L'Enseignement supérieur en France

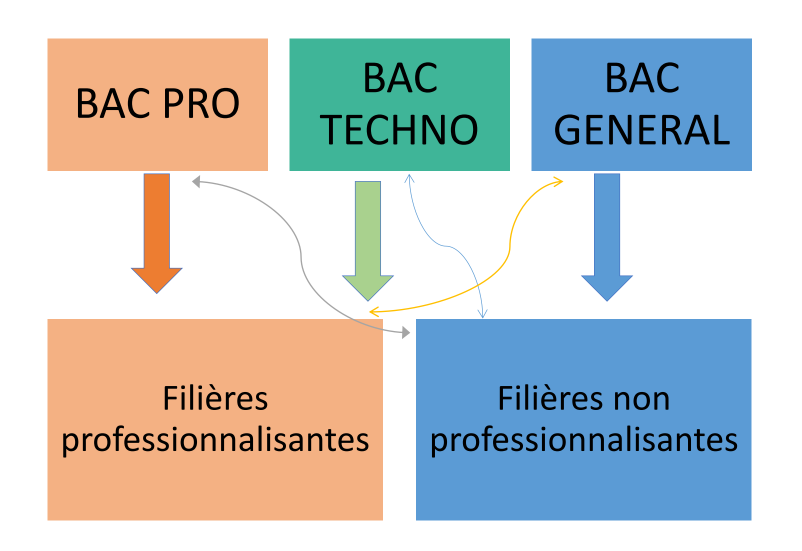








Poursuites d'études classique



Filières professionnalisantes : qui forment à un métier

BTS

priorité

BAC PRO

BUT

priorité BAC TECHNO

Bachelor

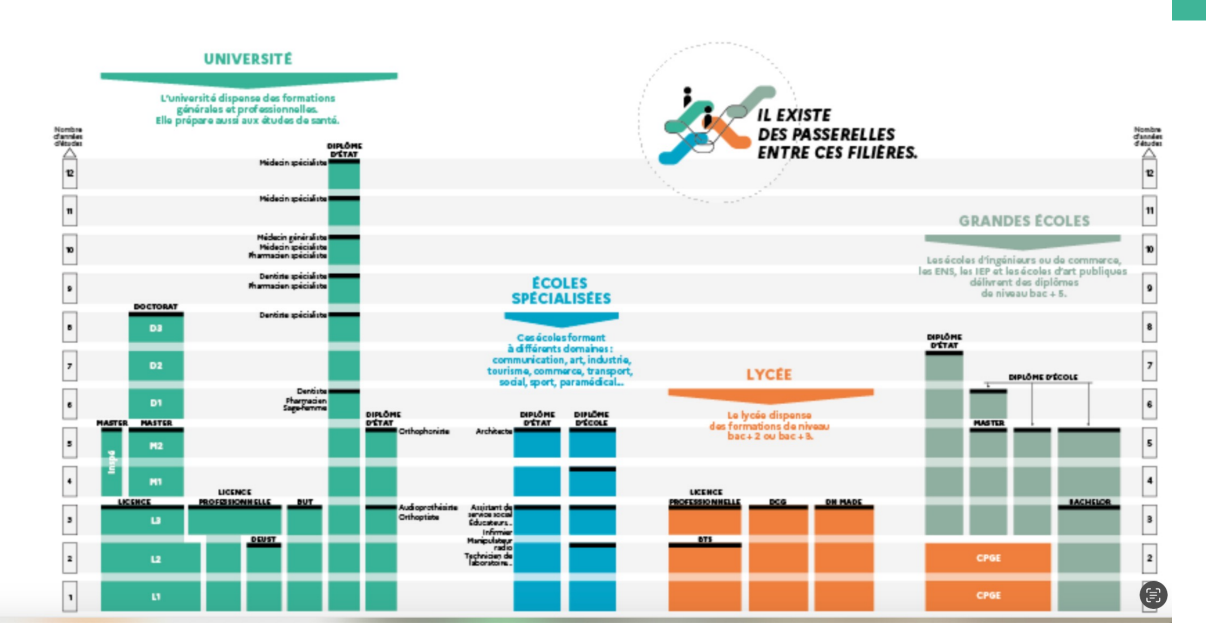
Ecoles spécialisées

Filières non professionnalisantes :

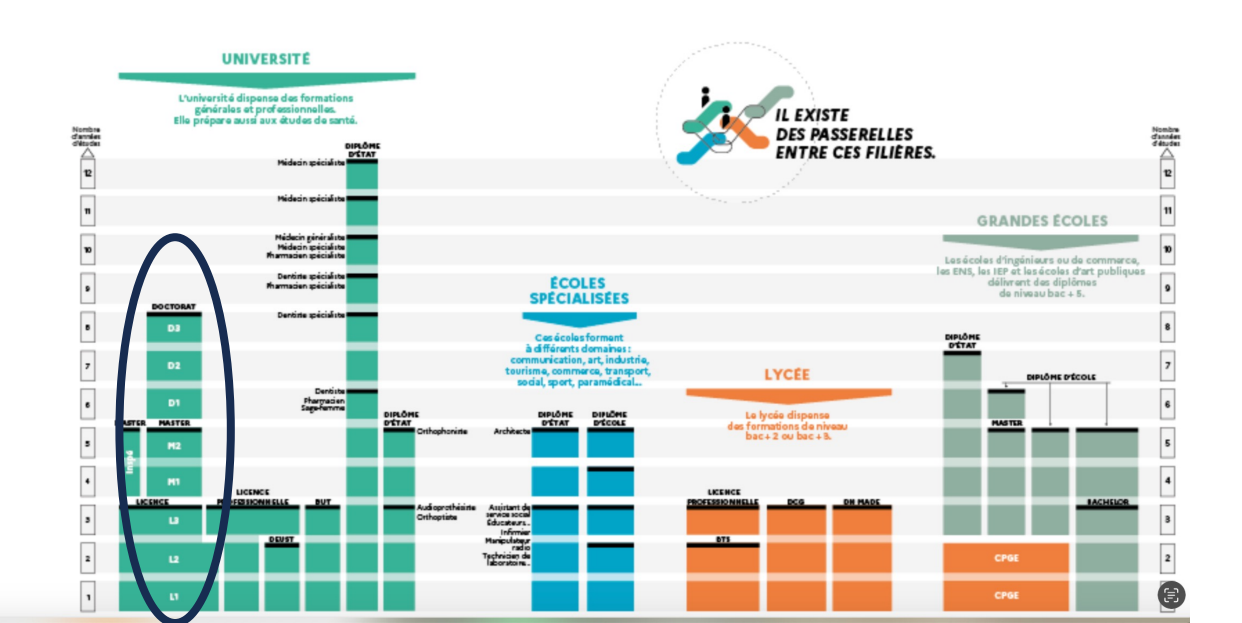
qui ne forment pas à un métier et qui nécessitent une poursuite d'études pour être opérationnel

LICENCE UNIVERSITE CPGE
Classe prépa

Schéma des études supérieures

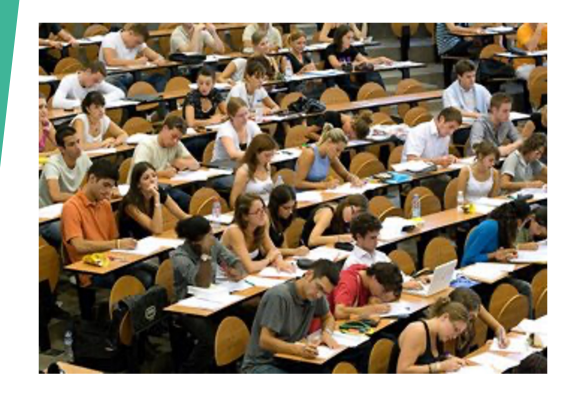


Les études à l'université

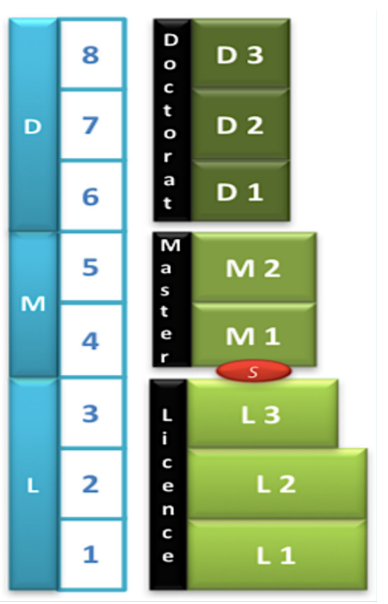


Je suis fait pour l'université si...

- ► Je suis autonome
- **▶** Je suis organisé.e
- ► Je souhaite construire mon parcours progressivement
- ► J'ai un goût pour la théorie et les recherches personelles



Les études à l'université



Dispositif européen LMD:

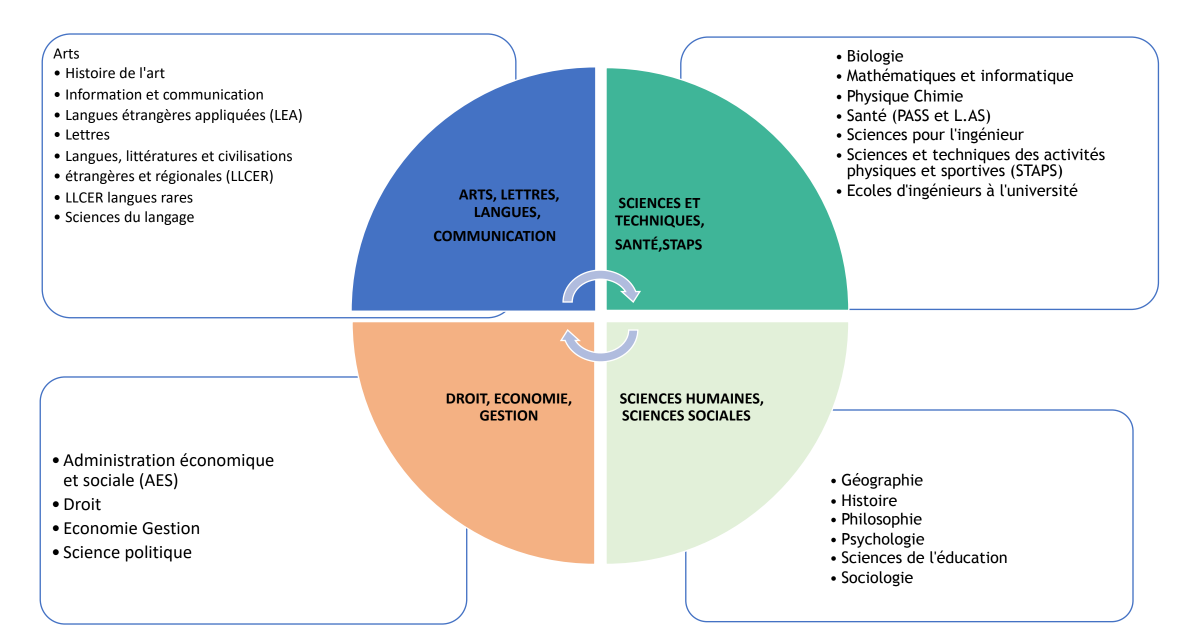
- > Licence (bac +3)
- Master (bac +5)Doctorat (bac +8)

▶ 4 grands domaines d'études:

- > Arts, lettres, langues
 > Droit, économie, gestion
 > Sciences, technologie, santé, STAPS
 > Sciences humaines et sociales

Pas de **Sectorisation** sur toutes les universités d'IDF

Les licences en IDF



Licence L1-L2-L3

- 20 à 24h de cours par semaine
- 10 matières par semestre
- Cours magistraux en amphi
- Travaux Dirigés
- Filières très variées mais toujours théorique et non professionalisante.
- Particularité de Dauphine : licence simple mais très sélective

Bi licence

- Très sélective
- 30h de cours par semaine
- 1 seul diplôme mais avec des impératif de stage, de niveaux, d'échange à l'étranger
- Ex : Bi-licence de Droit + langues ou Gestion + langues
- ...

Double licence

- Hyper sélectif
- 2 licences en même temps
- CHARGE DE TRAVAIL TRÈS IMPORTANTE : au moins autant qu'en classe préparatoire
- EX : Droit + Eco / Science + Design...

Etudes de santé : deux parcours possibles

Médecine, Maïeutique, Odontologie, Pharmacie, Kinésithérapie

PASS

Parcours d'accès spécifique santé

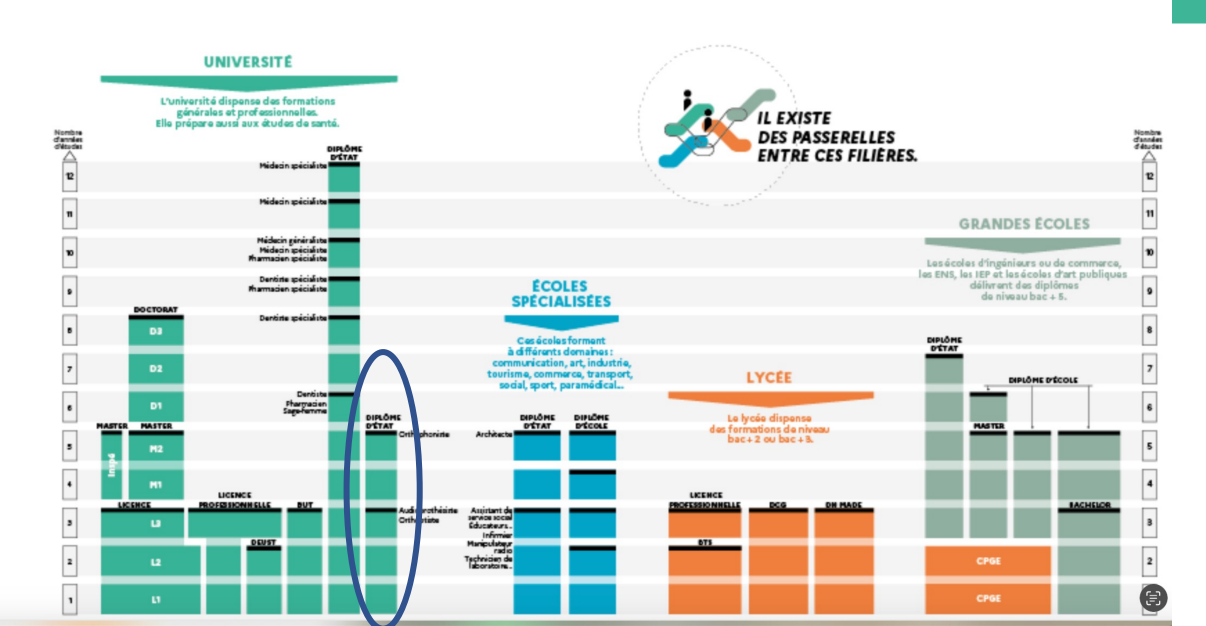
- 75% de matières propres à médecine
- 25% d'une mineure de votre choix (droit / chimie / philosophie...)
- Notes de travail continu et non plus un concours
- Si notes sup à 10 validation de la licence
- Si notes sup à 12/13/14 (en fonction des facs) possibilité d'aller en médecine
- Redoublement impossible
- Dans les facultés de médecine uniquement

L.AS

Licence option accès santé

- Majeure dans une discipline (droit, Philo...) et une mineure accès santé
- Ouvert en théorie à des profils non scientifiques

PARAMEDICAL- Diplômes d'état DE





Les écoles du paramédical

- **Soin** : Infirmier, diététicien, pédicure-podologue...
- Rééducation : Orthophoniste, ergothérapeute, psychomotricien, orthoptiste, ostéopathe (hors parcourSup)...
- ► **Appareillage**: Audioprothésiste, opticien, prothésistedentaire...
- Assistance/technique: Manipulateur radio, secrétaire médical, assistant dentaire...

AVEC LE BAC, POSSIBILITÉ DE PRÉPARER:

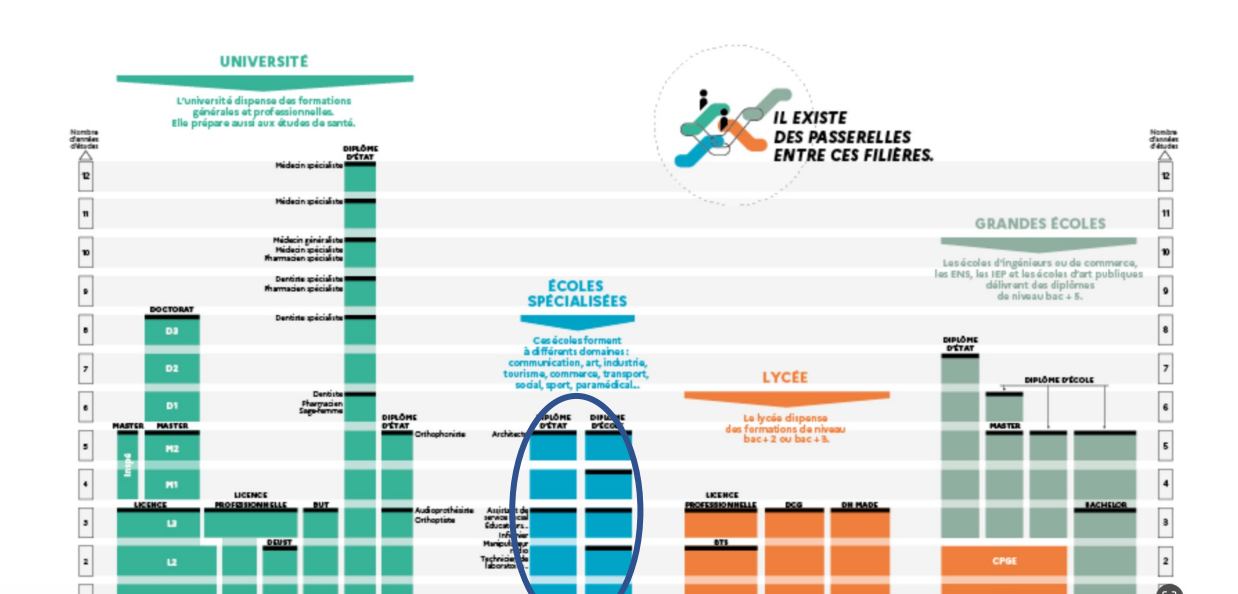
SUR PARCOURSUP:

- ♦ Certificat de capacité d'orthophoniste (5 ans)
- ♦ Certificat de capacité d'orthoptiste (3 ans)
- ♦ Diplôme d'État d'audioprothésiste (3 ans)
- ♦ Diplôme d'État d'ergothérapeute (3 ans)
- ♦ Diplôme d'État d'infirmier (3 ans)
- ♦ Diplôme d'État de manipulateur d'électroradiologie médicale (3 ans)
- ♦ Diplôme d'État de pédicure-podologue (3 ans)
- ♦ Diplôme d'État de psychomotricien (3 ans)

HORS PARCOURSUP:

→ Diplôme d'ostéopathe (5 ans) Ecoles spécialisées

Les écoles du secteur social



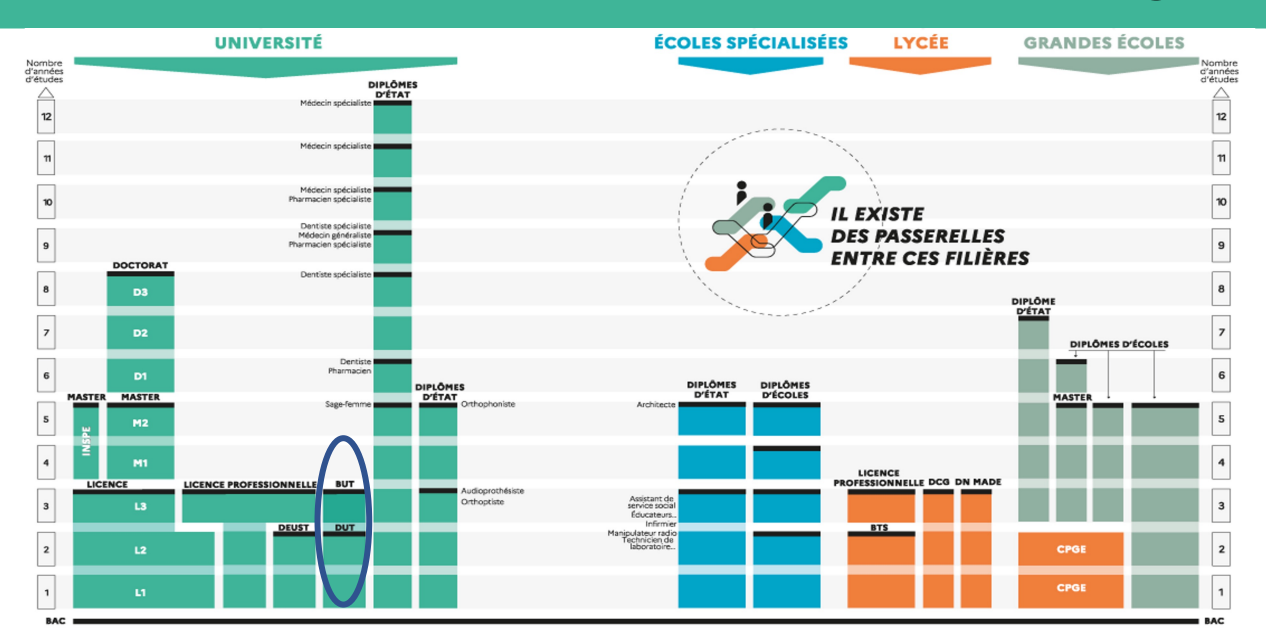
Les écoles du secteur social

- ▶ Obtention d'un Diplôme d'État en 3 ans
- ► Ecoles ou BUT carrières sociales + 1 an
- DE d'éducateur spécialisé (DEES)
 DE d'éducateur de jeunes enfants (DEEJE)
 DE d'assistant de service social (DEASS)





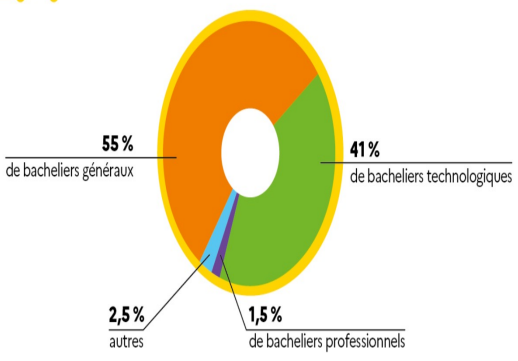
Les BUT: Bachelor Universitaire de Technologie



Je suis fait pour les BUT (3 ans d'études) si....

- ▶ J'ai envie d'acquérir à la fois des connaissances théoriques et pratiques
- ▶ Je vise un secteur pro large
- ➤ Je me dis que je pourrais avoir envie de travailler au bout de 3 ans
- ▶ J'aime travailler en groupe
- Je veux vite faire des stages





49 893 nouveaux entrants en 1re année de BUT en 2023.

Source: RERS, 2024.

Le BUT

Confère un grade Licence - il a la même valeur quel que soit le lieu de préparation

BAC + 3

Lieu de préparation : Instituts Universitaires de Technologie (I.U.T.) structure interne à l'université

On y trouve des enseignements **théoriques**, **technologiques** et professionnels :

- 1/2 d'enseignements théoriques
- 1/2 d'enseignements professionnels et technologiques

Il y a des cours en amphithéâtre, des TD (travaux dirigés) et TP (travaux pratiques) qui représentent 30 à 35 heures par semaine

22 à 26 semaines de stage sur les trois années

Il peut se suivre sous statut scolaire ou en alternance

Un diplôme obtenu par contrôle continu : une validation des connaissances et organisé chaque semestre

Il permet l'insertion professionnelle et la poursuite d'études (80% des étudiants) : licence ou master, école de commerce et d'ingénieur...

BUT sciences

BUT industrie, informatique, construction, énergie

BUT
Gestion, commerce
communication

BUT social et sécurité

Poursuite d'études possibles

Profil économique/commercial

BUT GEA Gestion Entreprises

Administrations

BUT TC Techniques de commercialisation

BUT Science des Données



Ecoles de commerce / management

Profil Scientifique

BUT Mesures Physiques
BUT Informatique
BUT Mécanique et Productique
BUT GE2I Génie électrique et
Informatique Indust.



Ecoles d'ingénieurs

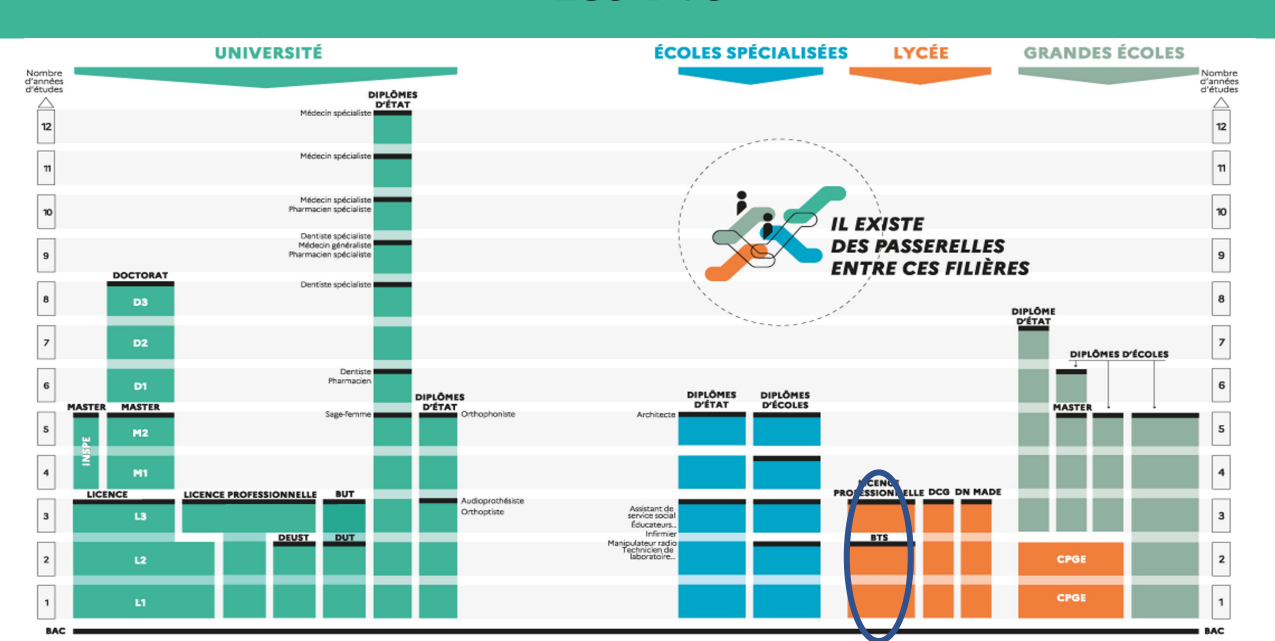
Profil Littéraire

BUT Information-Communication



Ecoles de journalisme – CELSA

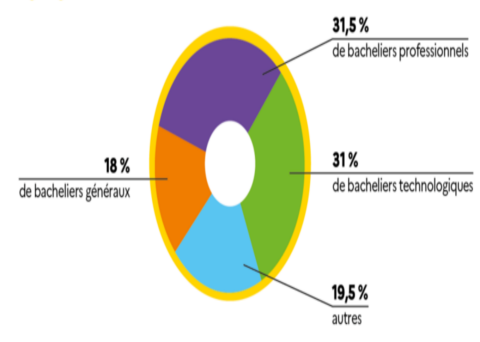
Les BTS



Je suis fait pour les BTS (2 ans) si....

- ▶ J'ai envie d'une formation pratique et complète
- ▶ Je vise un secteur professionnel précis
- ► J'ai envie de faire des stages rapidement
- ▶ Je veux être opérationnel rapidement





114 742 nouveaux entrants en 1^{re} année de STS (classes passerelles, DMA, DN MADE) en 2023. Source : RERS, 2024.

Les BTS Brevet de technicien Supérieur



Il se prépare en lycée ou école (public ou privé)

On y trouve des enseignements **théoriques, technologiques et professionnels** : 1/3 d'enseignements théoriques, 2/3 d'enseignements professionnels et technologiques

8 à 16 semaines de stages sur les deux ans, selon les spécialités

Les élèves sont issus de **filières différentes** : environ 1/3 sont issus d'un **bac général**, 1/3 d'un **bac technologique** et 1/3 d'un **bac professionnel**

On peut le préparer sous statut scolaire ou en alternance

Le diplôme est obtenu par un examen final national

Vise **l'insertion professionnelle** (50 % des étudiants) mais **poursuites d'études possible** : licence pro, licence générale, école de commerce et d'ingénieur...

Les BTS par domaine

BTP, construction et bois

Bâtiment, Charpente,
Développement et réalisation
d'agencement, Etude et économie
de la construction, métier du
géomètre...

Environnement:

Gestion et protection de la nature, Gestion et maitrise de l'eau, aménagements paysagers

Hôtellerie, restauration, tourisme:

Management en hôtellerierestauration, Tourisme...

Industrie, construction métallique :

Aéronautique, Conception de produit industriel, Construction navale, Conception et industrialisation en microtechniques

Paramédical, Social, Esthétique:

Diététique, Prothésiste-dentaire, Economie sociale et familiale, Métiers de la coiffure, Métiers de l'esthétique-cosmétiqueparfumerie...

Sciences:

Analyse de biologie médicale, Biophysicien de laboratoire, Biotechnologie, Métiers de la chimie...

Electronique et informatique

Assistance technique d'ingénieur, Système informatique aux organisations, Systèmes numériques, Electrotechnique...

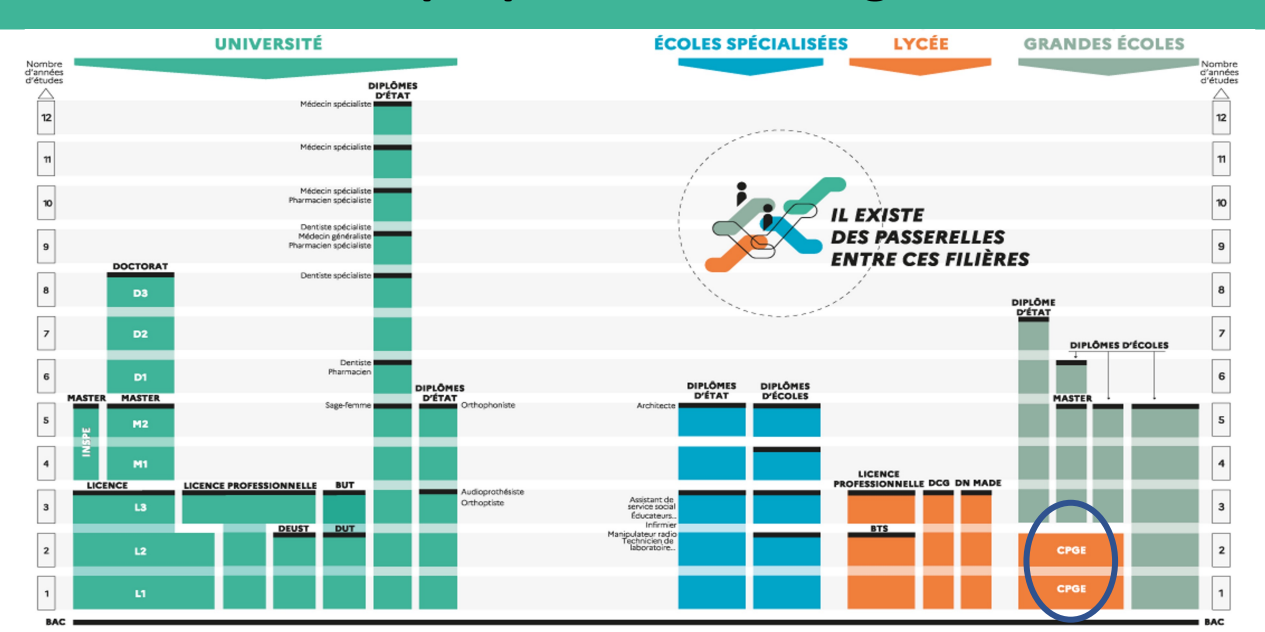
Art, audiovisuel, communication

Photographie, Métiers de l'audiovisuel, Métiers de la modevêtement, Etudes de réalisation d'un projet de communication...

Gestion et commerce

Banque, Comptabilité et gestion, Commerce international, Négociation et digitalisation de la relation client, Notariat, Profession immobilière...

CPGE - Classes préparatoires aux grandes écoles



Je suis fait pour la prépa (CPGE) si....

- ▶ J'ai envie d'acquérir des méthodes de travail rigoureuses
- Je suis capable de travailler 60 heures par semaine (cours compris)
- Je résiste bien à la pression
- Je suis persévérant.e et j'ai envie de me défier
- Ca ne me dérange pas de continuer mes études au lycée



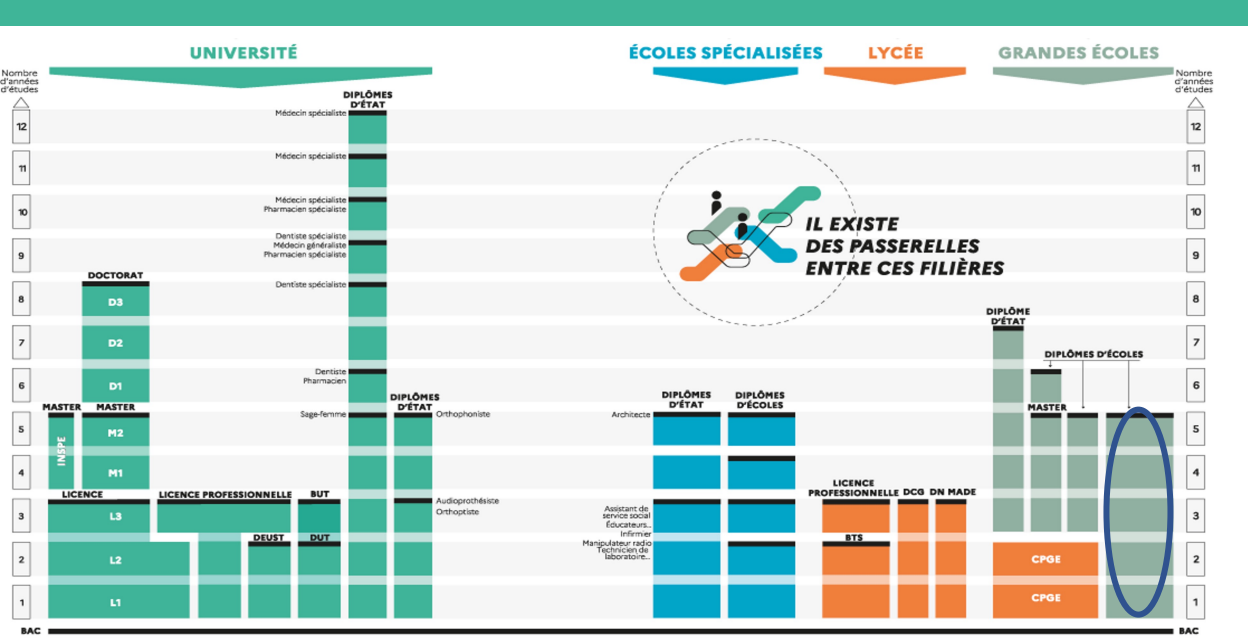


CPGE:

2 ans de préparation pour passer des concours

- Scientifiques:
 - ► Voie générale : MPSI, PCSI, MP2I, BCPST
 - ► Voie technologique : TSI, TPC, TB
- ► Littéraires : A/L, B/L
- ► Économiques et commerciales :
 - ► Voie générale : ECG, D1, D2
 - ► Voie technologique : ECT, D1, D2

Les Ecoles d'ingénieurs



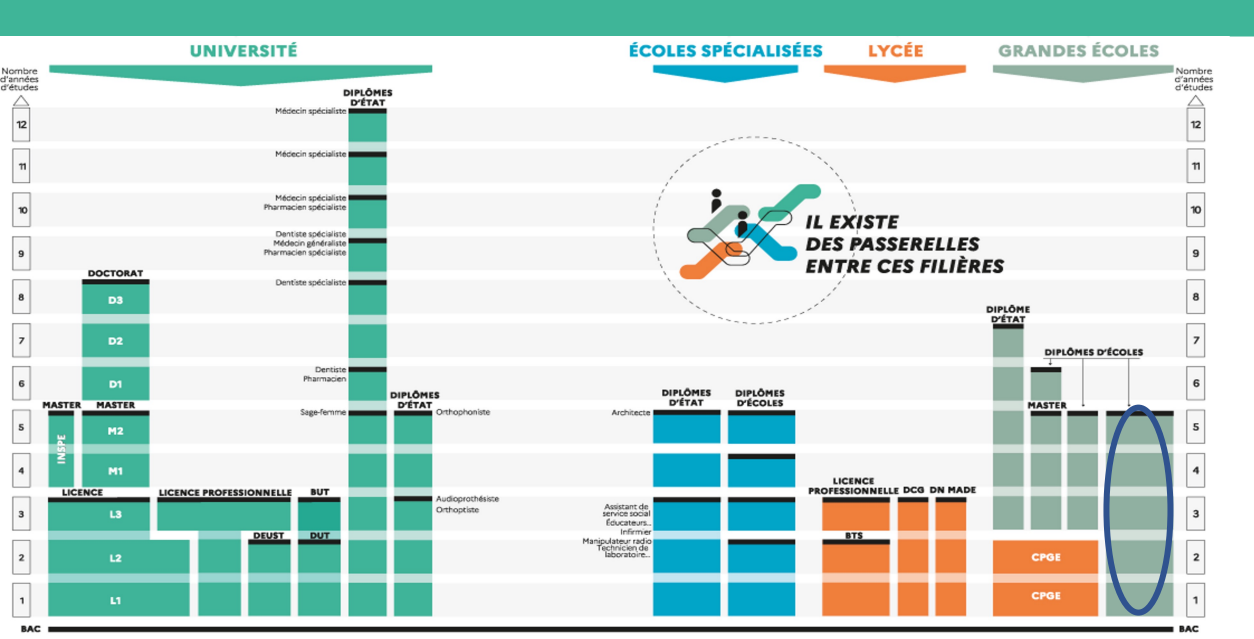


Les écoles d'ingénieur

- ► L'ingénieur "utilise ses connaissances scientifiques et technologiques pour résoudre des problèmes complexes liés à la conception, à la réalisation et à la mise en œuvre de produits ou de services."
- Les études en école d'ingénieur se composent du cycle préparatoire (2 ans) puis du cycle d'ingénieur (3 ans)
- ► Les voies d'accès: CPGE, post-bac ou admissions parallèles (après un BUT/BTS, université)
- ▶ Des cursus d'ingénieur existent à l'université (CMI)
- ► Spécialisation (informatique, aéronautique, mécanique, génie civil, électronique...) au cours du cycle d'ingénieur
 - Sélection sur dossier, entretien et/ou épreuves écrites
 - **Concours communs** pour la plupart des écoles : Concours Advance, Puissance Alpha, Avenir Bac, Geipi-Polytech
 - Sinon réseau d'écoles INSA / UT



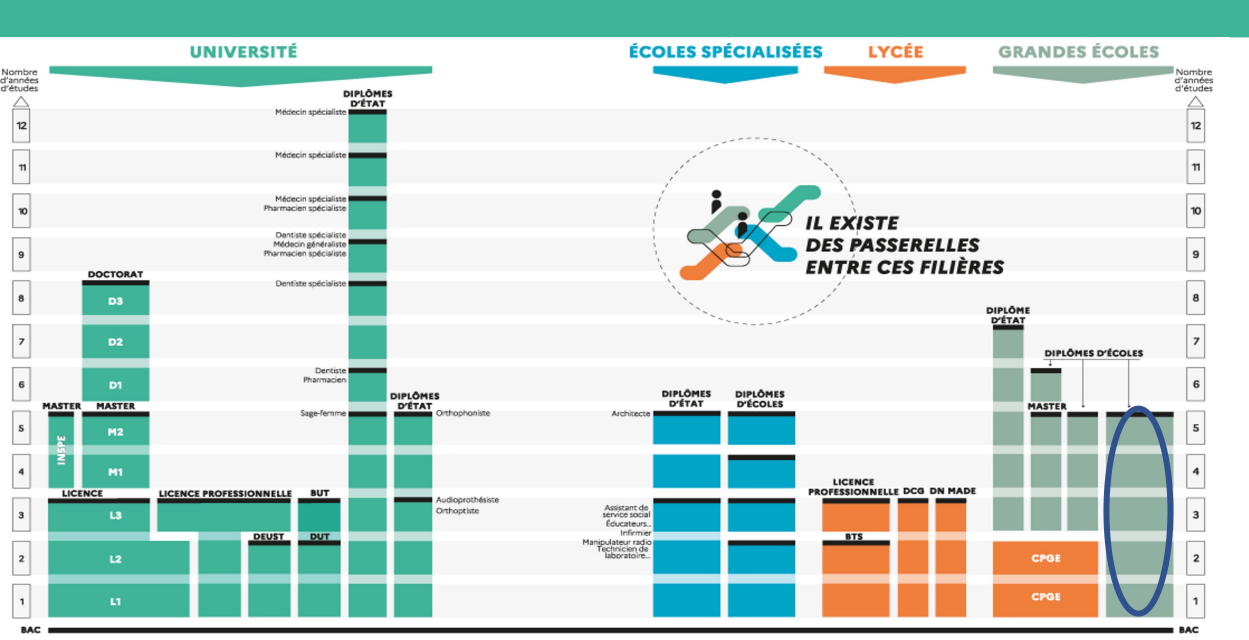
Les Ecoles de commerce



Les écoles de commerce

- > Elles sont **privées** (sauf les Instituts d'Administration des Entreprises (IAE))
- > Formation de bac +3 à bac+ 5, avec différents niveaux d'admission :
 - > PGE: Parcours Grande école, 5 ans (IESEG, ESSCA, EM NORMANDIE, EMLV.....)
 - > BBA: Bachelor in Business Administration, 4 ans (BBA ESSEC, BBA EDHEC, BBA EM LYON ...)
 - > Bachelor: 3 ans (BIB IESEG, Bachelor in Management de l'ESCP, Bachelor d'HEC...)
- > Formation **généraliste** + **spécialisations** diverses : RH, marketing, finance, audit, gestion, logistique...
- > Accès après une CPGE, BUT/BTS, licence ou après le bac
- > De plus en plus d'écoles se regroupent par concours pour recruter leurs élèves
 - > Ex : SESAME, ACCES, PASSERELLES BACHELOR, ... pour l'après Bac
 - > Ex : BCE, ECRICOME après les CPGE

Les IEP

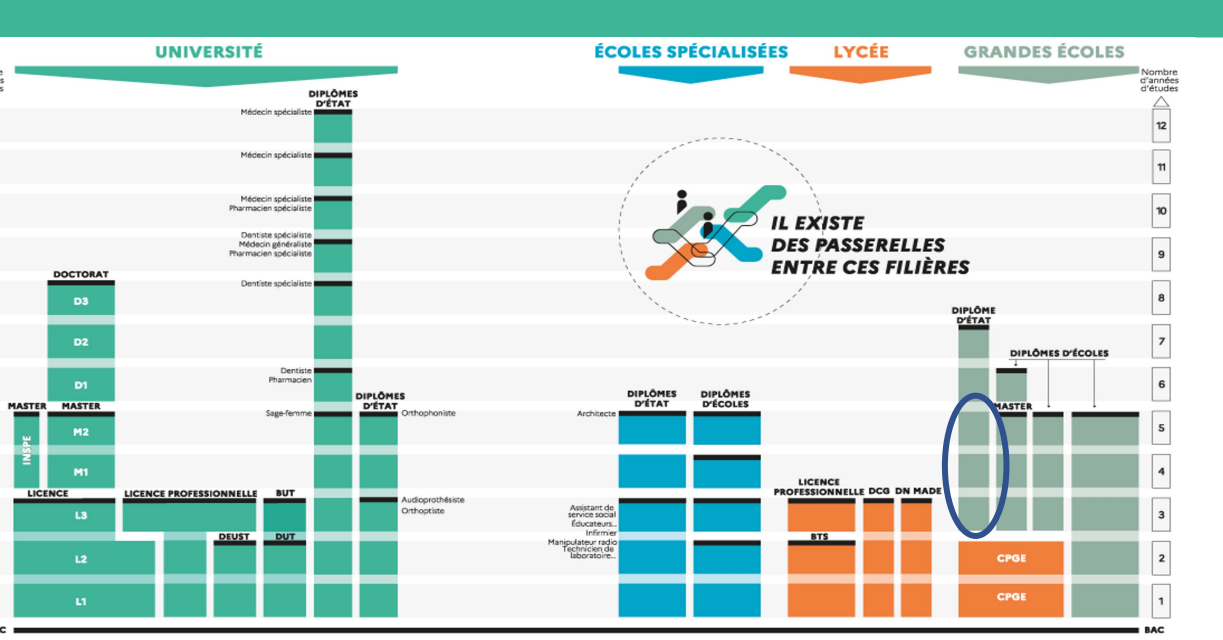


Les Institut d'Etudes politiques (IEP) ET Sciences PO Paris



- ► Ils sont au nombre de 10 +1 : Aix-en-Provence, Bordeaux, Grenoble, Lille, Lyon, , Rennes, Saint-Germain-en-Laye, Strasbourg, Toulouse, Fontainebleau (nouveauté 2023) + Paris
- ► 1er cycle (3 ans) : tronc commun d'enseignements en culture générale (sciences politiques, histoire, droit, économie, langues, relations internationales...)
- ➤ 2ème cycle (2 ans) : spécialisations diverses (relations internationales, management, journalisme, banque et finance, communication, droit...)
- Un séjour d'étude d'un an à l'étranger (2ème ou 3ème année)
- ► Formation privée : frais indexés sur les revenus des parents (exonération pour les boursiers), variables selon les IEP

Les écoles vétérinaires

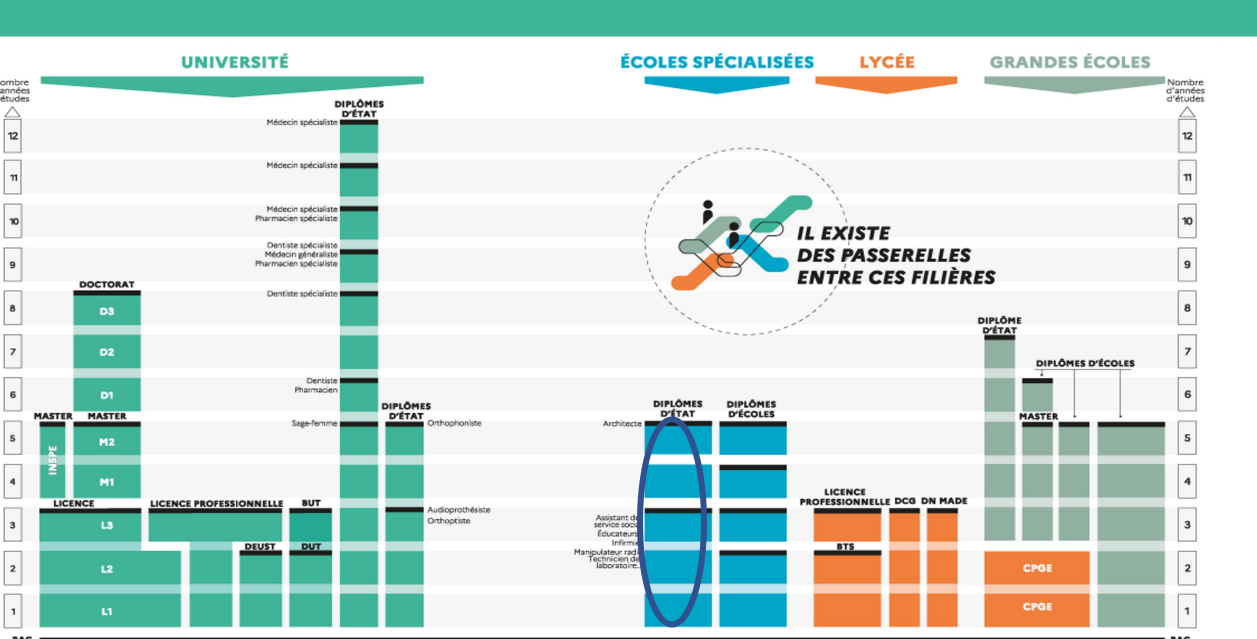




Les écoles vétérinaires

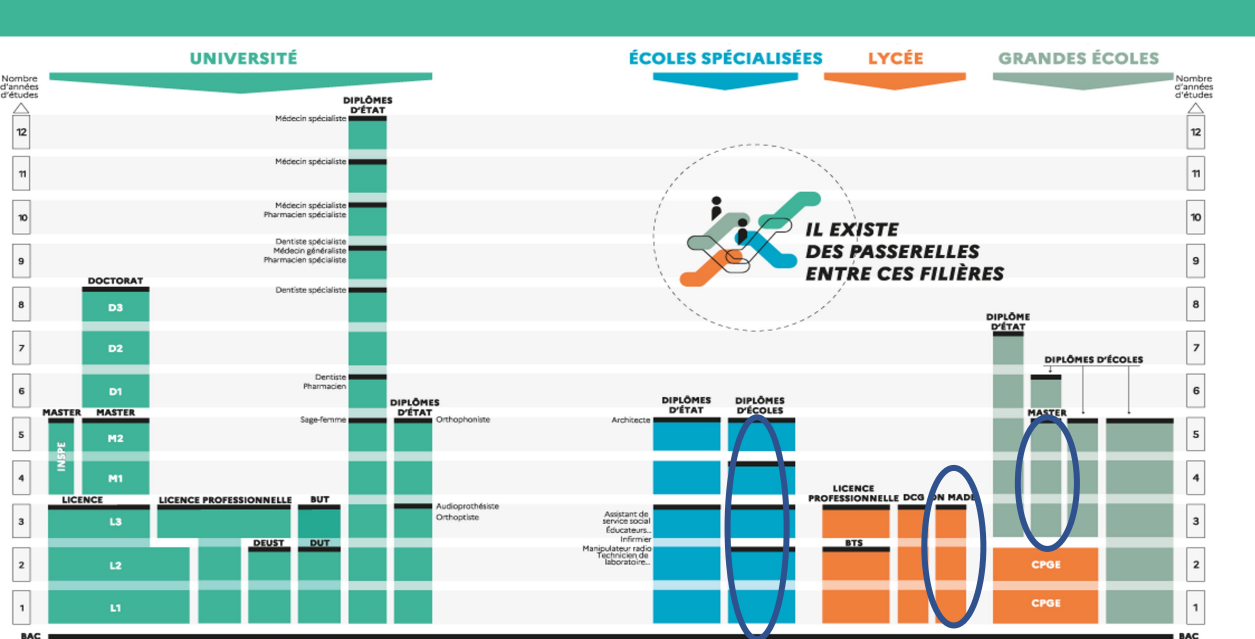
- ► Elles sont au **nombre de 4 publiques + 1 privée**: Lyon, Maisons-Alfort, Nantes, Toulouse + UniLasalle Rouen
- ► Recrutent après :
- Le bac général (spécialités scientifiques)
- Une prépa scientifique (BCPST)
- Une licence scientifique
- un BTS/BTSA ou BUT scientifique

Les écoles d'architecture





Les écoles d'art

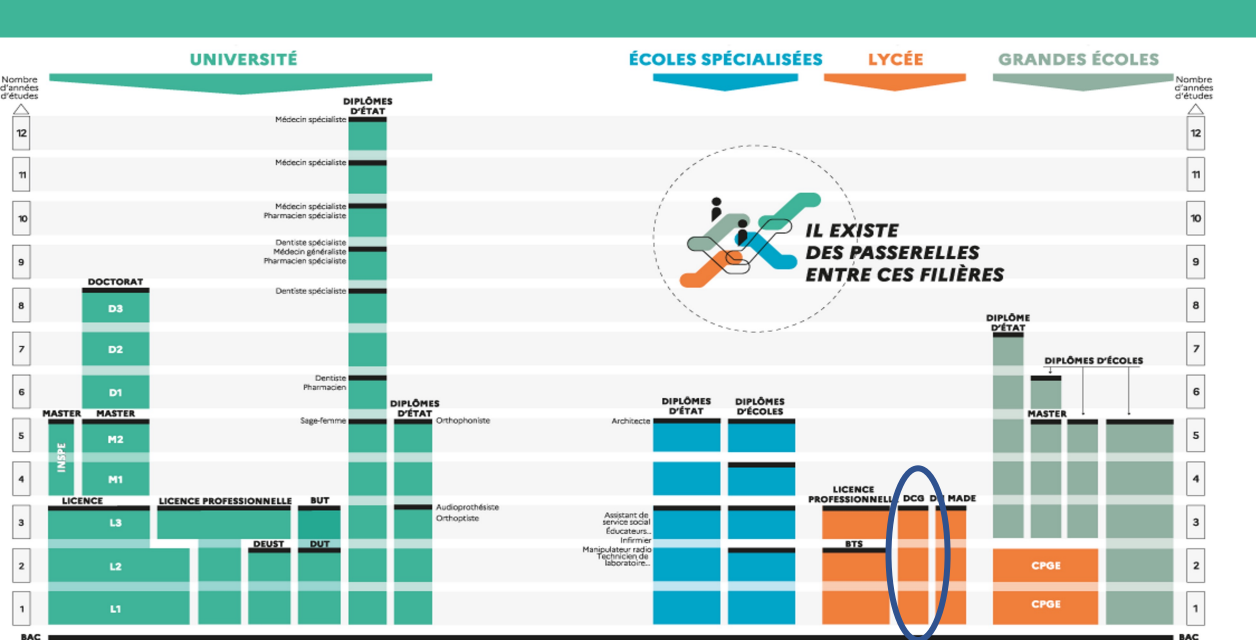


2 diplômes à Bac +3 avec des philosophies différentes

- Le DNMADE (Diplôme National des Métiers d'Art et du Design dépend de l'Enseignement supérieur) concerne les arts appliqués, avec une méthode et des outils pour répondre à une commande . 14 "mentions" : graphisme, matériaux, objet, espace, spectacle, mode...
 - Ex : Boulle, Duperré, Estienne, Olivier de Serres, Les Gobelins (5 Ecoles parisiennes) et des écoles privées ...

- le DNA (Diplôme National d'Art qui dépend du Ministère de la Culture) est plus expérimental et créatif.
- Des spécialités <u>:</u>bande dessiné, scénographie, image animée, design d'espace, graphique, objet, numérique...
 - Ex: 3 écoles nationales parisiennes délivrent un diplôme spécifique :
- Les **Beaux-Arts de Paris** (Ensba) ,Les **Arts-Déco** (Ensad), Les **Ateliers** (Ensci)+ une quarantaine d'écoles supérieures d'art

Le DCG



Le DCG Diplôme de comptabilité et de gestion

► 1^{er} diplôme du cursus des études comptables et financières (bac +3)

Économie Droit Anglais Management Contrôle de gestion ...

- ► Poursuite d'études vers :
 - > le DSCG (bac +5)
 - > le DEC : Diplôme d'Expertise Comptable (bac+8)
- ► Possibilité de ré-intégrer des écoles de management en cours de route



- ParcourSup est la plateforme nationale de préinscription en première année de l'enseignement supérieur en France.
- * C'est également un moteur de recherche et un site d'information très précieux
- * Calendrier des inscriptions en terminale :
 - > **Décembre** : ouverture de la plateforme pour information
 - > Janvier-Mars : Création du dossier et saisie des vœux
 - > Mai /Juin: premières réponses des établissements
- La très grande majorité des formations de l'enseignement supérieur nécessite une candidature sur ParcourSup

Les informations du site ParcourSup

- Contenu et organisation des enseignements
- Connaissances et compétences attendues
- Critères généraux d'examen des vœux
- Dates des journées portes ouvertes et d'immersion
- Contact d'un responsable pédagogique
- Nombre de places proposées dans les formations
- Nombre de candidats et nombre d'admis l'année précédente
- Taux de passage en 2ème année et taux de réussite selon le bac, débouchés et taux d'insertion professionnelle

Les lieux ressources:

Où aller pour trouver de l'informations sur les formations et les métiers ?

CIO Puteaux: Centre d'information et d'orientation

2 cours Maréchal-Leclerc 92800 Puteaux

Du Lundi au Mardi : de 09h00 à 12h30 de 13h30 à 17h00

Le Mercredi : de 09h00 à 12h30 de 13h30 à 18h00

Du Jeudi au Vendredi : de 09h00 à 12h30 de 13h30 à 17h00

Espace Jeunesse

22 rue Rivay 92300 Levallois – 01 47 15 76 80 –

• Lundi: 14h – 18h

Mardi, Mercredi, Jeudi : 9h30 – 18h (le jeudi jusqu'à 19h)

Vendredi: 14h – 18h

Durant les vacances scolaires :

Lundi : 14h – 18h

Mardi, Mercredi, Jeudi : 9h30 – 12h30 / 14h – 18h

Vendredi : 14h – 18h

Les sites internet utiles

- Onisep et Onisep TV
- ParcourSup
- * Le **CIO**
- Le CIDJ
- La région lle-de-France Oriane
- * Les cours en ligne gratuits FUN-MOOC.fr
- Les sites pour s'informer sur les études à l'étranger : <u>Euroguidance</u>, <u>découvrir</u>
 <u>le monde</u> et <u>CIDJ</u>