

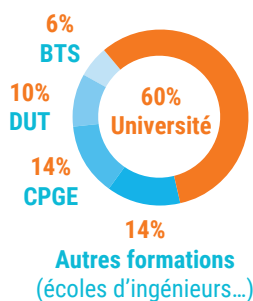
Après un bac à dominante scientifique



© Ridofranz / iStock

Parmi les spécialités du nouveau bac, la combinaison maths, physique-chimie et SVT - équivalente à l'ancien bac S - a été la plus demandée. Avoir choisi une ou plusieurs spécialités scientifiques au bac vous offre de nombreuses options d'orientation : les filières scientifiques évidemment, mais de nombreux autres secteurs également.

OÙ VONT LES PROFILS SCIENTIFIQUES ?



2 VOIES D'ACCÈS EN ÉTUDES DE SANTÉ



- Parcours accès santé spécifique (Pass)
- Licence accès santé (L.AS)

LES AFFICIONADOS DE SPORT



50% des étudiants de la licence Staps ont un profil scientifique

Découverte des filières postbac

Filières courtes : BTS et BUT

Les BTS et BUT permettent de décrocher un diplôme valable sur le marché de l'emploi ou de poursuivre des études. Mais ce sont des filières sélectives.

► Mode d'emploi

Vous ne serez pas dépaycé, puisque l'enseignement ressemble à celui du lycée: environ 30h de cours hebdomadaires, de petites promotions, une grande proximité avec les enseignants... Mais les cours sont plus pratiques: les trois quarts du programme sont consacrés aux TD (travaux dirigés), TP (travaux pratiques) et projets tutorés, sans oublier les stages en entreprise.

L'admission se fait sur sélection via la plateforme Parcoursup: dossier scolaire puis entretien de motivation. Il est conseillé de postuler auprès de plu-

sieurs établissements pour multiplier ses chances, puisque chaque établissement fixe son propre barème de sélection.

La majorité des diplômés d'un BUT (ex-DUT) ou d'un BTS s'insèrent rapidement sur le marché de l'emploi mais il est également possible de continuer ses études. Après un BTS, il est facile de décrocher un bac + 3 (licence pro, par exemple). Après un BUT ou une licence pro, les meilleurs peuvent viser un bac + 5 en rejoignant un master pro, voire une école de commerce.

Pour en savoir plus +

Pour plus d'infos sur les possibilités d'orientation après un bac à dominante scientifique, consultez notre sélection de ressources.

Sites de référence : [voir liste 1 du carnet d'adresses](#).

Organismes de référence : [voir liste 2 du carnet d'adresses](#).

► BTS

Le BTS (brevet de technicien supérieur) se prépare en 2 ans après le bac en lycée public ou privé ou en alternance. La scolarité comprend des cours généralistes, technologiques et pratiques (stages). L'accent est mis sur la professionnalisation pour former des techniciens supérieurs rapidement opérationnels en entreprise. Poursuite d'études possible avec un bon dossier, notamment en licence professionnelle.

BTS services informatiques aux organisations (SIO); BTS opticien-lunetier (OL); BTS comptabilité et gestion (CG); BTS diététique ; BTS bioanalyses et contrôles (BC); BTS management commercial opérationnel (MCO)... Avec environ 150 spécialités, il y en a pour tous les goûts, mais la plupart concernent des secteurs industriels.

[Lire dossier Les BTS n°1.436.](#)

Bachelor

Un bachelor est un diplôme de niveau bac + 3 qui entre dans le schéma LMD (licence, master, doctorat) et qui se différencie de la licence par l'importance donnée à l'internationalisation et à la professionnalisation. Il est généralement proposé par des écoles de commerce, mais aussi par quelques écoles d'ingénieurs. La formation est payante.

[Lire dossiers Économie, gestion, management : écoles et universités n°2.332 ; Les études d'ingénieur-e n°2.813 ; Bachelor, BUT, licence pro : quelles différences ? n°1.438.](#)

► BTSA

Le BTSA (brevet de technicien supérieur agricole) se prépare en 2 ans après le bac en lycée agricole en formation initiale ou en alternance. La scolarité comprend des cours généralistes, technologiques et pratiques (stages). L'accent est mis sur la professionnalisation pour former des techniciens supérieurs rapidement opérationnels dans le secteur agricole ou agroalimentaire. Poursuite d'études possible avec un bon dossier, notamment en licence professionnelle.

<http://educagri.fr>

Parcoursup : pour l'orientation post-bac

Les élèves de terminale, apprentis, ou étudiants en réorientation émettent leurs vœux d'orientation post-bac sur la plateforme Parcoursup. Une majorité des formations sont accessibles sur la plateforme. Pour vous aider à faire vos choix, le site propose de nombreuses informations sur les différentes formations, mais aussi les attendus et prérequis pour intégrer chaque formation.

www.parcoursup.fr

[Lire dossier Parcoursup : mode d'emploi n°1.61.](#)

► BUT

Réforme : Le BUT est proposé depuis la rentrée 2021 suite à la réforme des DUT.

Le BUT (bachelor universitaire de technologie) se prépare en 3 ans après le bac dans un IUT (institut universitaire de technologie) rattaché à une université. Il est reconnu au grade de licence (bac + 3). La formation alterne cours théoriques et enseignements pratiques dispensés par des professionnels, ainsi que 22 à 26 semaines de stage. Le DUT (diplôme universitaire de technologie) reste accessible en certification intermédiaire, à l'issue des 2 premières années de formation du BUT. À savoir : le ministère souhaite que les bacheliers technologiques représentent 50 % des nouveaux entrants en BUT.

Deux tiers des étudiants en BUT sont issus du bac général. La spécialité mathématiques au lycée est fortement conseillée pour la quasi-totalité des BUT.

Les BUT regroupent des secteurs comme l'informatique, le génie biologique, l'informatique industrielle, la chimie, les techniques de commercialisation... qui peuvent être une piste pour les profils à dominante scientifique.

[Lire dossier Les BUT n°1.437.](#)

À lire aussi ✓

Après le bac : quelles études choisir ? n° 1.07

Réussir son entrée dans une filière sélective n° 1.08

Les BTS n° 1.436

Les BUT n° 1.437

Parcoursup : mode d'emploi n° 1.61

Les classes préparatoires n° 1.623

Les études universitaires n° 1.631

Les études d'ingénieur n° 2.813

Année de césure pendant les études : tout savoir (création)

n° 1.60

Classes prépa

Plus de 60 % des étudiants en classe prépa s'inscrivent en prépa scientifique. Mais pour intégrer une classe prépa, qu'elle soit scientifique, littéraire ou économique, il faut un excellent dossier scolaire.

► Quelle prépa choisir ?

Les classes préparatoires aux grandes écoles (CPGE) permettent d'intégrer des cursus renommés tels que les IEP, les écoles d'ingénieurs ou de commerce.

Lire dossier Les classes préparatoires n°1.623.

Prépas scientifiques

Les bacheliers à l'aise avec les maths et la physique-chimie ont le choix entre les prépas MPSI (maths, physique et sciences de l'ingénieur), PCSI (physique-chimie et sciences de l'ingénieur), PTSI (physique, technologie et sciences de l'ingénieur) et MPI (maths, physique et informatique). En entrant en 2^e année, il faut choisir entre 4 « maths spé » : MP, PC, PT et PSI.

Dans les concours, la MP, classe la plus matheuse (12h de maths par semaine), fait désormais jeu égal avec la PC (14h30 de physique-chimie) et, dans une moindre mesure, avec la PSI (11h30 de physique et sciences industrielles de l'ingénieur).

La filière BCPST (biologie, chimie, physique et sciences de la Terre) prépare les élèves aux concours des écoles d'ingénieurs spécialisées dans l'agronomie, l'agroalimentaire et l'environnement, ainsi qu'aux concours des écoles vétérinaires et des ENS. Pour y accéder il faut avoir choisi au lycée les spécialités mathématiques, physique chimie et SVT ou biologie écologie.

La nouvelle filière MP2I (maths, physique, informatique) est adaptée aux bacheliers généraux qui ont choisi les spécialités **mathématiques** et **numériques et sciences informatiques**.

Prépas économiques et commerciales

Les bacheliers qui ont suivi la spécialité ou l'option mathématiques au lycée peuvent intégrer une prépa économique et commerciale.

Les prépas D1 Paris-Saclay et Rennes (économie, droit et gestion) et D2 Paris-Saclay (économie et gestion) allient, en 2 ans, des cours de prépa au lycée et de licence à l'université (L1 et L2). Elles mènent à l'ENS Paris-Saclay et Rennes, aux écoles de commerce, à l'Ensaï, aux IEP, au Celsa...

L'École spéciale militaire de Saint-Cyr forme les officiers de carrière de l'armée de terre. Vous pouvez y entrer sur concours après 2 ans de classe prépa. Ces classes sont implantées dans des lycées militaires.

Prépas littéraires

Il existe 2 voies : après la première année commune

(hypokhâgne), les élèves choisissent la khâgne « classique » (qui mène vers l'ENS Paris) ou la khâgne « moderne » (filiale LSH, qui mène vers l'ENS lettres et sciences humaines de Lyon).

Dans la prépa lettres et sciences sociales B/L, il faut avoir absolument suivi la spécialité maths au lycée ainsi qu'une autre spécialité parmi l'histoire-géographie, la littérature, les langues ou les sciences économiques et sociales.

Autres prépas littéraires

Citons les prépas Chartes (pour devenir archiviste), Saint-Cyr lettres (pour devenir officier de l'armée de terre) et arts appliqués au concours design de l'ENS Paris-Saclay (qui forme des designers et des professeurs d'arts appliqués). Ce cursus s'adresse aux lycéens ayant choisi en 1^{re} et terminale, au moins une spécialité parmi l'histoire-géographie, la littérature, les langues ou les arts.

► Évaluer son niveau

Le plus difficile consiste à choisir une classe qui vous correspond : il vaut mieux intégrer une « petite » prépa quand on a un niveau moyen plutôt qu'une « grande » où l'on sera à la peine. Si vous avez au moins 15 de moyenne en terminale, vous pouvez viser les plus grandes prépas. Entre 12 et 15, optez pour des prépas plus modestes.

Lire dossier Les classes préparatoires n°1.623.

Où s'informer ?

Auprès des organismes suivants :

- au lycée auprès du CDI (centre de documentation) ;
- au CIO, où des conseillers-psychologues sont à la disposition des élèves et de leurs parents ;
- dans les SCUIO (services communs universitaires d'information et d'orientation) : www.orientation-pour-tous.fr ;
- au CIDJ et dans les CRIJ : www.cidj.com.

► Deux ans de CPGE

L'ambiance ressemble à celle de terminale... en accéléré. Au programme scolaire, pluridisciplinaire, s'ajoutent une trentaine d'heures de travail personnel

(devoirs, préparation de colles...). Vous y apprendrez à apprendre!

Ces 2 ans de prépa permettent d'acquérir une excellente endurance physique et psychologique.

À savoir : dans les lycées situés dans les quartiers prioritaires, il est possible de se faire accompagner par un tuteur, grâce au dispositif des Cordées de la réussite.

www.cordeesdelareussite.fr

► Débouchés

Après les 2 ans de prépa scientifique, les élèves passent les concours d'entrée en écoles d'ingénieurs. Les prépas MP, PC et PSI débouchent sur des écoles très prestigieuses (écoles normales supérieures, écoles vétérinaires, écoles d'ingénieurs comme Centrale ou Polytechnique). Plus concrète, la PT mène plutôt aux Arts et Métiers.

La filière BCPST débouche sur de nombreuses écoles, via 3 concours : la banque Agro-Véto (concours A Bio, A ENV, A PC Bio, Polytech A Bio), le concours G2E et la banque d'épreuves inter-ENS.

La prépa ECS permet d'intégrer les plus grandes écoles de commerce, les IEP, l'ENS Paris-Saclay...

Les prépas Saclay et Rennes permettent de passer les concours de l'ENS Paris-Saclay, qui sert de banque de notes à une vingtaine d'écoles (EM Lyon, Audencia Nantes...), sans oublier les banques communes d'épreuves Passerelle et Ecricome Tremplin 1 et 2,

les IEP, l'Ensaï, l'École nationale de la magistrature, le Celsa...

Sachez que le nombre de places en écoles d'ingénieurs équivaut à celui du nombre d'étudiants en prépa... Idem en écoles de commerce!

Les classes littéraires ont beaucoup moins de débouchés. L'hypokhâgne et la khâgne options lettres et, surtout, option lettres et sciences sociales, mènent aux écoles normales supérieures Ulm, Paris-Saclay et Lyon, sans oublier les écoles de statistiques (Ensaï et Ensaï). Il est aussi possible d'entrer en IEP.

► En cas d'échec

En cas d'échec en 2^e année, la plupart « cubent » (redoublent) dans l'espoir de décrocher une meilleure école, d'autres rejoignent une L3, une école...

Quoi qu'il en soit, vous aurez acquis une solide culture générale ainsi que des méthodes de travail imparables pour la suite de vos études.

Faciliter le parcours entre prépa et université

Dorénavant, chaque classe préparatoire aux grandes écoles (CPGE) doit conclure un partenariat avec une université ou une école de son choix. Ce partenariat doit favoriser les passerelles, l'harmonisation des enseignements et la sensibilisation à la recherche.

[Lire dossier Les études universitaires n°1.631.](#)

Écoles post-bac

Certaines écoles d'ingénieurs et de commerce recrutent directement après le bac. Les IEP (instituts d'études politiques), les écoles paramédicales et les écoles d'architecture sont également accessibles aux bacheliers et aux bacheliers scientifiques.

► Écoles d'ingénieurs

Les CPGE (classes préparatoires aux grandes écoles) restent la voie royale pour accéder aux écoles d'ingénieurs. Elles préparent en 2 ans aux concours et permettent d'accéder aux écoles les plus prestigieuses et les plus difficiles à intégrer.

Une soixantaine d'écoles d'ingénieurs recrutent directement après le bac. C'est la solution idéale si vous n'avez pas « l'esprit prépa » : le recrutement, qui s'opère sur dossier et entretien, voire sur épreuves communes, n'est pas aussi stressant que les grands concours.

De plus, vous entrez directement dans le vif du sujet, avec des cours concrets et des stages dès la 1^{re} année. Enfin, la plupart sont généralistes mais proposent une « majeure » : biochimie, automatique-électronique, génie civil, informatique...

Peu connus, les cycles préparatoires communs, souvent confondus avec les prépas intégrées, présentent l'avantage d'éviter les concours, tout en proposant un choix d'une centaine d'écoles à l'issue de la prépa. Ni concours ni entretien à l'issue de ces 2 ans, mais une admission en fonction du choix de l'élève et des évaluations du contrôle continu.

[Lire dossier Les études d'ingénieur n°2.813.](#)

Alternance

L'alternance est un bon moyen de décrocher un diplôme, d'acquérir une première expérience professionnelle et de financer ses études. La plupart des diplômés peuvent se préparer via un contrat d'apprentissage ou un contrat de professionnalisation, à condition d'avoir signé un contrat de travail avec un employeur.

Lire dossier Alternance et apprentissage n°1.42.

► Écoles de commerce

Proposant une scolarité de 3 ou 5 ans, les écoles accessibles directement après le bac permettent de ne pas passer par une classe prépa. Il existe plus d'une centaine d'écoles à prépa intégrée en France.

Elles sont moins prestigieuses que les écoles du niveau d'HEC, mais certaines sont très réputées. La plupart se sont regroupées en banques d'épreuves pour le concours d'entrée: Acces, Sésame, Pass, Team... Dans tous les cas, il faut être bon en maths et en langues!

À savoir: le label « **Grandes Écoles** » désigne des établissements sélectifs qui assurent un enseignement sur 5 ans et garantissent une insertion professionnelle rapide.

www.cge.asso.fr

► Instituts d'études politiques (IEP)

Outre celui de Paris, très réputé, il existe 9 autres IEP: Aix, Bordeaux, Grenoble, Lille, Lyon, Rennes, Strasbourg, Toulouse et l'école de Saint-Germain-en-Laye. Tous sont accessibles via Parcoursup.

Le cursus, assez intensif, dure 5 ans: 3 ans de cycle généraliste (dont la dernière année à l'étranger) et 2 ans de master.

L'admission se fait sur concours. 7 IEP (Aix, Lille, Lyon, Rennes, Strasbourg, Toulouse et Saint-Germain-en-Laye) organisent un concours commun pour entrer en 1^{re} année. La sélection est rude: 10 candidats pour 1 place! Certains IEP prévoient des épreuves de maths, mais la plupart requièrent un niveau équilibré. Sciences Po Bordeaux et Sciences Po Paris sélectionnent leurs candidats sur dossier et entretien. Sciences Po Grenoble possède son propre concours.

Vous pouvez être tenté de suivre une prépa spécialisée (hypokhâgne option Sciences Po, prépa universitaire privée...) mais attention: les IEP cherchent progressivement à privilégier les bacheliers de l'an-

née en cours, au détriment de ceux qui ont obtenu le bac un an plus tôt. C'est déjà le cas à Paris.

Certains IEP offrent la possibilité d'accès en 2^e ou 3^e année, voire en 4^e année, selon des modalités différentes d'un institut à l'autre.

Lire dossier Sciences politiques: IEP et universités n°2.61.

► Écoles spécialisées

Dans le panorama des formations, certaines écoles spécialisées proposent une admission niveau bac.

Écoles d'architecture

Les profils scientifiques représentent la moitié des effectifs des écoles nationales supérieures d'architecture (Ensa) rattachées au ministère de la Culture. Accessibles sur sélection (dossier et test selon les écoles), les Ensa délivrent un diplôme d'études en architecture (DEEA) de niveau bac + 3, puis le diplôme d'État d'architecte (DEA) de niveau bac + 5.

Lire dossier Architecte et collaborateur / collaboratrice d'architecte n°2.878.

Santé et paramédical

Audioprothésiste, médecin, ergothérapeute, pédicure-podologue, psychomotricien, infirmier, orthophoniste... publiques ou privées, les écoles qui préparent à ces métiers délivrent en 3, 4 ou 5 ans un diplôme d'État. Le nombre de places est fixé par arrêté ministériel.

Certaines formations paramédicales ont supprimé leur concours et recrutent désormais sur dossier. C'est le cas des instituts de formation en soins infirmiers (Ifsi) ou encore des formations d'ergothérapie. Il n'existe plus de concours pour les études en masso-kinésithérapie mais une première année d'études après le bac est obligatoire.

Les écoles vétérinaires recrutent principalement à l'issue des prépas BCPST, pour 5 ans d'études.

Lire dossiers Vétérinaire et auxiliaire vétérinaire n°2.133; Les métiers de la santé n°2.7.

Écoles de journalisme

Parmi les 14 écoles de journalisme reconnues par la profession, celles de Nice-Cannes, Lannion et Tours recrutent après le bac... en théorie! En pratique, la plupart des candidats ont déjà un bac + 1 ou un bac + 2.

Lire dossier Les métiers du journalisme n°2.674.

Communication

Dans le secteur de la communication, il existe de nombreuses formations de bac + 2 à bac + 5. Les

titulaires d'un bac + 5 accèdent plus rapidement à des postes à responsabilité. Attention aux écoles privées, nombreuses dans ce domaine. Informez-vous avant de vous lancer.

Lire dossier Les métiers de la communication n°2.672; Les métiers de la publicité n°2.671; Les métiers du Web n°2.685.

Comptabilité

Pour devenir expert-comptable ou commissaire aux comptes, il faut obtenir 3 diplômes successifs: diplôme de comptabilité et gestion (bac + 3), le diplôme supérieur de comptabilité et gestion (bac + 5), et le diplôme d'expertise comptable (DEC, bac + 8). Le DCG et le DSCG sont proposés en lycées, centres de formation d'apprentis (CFA) ou écoles privées.

Le BTS comptabilité et gestion (CG) et le BUT gestion des entreprises et des administrations (GEA) dispensent de certaines épreuves du DCG.

Lire dossier Les métiers de la comptabilité n°2.34.

Social

Les écoles du secteur social débouchent sur les diplômes d'État d'assistant de service social, d'éducateur spécialisé ou d'éducateur de jeunes enfants. Ces formations durent 3 ans.

Désormais, les écoles du social ne recrutent plus sur concours, mais sur dossier et entretien via la plateforme d'orientation dans l'enseignement supérieur, Parcoursup.

Lire dossier Les métiers du social n°2.76.

Université

L'enseignement supérieur à l'université attire plus de la moitié des titulaires du bac général. Mais, attention, la fac réussit aux étudiants et aux étudiantes dont la motivation et l'autonomie ne sont plus à prouver et qui ont déjà une petite idée de leur projet professionnel !

► Licence et licence pro

Le cursus LMD s'articule autour de 3 niveaux: bac + 3 (licence ou licence pro), bac + 5 (master pro ou de recherche) et bac + 8 (doctorat). Les cours sont plutôt théoriques et vous apporteront une bonne culture générale.

Pour élargir votre horizon, vous pouvez intégrer une **licence bi- ou pluridisciplinaire** (droit-LEA, par exemple), très appréciée des recruteurs.

Pour professionnaliser votre cursus, il existe aussi des **licences professionnelles**, accessibles sur sélection après un bac + 2 (BTS, L2...), qui délivrent en 1 an un niveau bac + 3. Au programme: enseignement théorique, cours pratiques et de 12 à 16 semaines de stages.

Au cours de votre cursus, vous pouvez également professionnaliser votre profil en intégrant une école (commerce, sciences politiques, secteur social...).

Lire dossier Les études universitaires n°1.631.

► Master

Le master se prépare en 2 ans après une licence. On désigne par M1 et M2 les 2 années successives menant au master complet. Le master comporte des parcours à finalité professionnelle, à finalité recherche ou indifférenciée. L'accès en M1 se fait sur

dossier. Quelques filières, définies par décret, sélectionnent leurs étudiants à l'entrée en M2.

Lire dossier Les études universitaires n°1.631.

ProjetSup

La plateforme Fun (France Université Numérique) propose des Moocs spécialisés dans l'orientation. Les cours sont gratuits et créés par des universités françaises pour envisager différentes possibilités d'orientation ou encore pour tester la filière que vous avez choisie!

www.mooc-orientation.fr

► Quelle discipline choisir?

La majorité des profils scientifiques entrent dans une filière scientifique ou médicale. Mais d'autres leur sont également accessibles.

Études de santé: deux nouvelles voies d'accès

Il existe deux possibilités d'intégrer la 2^e année de médecine, d'odontologie (dentaire), de maïeutique (sage-femme) ou de pharmacie: le Parcours spécifique « accès santé » (Pass) ou la licence « accès santé » (LAS).

Un site pour vous tester en sciences

Vous avez eu votre bac et souhaitez faire une licence de sciences. Mais êtes-vous prêt pour votre entrée à l'université? Testez-vous sur le site www.faq2sciences.fr

Cette plateforme vous propose de répondre à une série de quiz pour voir où vous en êtes dans vos connaissances. Si les résultats ne sont pas à la hauteur de vos espérances, vous trouverez des ressources numériques (cours, exercices, vidéos...) pour vous aider à comprendre vos erreurs et à travailler les thématiques que vous maîtrisez moins bien.

L'accès aux études de santé reste cependant sélectif. Les étudiants sont sélectionnés sur les résultats obtenus en première année ainsi que sur des épreuves complémentaires, écrites ou orales. Les modalités des épreuves sont précisées par chaque université. Pour chacune des voies, seules deux tentatives sont autorisées pour poursuivre dans les études de santé.

Le numerus clausus disparaît. Chaque année, le nombre d'admis en 2^e année d'études de santé sera déterminé par les universités en accord avec les agences régionales de santé selon les besoins et les capacités de formation sur le territoire.

Lire dossiers Médecin n°2.71; Sage-femme n°2.742; Chirurgien / Chirurgienne dentiste et assistant / assistante dentaire n°2.721; Pharmacien / Pharmacienne et préparateur / Préparatrice en pharmacie n°2.731.

Conseil

Droit à l'erreur

Quel que soit le parcours que vous allez choisir, sachez qu'il existe des passerelles entre les cursus. La plupart des universités ont mis en place des passerelles permettant aux étudiants de changer de filière ou de bifurquer vers un BUT ou un BTS.

Lire dossier Études supérieures: passerelles et réorientations n°1.630.

Sciences

Les profils scientifiques peuvent entrer en licence de sciences et technologies, mention mathématiques, Miashs (mathématiques et informatique appliquées aux sciences humaines et sociales), sciences de la vie et de la Terre, sciences de la Terre, sciences de la vie, sciences et technologies, physique, chimie, ou sciences pour l'ingénieur.

Attention: à moins d'intégrer un diplôme professionnel ou une école d'ingénieurs en admission parallèle, les débouchés se limitent à l'enseignement ou à la recherche.

Lire dossiers Les études de maths et de physique n°2.831; Les métiers de la biologie n°2.841; Les métiers de la chimie n°2.851.

Informatique, statistiques

Ces 2 secteurs offrent de nombreux débouchés. Des passerelles sont possibles entre l'université et des écoles spécialisées.

Lire dossiers Les métiers de l'informatique n°2.884; Les métiers des statistiques et du big data n°2.886; Les métiers de la cybersécurité n°2.546.

Label PaRéO

Certaines universités proposent des diplômes d'université (DU) d'1 an pour accompagner les bacheliers dans la découverte de leur projet d'études et/ou projet professionnel. Ces formations, rassemblées sous le label PaRéO (Passeport pour réussir et s'orienter) proposent de tester plusieurs filières, de suivre des modules de culture générale et de développement personnel ou encore de sensibiliser les étudiants à la méthodologie universitaire. La candidature se fait via Parcoursup.

Voir liste 3 du carnet d'adresses.

Sciences économiques

De nombreux profils scientifiques s'engagent en économie et AES (administration économique et sociale), qui comprennent des maths et des statistiques, mais qui restent axées sur les sciences sociales (microéconomie...). À condition d'intégrer des diplômes spécifiques, il est possible de s'orienter vers les métiers de la banque, l'assurance, les ressources humaines.

Il est aussi possible de préparer les concours administratifs, les concours des écoles de commerce, voire des écoles de journalisme.

Lire dossier Économie, gestion, management: écoles et universités n°2.332.

Droit

Avantagés par leurs capacités d'analyse et de démonstration, les quelques profils scientifiques qui choisissent le droit ont un excellent taux de réussite. Objectif: devenir notaire, juge, huissier, avocat... ou préparer les concours d'entrée dans l'administration ou la police.

Lire dossier Les métiers du droit n°2.51.

Lettres, langues et sciences humaines

Histoire, langues, lettres, psychologie... ces disciplines attirent quelques profils scientifiques, qui doivent acquérir en accéléré les méthodes de travail et la culture générale nécessaires. Attention au manque de débouchés: à moins de bifurquer (concours administratifs, IEP, écoles de traduction, de commerce...), vous vous dirigerez vers l'enseignement et la recherche... à condition de réussir les concours!

Lire dossiers [Les études de lettres et de linguistique n°2.636](#); [Les études d'histoire n°2.635](#); [Les métiers de la psychologie n°2.64](#).

Sport

La spécialité sciences de la vie et de la Terre, proposée au lycée, est adaptée au cursus Staps (sciences

et techniques des activités physiques et sportives), destiné à former les professeurs de sport.

Attention, cette filière est en tension avec un nombre important d'étudiants face à des débouchés relativement restreints.

Lire dossier [Les métiers du sport n°2.48](#).

Enseignement à distance

Soutien, révision, accompagnement... le Cned (Centre national d'enseignement à distance) assure de nombreuses formations.

www.cned.fr

Lire dossier [L'enseignement à distance n°1.18](#).

A

Année de césure

Besoin d'un break ? Valorisez cette expérience !

Vous n'êtes pas encore sûr de votre orientation ? Vous avez besoin de faire un break avant de continuer vos études ? C'est non seulement possible mais cela peut aussi être apprécié par les responsables des admissions et être validé dans votre cursus.

► Une expérience à valoriser

Une année de césure entre la terminale et la 1^{re} année d'enseignement supérieur ou pendant la licence est possible pour tous les étudiants.

Les établissements du supérieur ont désormais l'obligation de reconnaître, de différentes façons, les compétences acquises par les étudiants hors cursus. Celles-ci doivent relever de celles attendues dans le cursus d'études.

► Comment faire ?

Même si vous souhaitez faire une année de césure après le bac, la procédure Parcoursup vous concerne. Elle vous permet de vous « réserver » une place pour l'année suivante (sous condition d'admission et d'accord pour la césure).

Lors de la formulation de vos vœux sur Parcoursup, cochez la case « Césure ». Si vous êtes accepté par l'établissement, informez-vous sur la procédure de demande de césure (délais, pièces justificatives...) et déposez votre dossier lors de l'inscription.

L'année de césure n'est pas automatique! L'établissement étudie votre demande et choisit de l'accepter ou de la refuser. Dans le premier cas, un accord est signé entre le candidat et l'établissement pour préciser les modalités d'accompagnement, de la validation de la césure et la garantie de l'intégration au sein de la formation. En cas de refus, il est possible de faire appel.

www.enseignementsup-recherche.gouv.fr/pid34333/la-cesure.html

Lire dossier [Année de césure pendant les études: tout savoir n°1.60](#).

Métiers et perspectives d'emploi

L'embarras du choix !

Certains secteurs offrent plus de débouchés que d'autres. Avant de faire votre choix, analysez bien vos envies, vos forces et vos faiblesses.

► Santé

Médecine, odontologie, pharmacie... le nombre de places augmente, tant dans ces disciplines que dans les filières paramédicales (masseur-kinésithérapeute, manipulateur en électroradiologie, pédicure-podologue, infirmier...).

Les spécialités médicales les plus prisées seraient l'ophtalmologie, la dermatologie et la radiologie. En revanche, l'hématologie, la médecine générale et la génétique médicale auraient moins la cote.

[Lire dossier Les métiers de la santé n°2.7.](#)

► Industrie

L'agroalimentaire, les télécommunications, l'environnement, l'automobile, l'énergie, l'informatique... l'industrie fait travailler des ingénieurs, mais également des techniciens titulaires d'un bac + 2 ou 3.

Selon l'Insee, le secteur de l'industrie emploie plus de 3 millions de personnes.

[Lire dossier Les métiers de l'industrie n°2.81.](#)

► Commerce et vente

Marketing, achats, vente export, distribution... les jeunes commerciaux connaissent les meilleurs taux d'insertion sur le marché du travail.

Chaque année, près de 30 000 commerciaux et technico-commerciaux et plus de 13 000 ingénieurs et cadres technico-commerciaux sont recherchés. En raison d'un turn-over important, la grande distribution offre de nombreuses opportunités. L'e-commerce embauche également.

[Lire dossiers Les métiers de la vente: bac et études supérieures n°2.322; Économie, gestion, management: écoles et universités n°2.332.](#)

► Banque - Finance - Comptabilité

Le secteur de la banque et de la finance reste l'un des premiers employeurs privés, en particulier la banque de réseau (ou de détail). Ce secteur recrute à la fois des cadres ayant suivi une « majeure »

adaptée en école de commerce et des collaborateurs diplômés d'un cursus court (bac + 2 ou + 3).

Dans les assurances, les commerciaux figurent parmi les profils les plus recherchés, notamment les chargés de clientèle et les téléconseillers. Des gestionnaires de contrats d'assurance ou des experts en gestion des risques sont aussi demandés.

En comptabilité, si les diplômés bac + 5 sont les plus appréciés, un bac + 2/+ 3 pluridisciplinaire complété par une spécialisation, en fiscalité par exemple, a toutes ses chances également.

[Lire dossiers Les métiers de la comptabilité n°2.34; Les métiers de la banque et de la finance n°2.35; Les métiers de l'assurance n°2.36.](#)

► Enseignement

C'est le débouché naturel de l'université, à condition de réussir les concours d'enseignement (bac + 5).

De la maternelle à l'université, en passant par les organismes de formation, plus d'un million de personnes enseignent en France. Les enseignants en sciences et mathématiques sont particulièrement recherchés.

[Lire dossier Les métiers de l'enseignement n°2.41.](#)

► Recherche

Après avoir passé un doctorat (bac + 8) puis un diplôme postdoctorat (1 ou 2 ans supplémentaires), il vous faudra décrocher sur concours un poste de maître de conférences à l'université ou de chercheur au sein d'un organisme public tel que le CNRS. Mais les places sont chères!

Dans le secteur privé, grandes entreprises et PME ont besoin de développer leur service recherche et développement (R&D) pour rester compétitives.

[Lire dossier Les métiers de la recherche n°2.817.](#)

► Informatique

Ingénieurs, techniciens, opérateurs... l'informatique est un secteur qui recrute. Les trois quarts des informaticiens ont un bac + 5 et une large majorité sont

en CDI. Les recruteurs apprécient de plus en plus les doubles profils (automobile, banque, énergie).

Lire dossiers Les métiers de l'informatique n°2.884; Les métiers du Web n°2.685; Les métiers des jeux vidéo et du cinéma d'animation n°2.686.

► Fonction publique

Avec le bac, il est possible de passer les concours de catégories B et C de la fonction publique d'État ou territoriale. Mais la concurrence est rude!

Le concours de catégorie B est normalement destiné aux candidats bacheliers. Pourtant, ces derniers se retrouvent en concurrence avec des diplômés de l'enseignement supérieur. Vous aurez donc plus de chances en tentant les concours de catégorie C, accessibles sans le bac.

Après une période de forte augmentation des effectifs de la fonction publique territoriale – en raison du transfert des compétences de l'État aux collecti-

tivités – la tendance est aujourd'hui à la stabilisation des postes dans la fonction publique territoriale. Dans la fonction publique d'État, les recrutements varient en fonction des ministères.

Lire dossiers Travailler dans la fonction publique d'État n°2.01; Travailler dans la fonction publique territoriale n°2.02.

Découvrir des métiers par centre d'intérêt

En fonction de ce que vous aimez faire et de vos matières préférées, découvrez avec les dossiers de la série « J'aime... » les métiers et filières qui vous correspondent. Quelques exemples :

J'aime les maths n°1.912; J'aime les sciences n°1.913; J'aime le sport n°1.920; J'aime la musique n°1.922; J'aime les jeux vidéo, l'informatique n°1.923.

Carnet d'adresses

► Liste 1

Sites de référence

<http://quandjepasselebac.education.fr>

Édité par : Quand je passe le bac
Sur le site : présentation du nouveau bac 2021 : enseignements communs, spécialités, témoignages de parcours lycéens, informations sur Parcoursup.

www.cidj.com

Édité par : CIDJ
Sur le site : informations pour les jeunes sur l'orientation, les études, les formations et les métiers, la recherche d'emploi et de stage, la mobilité, la vie quotidienne (logement, santé, droit, citoyenneté; loisirs). Programme Handijeunes, actualités, agenda.

www.monorientationenligne.fr

Édité par : Mon orientation en ligne : service d'aide personnalisé à l'orientation
Sur le site : service gratuit qui répond par téléphone, tchat ou mail aux questions sur l'orientation, les filières de formation et les métiers. Informations complémentaires dans la Boîte à outils : FAQ, cartes interactives des formations et des lieux de formation.

www.orientation-pour-tous.fr

Édité par : Orientation pour tous
Sur le site : fiches et vidéos métiers, offre de formation initiale et continue, informations régionales, actualités.

www.parcoursup.fr

Édité par : Parcoursup, plateforme d'admission dans l'enseignement supérieur
Sur le site : plateforme d'inscription en ligne dans l'enseignement supérieur (préinscription, dépôt des vœux de poursuite d'études et réponse aux propositions), informations sur les formations (contenus, compétences, portes ouvertes...).

www.terminales2021-2022.fr

Édité par : Terminales 2021-2022
Sur le site : conseils d'orientation, présentation des formations de l'enseignement supérieur, infos métiers, infos filières, adresses des lieux d'information, calendrier des portes ouvertes.

► Liste 2

Organismes de référence

Centre d'information et de documentation jeunesse (CIDJ)

Siège social : 6-8 rue Eugène Oudiné 75013 Paris
Accueil du public : 4 place du Louvre 75001 Paris
Tél : 01 88 40 41 80 (permanence téléphonique des conseillers : lundi-vendredi de 10h à 12h)
www.cidj.com

1 300 structures Info Jeunes de proximité en France. Le CIDJ est membre de l'organisation européenne Eryca.
Zone couverte : Nationale
Accueille et renseigne, sur place, par téléphone ou en ligne, sur les formations, les métiers, l'emploi, les stages, les jobs d'été, la création d'entreprise, les bourses, le logement, la santé, le droit, la mobilité internationale...
Sur place : documentation, entretiens personnalisés, aide à l'écriture de CV et lettres de motivation, ateliers collectifs et visites de groupes.

Le réseau des centres d'information et d'orientation (CIO)

75001 Paris
www.education.gouv.fr/annuaire
Accueillir, informer et conseiller en matière d'orientation et de formation professionnelle.
Public : élèves et leurs familles, élèves handicapés, élèves en difficulté soumis à l'obligation scolaire et étudiants.

Réseau Info Jeunes

75001 Paris
www.cidj.com/nous-rencontrer
1 200 structures Info jeunes (IJ) en France.
Accueille gratuitement et de manière anonyme tous les jeunes, sans rendez-vous, sur tous les sujets qui peuvent les concerner : orientation, études, métiers, emploi, logement, santé, mobilité internationale...

Service commun universitaire d'information et d'orientation et d'insertion professionnelle (SCUIO IP)

75001 Paris
www.enseignementsup-recherche.gouv.fr
Service commun universitaire d'information et d'orientation et d'insertion professionnelle (SCUIO IP) informet, conseillent et accompagnent les étudiants. Ils organisent aussi des événements et suivent les parcours d'insertion des étudiants et des diplômés.

► Liste 3

DU PaRéO pour les indécis

Plusieurs universités proposent un diplôme universitaire (DU) d'un an pour accompagner les néo bacheliers, les étudiants en réorientation ou les étudiants sans affectation, dans la découverte et la définition de leur projet professionnel.

Pour cela, les étudiants peuvent tester une ou plusieurs filières, suivre divers modules de culture générale ou de développement personnel et sont sensibilisés à la méthodologie du travail universitaire. Le Cnam propose un diplôme d'établissement bac + 1 destiné aux bacheliers en recherche d'une nouvelle orientation et d'une intégration professionnelle, à l'issue de la formation : <https://formation.cnam.fr/un-diplome-d-etablissement-bac-1-pour-faciliter-l-insertion-professionnelle-des-jeunes-1159771.kjsp>

Public

17000 La Rochelle
Collegium de licence
Tél : 05 46 45 91 14
www.univ-larochelle.fr
► DU PaRéO

34199 Montpellier
UFR 6 Éducation et sciences pour lettres, langues, arts et sciences humaines et sociales
Tél : 04 67 14 23 70
www.univ-montp3.fr
► DU PaRéO

35042 Rennes

UFR Sciences de la vie et de l'environnement
Tél : 02 23 23 61 12
www.sve.univ-rennes1.fr
► DU PaRéO

83130 La Garde

UFR de lettres, langues et sciences humaines
Tél : 04 94 14 28 99
www.univ-tln.fr
► DU PaRéO

92240 Malakoff

UFR droit - Faculté de droit économie et gestion
Tél : 01 76 53 44 00
<https://droit.u-paris.fr/>
► DU PaRéO

Carnet d'adresses

Actuel Ile-de-France

► Liste 1 (IDF)

Information Jeunesse

Les structures Info Jeunes informent, accueillent et accompagnent les jeunes sur les métiers, la formation, l'emploi, la vie scolaire et étudiante... Le CIDJ et les CIJ donnent les coordonnées des structures locales d'accueil.

Centre d'information et de documentation jeunesse (CIDJ)

Siège social : 6-8 rue Eugène Oudiné 75013 Paris
Accueil du public : 4 place du Louvre 75001 Paris
Tél : 01 88 40 41 80 (permanence téléphonique des conseillers : lundi-vendredi de 10h à 12h)
www.cidj.com
1 300 structures Info Jeunes de proximité en France. Le CIDJ est membre de l'organisation européenne Eryca.
Zone couverte : Nationale
Accueille et renseigne, sur place, par téléphone ou en ligne, sur les formations, les métiers, l'emploi, les stages, les jobs d'été, la création d'entreprise, les bourses, le logement, la santé, le droit, la mobilité internationale...
Sur place : documentation, entretiens personnalisés, aide à l'écriture de CV et lettres de motivation, ateliers collectifs et visites de groupes.

Centre Information Jeunesse de Seine-et-Marne (CIJ)

6 B quai de la Courtille
77000 Melun
Tél : 01 64 39 39 51
<https://cij77.asso.fr>
Zone couverte : Dép. : 77

Centre Information Jeunesse du Val-d'Oise (CIJ)

Parvis de la Préfecture
1 place des Arts
95000 Cergy-Pontoise
Tél : 01 34 41 67 67
<http://cij.valdoise.fr>
Zone couverte : Dép. : 95
Lundi au Vendredi de 12h à 18h (le matin sur RDV)

Centre Information Jeunesse Yvelines (YIJ)

3 parvis des Sources
78180 Montigny-le-Bretonneux
Tél : 01 34 98 37 05
www.yij78.org
Zone couverte : Dép. : 78

► Liste 2 (IDF)

CIO spécialisés

Ces CIO (Centres d'information et d'orientation) spécialisés reçoivent le public sur rendez-vous.

Centre d'information et d'orientation des Enseignements supérieurs

En Sorbonne - Galerie Claude Bernard
54 rue Saint-Jacques
75005 Paris
Tél : 01 40 46 23 13 (prise de RDV)/01 40 46 23 24 (permanence téléphonique)
www.ac-paris.fr/portail/jcms/p1_365449/centre-d-information-et-d-orientation-des-enseignements-superieurs
Prise de rendez-vous au standard obligatoire, entre 9h30 et 17h30.

Centre d'information et d'orientation Médiacom

6-8 rue Oudiné
75013 Paris
Tél : 01 44 62 40 50
www.ac-paris.fr/portail/jcms/p1_365434/centre-d-information-et-d-orientation-mediacom
Accueil, sur RDV, pour des entretiens-conseils et des bilans d'orientation : collégiens, lycéens, apprentis, jeunes non scolarisés et leurs familles, étudiants en formation initiale, jeunes adultes.
Mission de communication sur l'éducation et l'orientation auprès des médias.
Public : tout public

Réseau handicap orientation (RHO)

CIO Ouest
14 avenue René Boylesve
75016 Paris
Tél : 01 44 62 35 95
www.ac-paris.fr/portail/jcms/p2_735503/le-reseau-handicap-orientation
Lieux d'accueil RHO : CIO Ouest, Sud et Est 3.
Accompagnement des jeunes handicapés et/ou malades et de leurs familles dans l'élaboration de leur

projet scolaire et professionnel.
Public : handicapé, malade, jeunes de 11 à 30 ans, domiciliés ou scolarisés à Paris, scolarisés en intégration ou en établissements spécialisés, étudiants de l'Ile-de-France.
Modalités accueil : Sur RDV.

► Liste 3 (IDF)

Services d'orientation gratuits

75001 Paris

Centre d'initiatives pour l'emploi des jeunes (Ciej)
Sauvegarde de l'adolescence à Paris
3 rue du Coq Héron
Tél : 01 40 39 70 00
<https://ciejpartenaires.wixsite.com/ciej>
Informations sur l'orientation, la formation professionnelle, l'accès à l'emploi, et au logement, pour les jeunes et leurs familles. Dispositifs pour faciliter les parcours d'insertion sociale, scolaire et/ou professionnelle : ateliers, formations, stages, emploi en alternance...
Public : jeune
Conditions : Accueil sans RDV du lundi au jeudi : 9h-12h30 et 13h30-17h.
Vendredi : accueil uniquement téléphonique ou sur rdv.
Coût : gratuit

75005 Paris

Apel nationale
Association de parents d'élèves de l'enseignement libre
277 rue Saint-Jacques
Tél : 01 53 73 73 90
www.apel.fr
Plusieurs services d'aide à l'orientation scolaire destinés aux élèves et à leurs parents :
- plateforme téléphonique nationale Apel service 01 46 90 09 60, du lundi au vendredi de 9h à 18h sauf le mardi de 14h à 19h : réponse aux questions d'orientation et de vie scolaire par des conseillers scolaires, des éducateurs spécialisés et des psychologues.
- service d'information et de conseil aux familles présent dans

la plupart des régions et des départements : information et conseils personnalisés sur la vie scolaire, les études et les métiers, adresses d'établissements, informations et accompagnement pour l'accueil des enfants handicapés ou en difficulté, relais vers des associations locales spécialisées.
Coût : gratuit

75011 Paris

École des parents et des éducateurs de l'Ile-de-France (EPE Ile-de-France)
5 impasse Bon Secours
Tél : 01 44 93 44 88
www.epe-idf.com
Permanence scolarité et orientation
Ecoute, conseil et information concernant l'orientation (scolaire, universitaire, professionnelle) et les difficultés liées à la scolarité ; pour parents et enfants à partir de 10 ans. Service sur RDV les mercredis de 14h à 18h30 et les samedis de 10 à 13h :
- gratuit pour les adolescents et les jeunes adultes venant seuls ;
- tarification de 20 € pour les parents venant sans leurs enfants.
Lieux : Paris
Coût : gratuit
Le Café de l'École des parents
11 cité du Couvent
75011 Paris
Tél : 01 44 93 44 84

75019 Paris

Cité des métiers de Paris Universités
Cité des sciences et de l'industrie 1^{er} sous-sol
30 avenue Corentin Cariou
Tél : 01 40 05 70 00
www.cite-sciences.fr/fr/au-programme/lieux-ressources/cite-des-metiers/
16 cités des métiers en France. 3 centres sont associés à celle de Paris dans les 4^e, 10^e et 18^e arrondissements.
Informations et conseils, anonymes et gratuits, en matière d'orientation, de recherche d'emploi et de création d'activité. Ressources en accès libre, entretiens sans RDV, ateliers et forums.
Public : tout public
Lieux : Académie de Paris, Paris
Coût : gratuit

Liste 1	Information Jeunesse	p. 12
Liste 2	CIO spécialisés	p. 12
Liste 3	Services d'orientation gratuits	p. 12
Liste 4	Services d'orientation payants	p. 13

78190 Trappes

Cité des métiers de Saint-Quentin-en-Yvelines
ZA du Buisson de la Couldre
1 rue des Hêtres
Tél : 01 34 82 82 61
www.citedesmetiers.sqy.fr
Entretiens d'orientation avec des conseillers sans RdV, consultation libre de documentation spécialisée et d'outils multimédia de recherche en matière de formation et d'emploi, réunions d'information collectives et ateliers sur inscription (découverte métiers, orientation, formation...)
Public : tout public

93290 Tremblay-en-France

Cité des métiers Roissy - Le Bourget
Roissypôle - Bâtiment Aéronef - entrée B
rue de Copenhague
<https://pariscdgalliance.fr/cite-des-metiers>
Public : tout public

94600 Choisy-le-Roi

Cité des métiers du Val-de-Marne
Siège de l'association régionale des cités des métiers d'Île-de-France
14 rue Waldeck Rousseau
Tél : 06 40 69 16 57
www.citedesmetiers-valdemarne.fr
Accueil, accompagnement, information et orientation sur les métiers et la vie professionnelle : conseils, ressources documentaires, événements (ateliers, présentations de métiers et de secteurs d'activité, de recruteurs).
Public : tout public

► Liste 4 (IDF)

**Services
d'orientation payants****75006 Paris**

Cogito'Z Paris 6^e
Centre de psychologie intégrative
87 rue de Rennes
Tél : 01 55 37 03 52
www.cogitoz.com
12 sites : Aix-en-Provence, Aubagne, Avignon, Dax, Lyon, Marseille, Nantes, Paris (6^e et 17^e arrondissements), Bruxelles, Londres, Genève.
Consultations, tests et bilans d'orientation et accompagnement. Pour enfants, adolescents et adultes.
Conditions : Sur RDV uniquement.
Coût : consultation : de 75 à 480 € ; orientation : de 13 à 365 €.

75007 Paris

Centre d'orientation et d'exams psychologiques (Corep)
18 rue de Varenne
Tél : 01 44 39 74 10
<http://corep-orientation.org>
Bilans d'orientation (tests en groupe et entretien individuel), psychologiques (tests, questionnaires, entretiens), et psychométriques.
Conditions : Sur RDV.
Lieux : Paris
Coût : à partir de 310 €

75008 Paris

Office de documentation et d'information de l'enseignement privé (Odiep)
10 rue de Laborde
Tél : 01 42 65 37 18
www.odiep.com
L'Odiep est présent dans 55 villes en France.
Entretiens, bilans et coaching scolaires s'adressant aux jeunes (collégiens, lycéens et étudiants) et leurs parents sur RDV. Conseils dans le choix d'une formation dans l'enseignement privé, consultation de documentation.
Public : tout public
Coût : à partir de 166 €

75009 Paris

Action Jeunes
Association pour l'orientation scolaire et professionnelle des jeunes
20 rue Pierre Semard
Tél : 09 50 79 61 59/06 60 43 10 07
www.actionjeunes.com
Bilans de personnalité et d'orientation en formule collective ou individuelle, aide à la construction de son parcours d'orientation, aide à communiquer son projet et à s'affirmer dans son projet.
Public : jeune
Coût : de 110 à 500 € selon la formule choisie.

75011 Paris

École des parents et des éducateurs de l'Île-de-France (EPE Ile-de-France)
5 impasse Bon Secours
Tél : 01 44 93 44 88
www.epe-idf.com
bilans (d'orientation, jeune, psycho-pédagogiques, neuropsychologiques, psychométrique, projectif) aux enfants, adolescents, jeunes, ainsi que des entretiens (conseils, pré ou post bilan).
Coût : à partir de : 70 € (entretien), 550 € (bilan)

75014 Paris

Cabinet Catherine Bernatet conseil formation (CB conseil formation)
82 avenue Denfert Rochereau
Tél : 06 07 73 03 03
www.sb2c-conseilformation.fr
Accompagnement de collégiens et lycéens en difficultés scolaires ou en recherche d'un parcours d'orientation. Conférences-débats gratuits pour les parents.
Coût : tarif sur devis

75015 Paris

Centre Fabert
79 Avenue de Ségur
Tél : 01 47 05 32 68
www.fabert.com
Centres Fabert à Paris, Lyon, et Beijing.
Services d'orientation pédagogique et psychologique pour les jeunes de 6 à 25 ans et leurs parents, sur RDV : entretiens, aide au choix d'une école privée, bilans d'orientation et psychopédagogiques, coaching, consultations d'orientation en LMD et à l'international.
Public : tout public
Coût : de 100 à 750 €, selon le service choisi.

75017 Paris

Cogito'Z Paris 17^e
Centre de psychologie intégrative
20 avenue Mac-Mahon
Tél : 01 55 37 03 52
www.cogitoz.com
12 sites : Aix-en-Provence, Aubagne, Avignon, Dax, Lyon, Marseille, Nantes, Paris (6^e et 17^e arrondissements), Bruxelles, Londres, Genève.
Consultations, tests et bilans d'orientation et accompagnement. Pour enfants, adolescents et adultes.
Conditions : Sur RDV uniquement.
Coût : consultation : de 75 à 480 € ; orientation : de 135 à 365 €.

94480 Ablon-sur-Seine

Animation et développement d'applications psychologiques à l'éducation (Adape)
Siège social
1 rue d'Estienne d'Orves
Tél : 06 01 46 37 19
<http://adape.fr>
Bilans psycho-éducatifs pour les jeunes dès la maternelle et bilans psychologiques d'aide à l'orientation pour les élèves à partir du collège.
Modalités accueil : Bilans et entretiens s'effectuent au sein d'une structure adhérente ou au local parisien situé au 39 boulevard Magenta, 75010 Paris.
Coût : à partir de 450 €