fr/Choisir-mes-etudes/Apres-le-bac/Principaux-domaines-d-etudes/Les-diplomes-de-l-animation>

Et bien-sûr le site Parcoursup qui vous permet de vous informer sur l'ensemble des formations !

En résumé

BTS

- Je veux des études débouchant sur un métier précis
- Je cherche une formation de 2 ou 3 ans après le bac
- Être encadré comme au lycée m'aide à réussir
- Faire des stages c'est important pour moi
- J'apprends mieux dans une classe à petit effectif
- J'aimerais choisir parmi un grand nombre de spécialités
- J'aime voir les applications pratiques de ce que j'apprends
- Je cherche une formation proche du monde du travail

B.U.T

- Je souhaite des études courtes mais je veux pouvoir poursuivre
- Le contrôle continu? C'est ce qui me permet de réussir
- Je voudrais une formation professionnelle
- La Fac ça me va à condition d'être encadré
- Plus de trente heures de cours par semaine ça me convient
- Des profs universitaires et des professionnels c'est bien
- Une promotion de 250 étudiants ça me convient

Classes préparatoires

- J'ai de bons résultats dans toutes les matières
- Je suis capable de soutenir un effort régulier et soutenu
- Je suis organisé et méthodique
- J'ai confiance en moi et j'aime me lancer des défis
- Je souhaite un encadrement important
- Je ne me décourage pas facilement
- Passer un concours ça ne me fait pas peur
- Mes professeurs m'encouragent à choisir une prépa

Université

- J'aime faire des recherches pour approfondir mes cours
- Cinq années d'études ça me convient
- Je sais gérer et organiser mon temps de travail
- Je veux pouvoir choisir ma voie progressivement
- J'ai envie de développer mon esprit critique
- Je suis capable de travailler seul
- J'aimerais approfondir une matière générale
- Enseigner, faire de la recherche ça pourrait m'intéresser

Ecole de commerce

- L'économie, la finance et les entreprises ça m'intéresse
- Je me sens à l'aise à l'oral
- Cinq années d'études après le bac ça me convient
- Passer un concours ça ne me fait pas peur
- Je fais partie d'une association
- J'ai de bons résultats en langues et en maths
- Je possède une culture générale assez vaste
- Je sais comment financer mes études

Ecole d'ingénieur *(avec un enseignement de spécialité scientifique)*

- Je suis passionné par les maths et les technologies de pointe
- J'aime travailler en équipe sur un projet concret
- Je suis bon en sciences, en français et en anglais
- J'ai un esprit créatif
- Je voudrais faire une partie de mes études à l'étranger
- Plus tard j'aimerais encadrer une équipe

Écoles spécialisées

- Je veux des études qui me préparent à un métier précis
- Faire des stages me paraît essentiel
- Je suis capable de travailler à un rythme soutenu
- J'apprends mieux dans une classe à petit effectif
- S'il le faut je suis prêt à préparer un concours d'entrée
- Je peux investir financièrement dans mes études
- J'ai déjà identifié les écoles qui m'intéressent
- Rien de tel qu'un professionnel pour enseigner un métier

IEP (Institut d'Etudes Politiques)

- J'ai de très bons bulletins en 1ère et en terminale
- J'ai un bon niveau en anglais
- J'aime l'histoire et je suis très curieux de l'actualité
- Je fais facilement des exposés devant une classe
- J'ai une bonne plume
- Je sais trouver des arguments pour défendre mes idées
- S'il le faut, je peux changer de région pour étudier
- Passer un concours ça ne me fait pas peur