

ETUDIER EN FRANCE



Lycée Victor Hugo
Marrakech

Décembre 2021

aefe

Agence pour
l'enseignement français
à l'étranger

Quelques repères concernant l'enseignement supérieur français

Un peu de vocabulaire ...

- ✓ **Licences** et système **LMD** : Licence-Maîtrise-Doctorat
- ✓ **IAE** = Institut d'Administration des Entreprises
- ✓ **CMI** = Coursus Master en Ingénierie
- ✓ **BUT** = Bachelor Universitaire de Technologie
- ✓ **IUT** = Institut Universitaire de Technologie
- ✓ **CPGE** : Classes Préparatoires aux Grandes Ecoles
- ✓ **BTS** = Brevet de Technicien Supérieur
- ✓ **DN MADE** = Diplôme Nationale des Etudes d'Art et de Design
- ✓ **DNA** = Diplôme National d'Art

Après le bac, on peut postuler ...

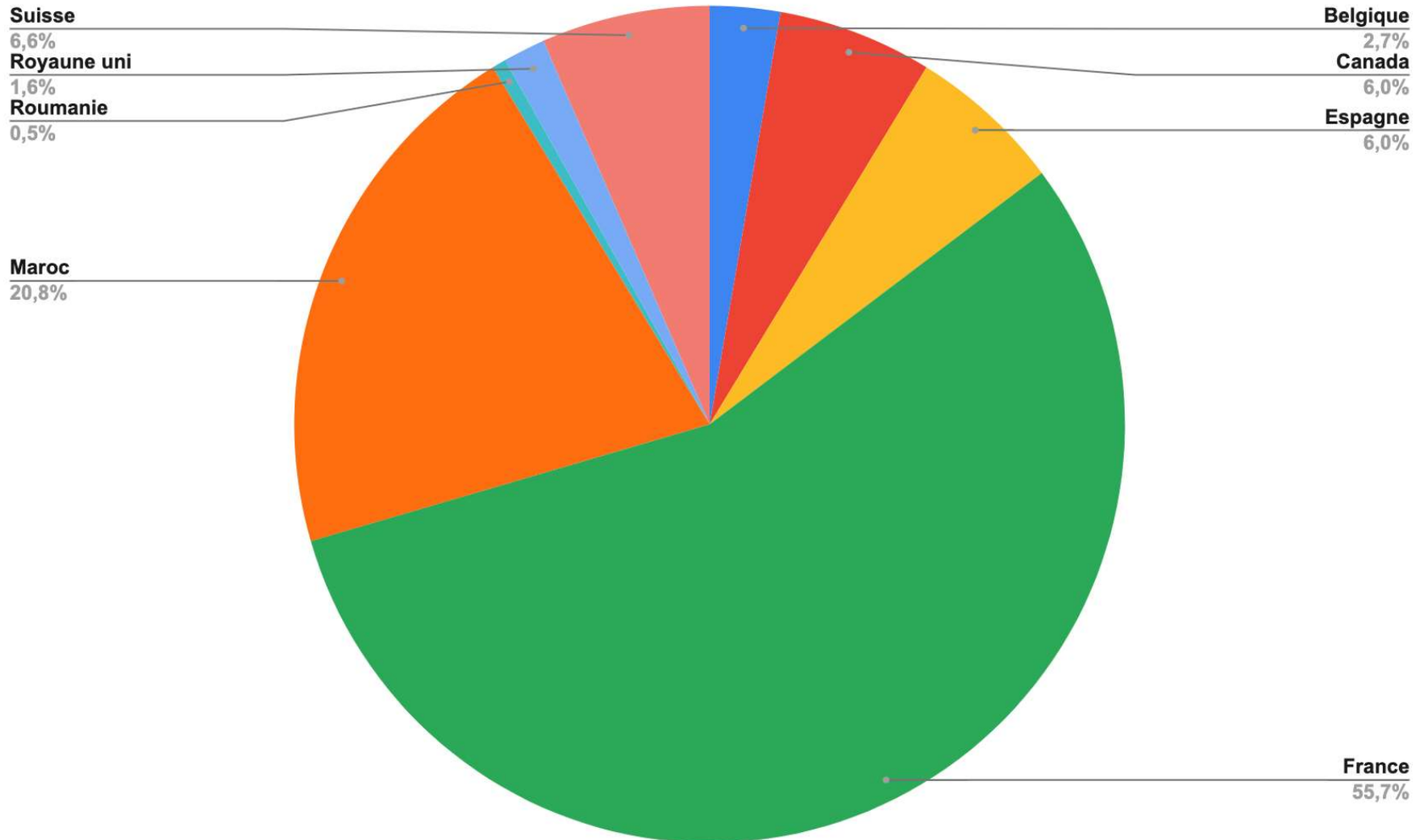
- ✓ A L'UNIVERSITE = « LA FAC »
- ✓ DANS UN LYCEE
- ✓ DANS UNE « GRANDE ECOLE »
- ✓ DANS UNE ECOLE SPECIALISEE

aefe

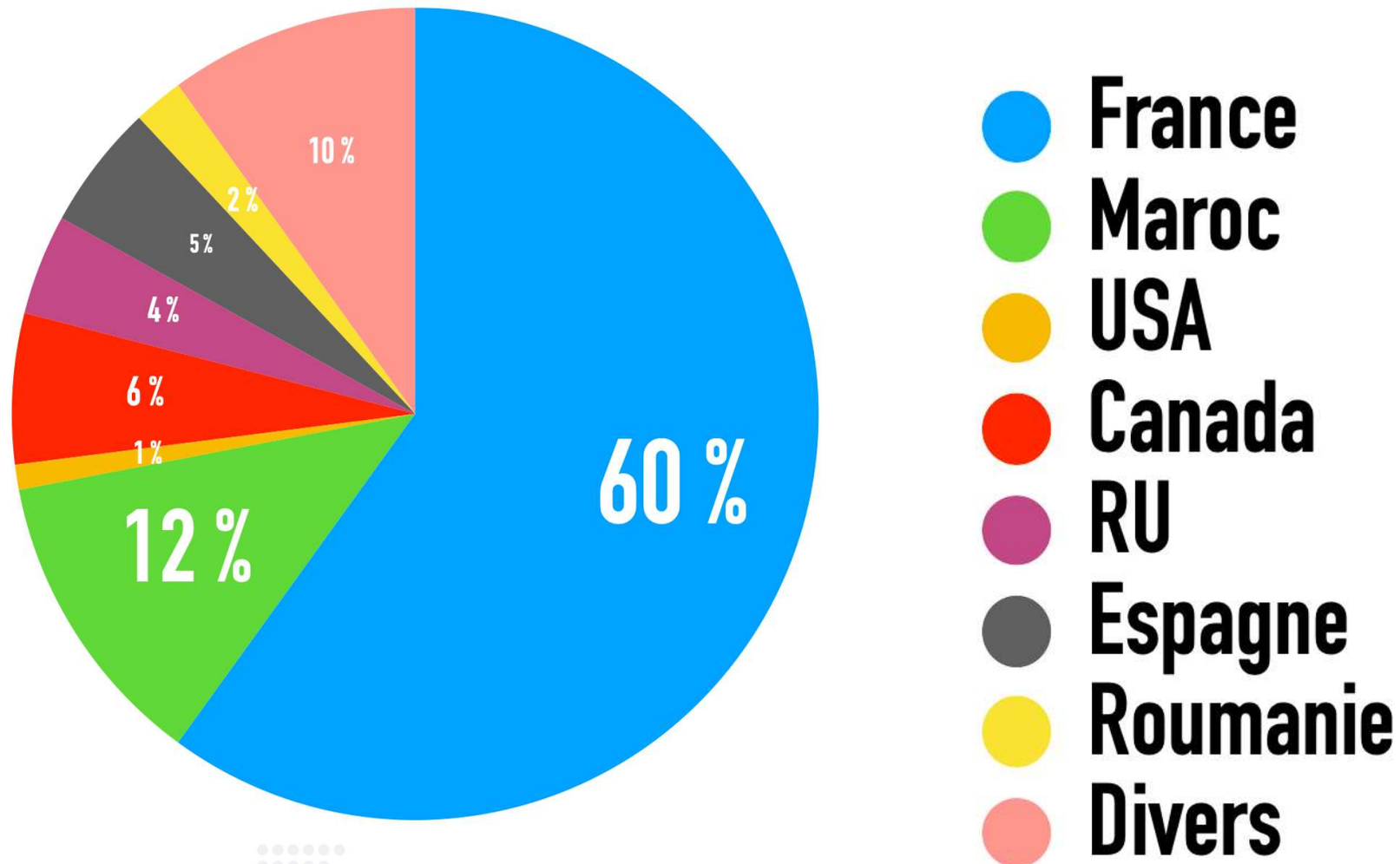
Agence pour
l'enseignement français
à l'étranger

QUE FONT NOS BACHELIERS 2021 ?

PAYS POST BAC EN 2021



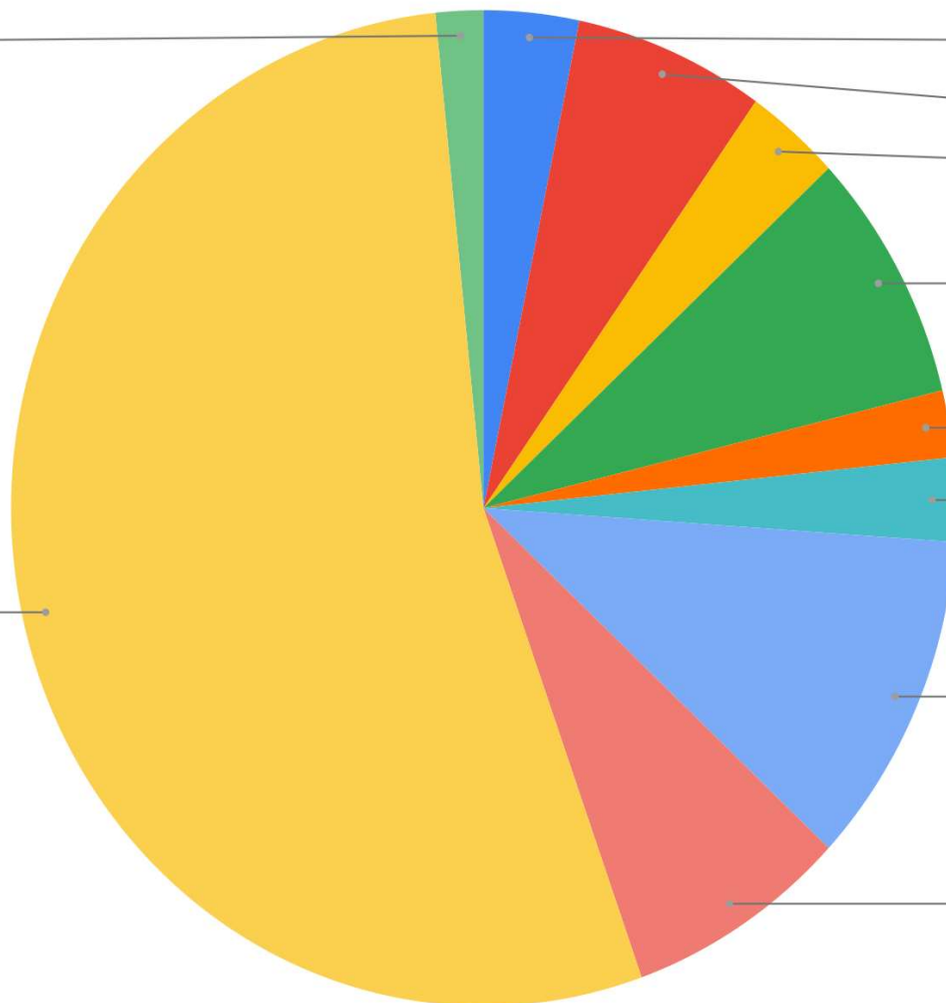
PAYS POST BAC EN 2020



FORMATIONS POST BAC EN 2021

Mise à niveau artistique
1,6%

Licence
53,8%



BTS
3,3%

BUT
6,5%

Césure
3,3%

CPGE
8,2%

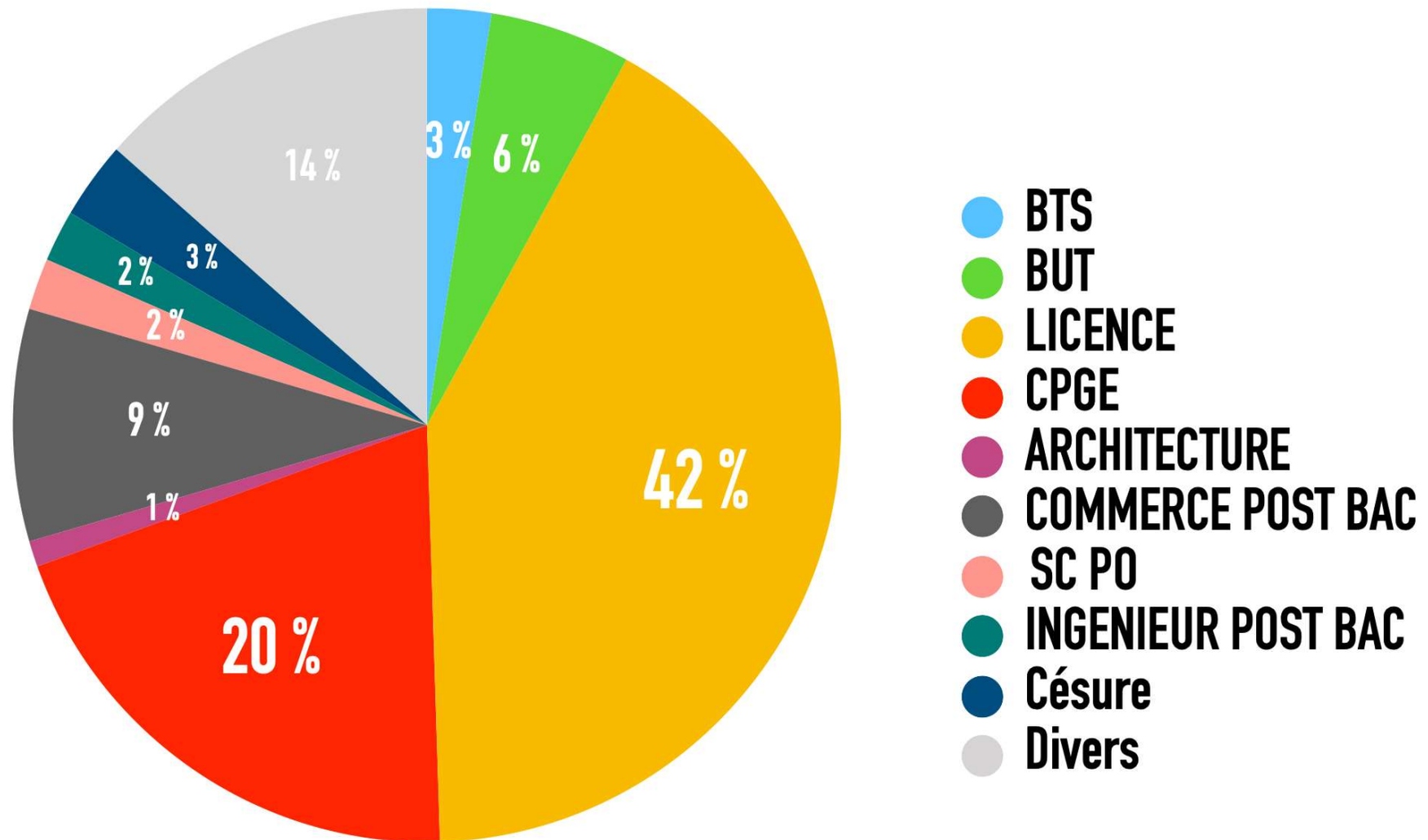
Ecole architecture
2,2%

École hôtelière
2,7%

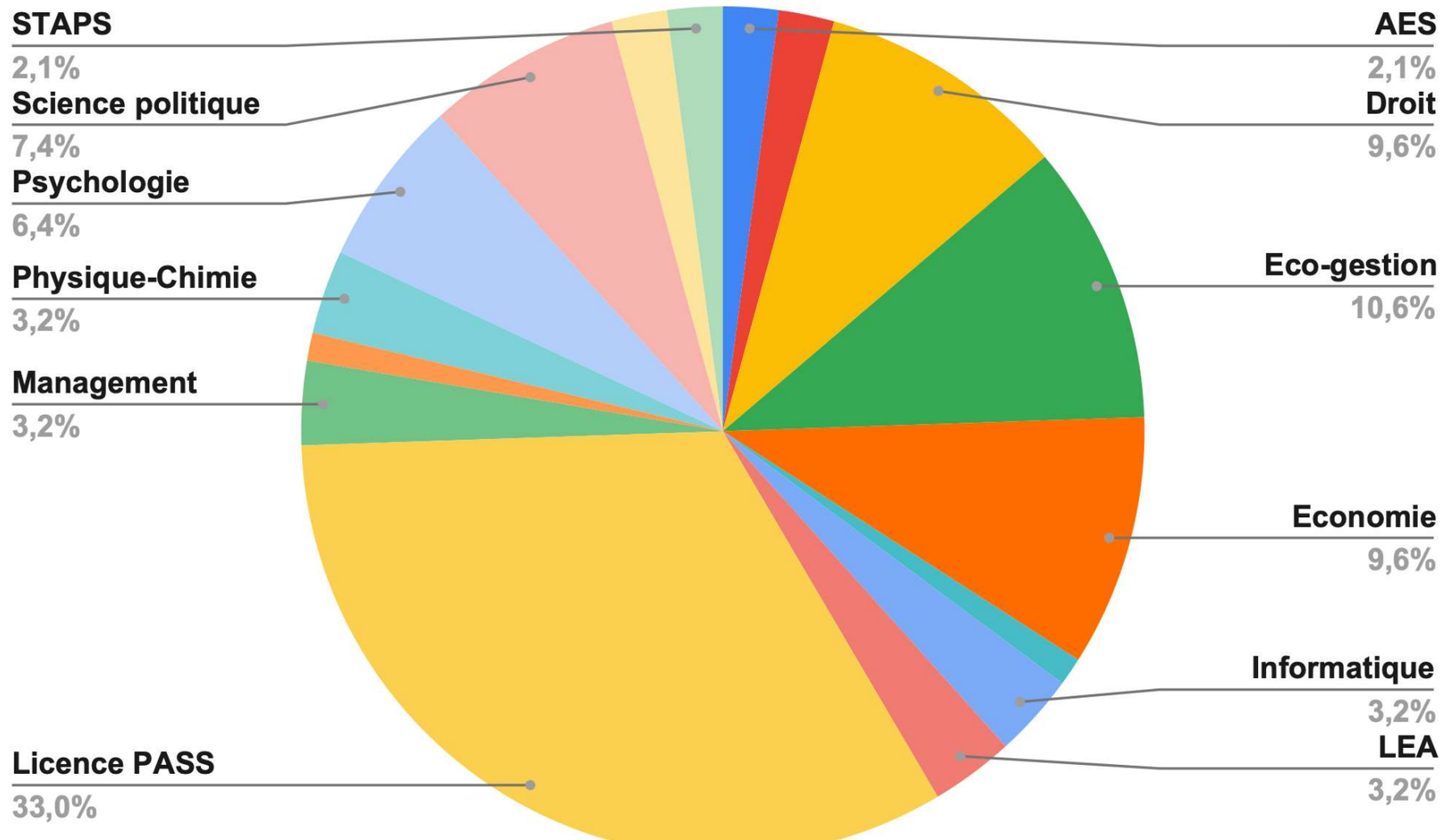
Ecole post bac commerce
10,9%

Formation Ingénieur
7,6%

FORMATIONS POST BAC EN 2020



NATURE DES LICENCES 2021



NATURE DES CPGE 2021

Littéraire

13,3%

ECG

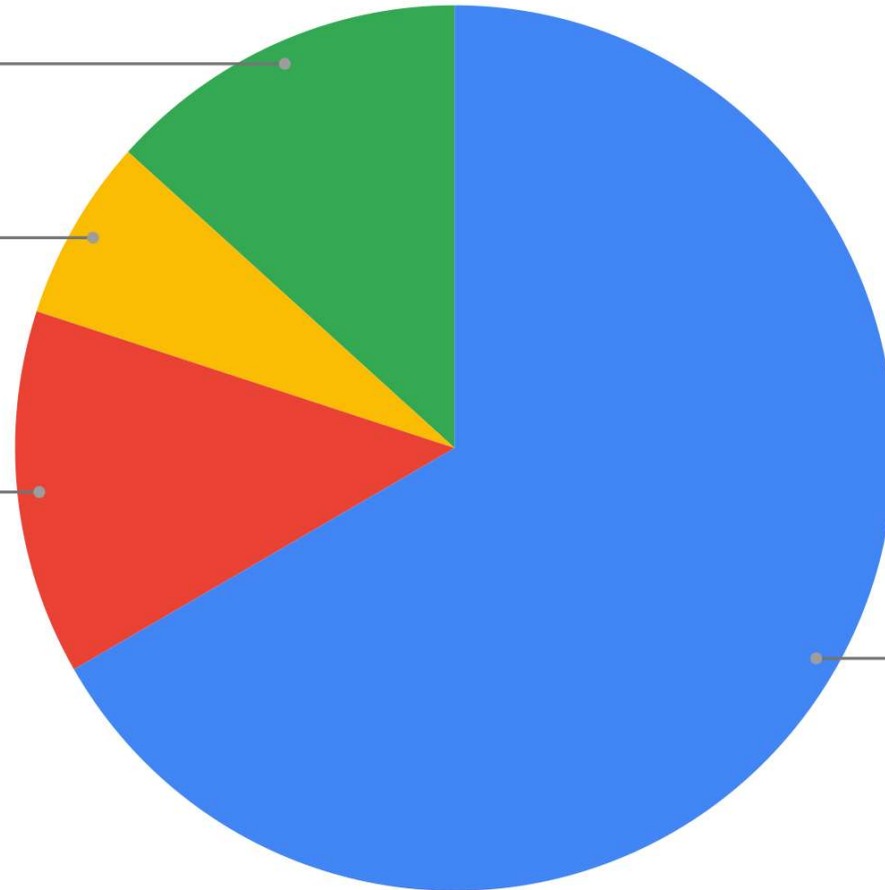
6,7%

Économie

13,3%

Scientifique

66,7%



VILLES UNIVERSITAIRES EN 2021

Valence

2,0%

Toulouse

3,0%

Rabat

6,1%

Paris

17,2%

Ottawa

3,0%

Nimes

2,0%

Nantes

2,0%

Montréal

6,1%

Aix-en-Provence

2,0%

Bordeaux

3,0%

Bruxelles

3,0%

Casablanca

6,1%

Grenoble

3,0%

Lausanne

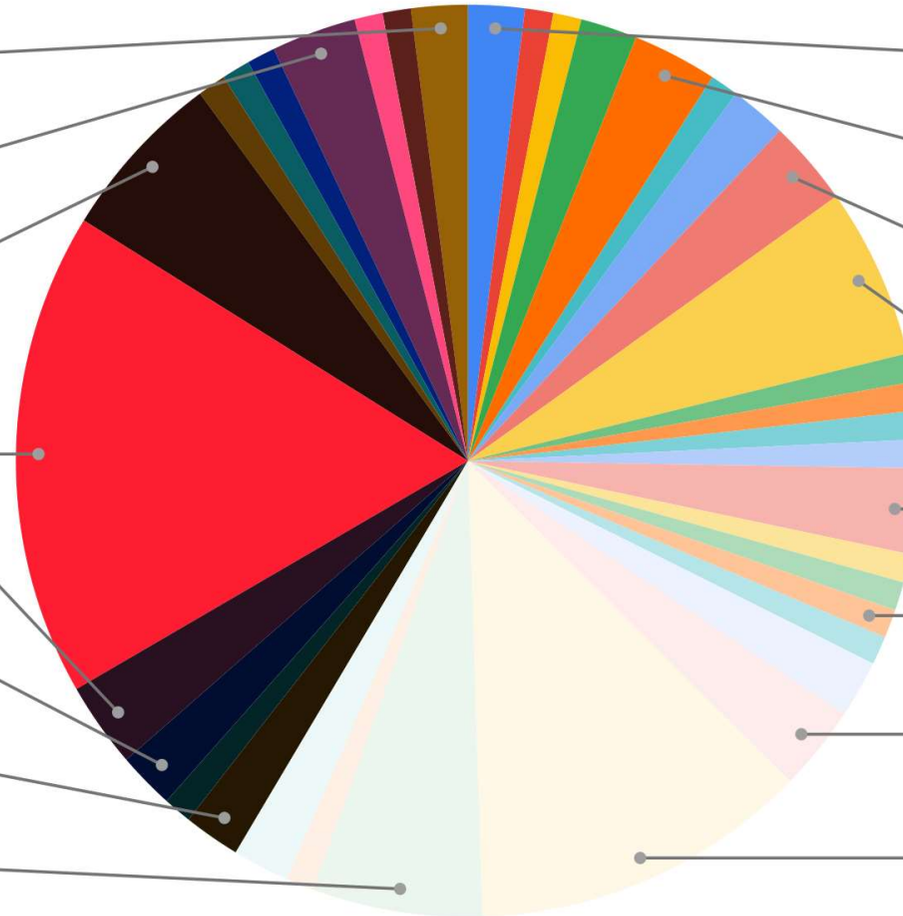
1,0%

Madrid

3,0%

Marrakech

12,1%



ETUDIER EN FRANCE

- ✓ Un **choix naturel** après un baccalauréat obtenu dans un lycée français de l'étranger
- ✓ Une offre de formation **très riche** : + de 3500 établissements publics et privés pour + de 19000 formations déployées sur tout le territoire
- ✓ Des possibilités de **passerelles et d'équivalences** très variées

ETUDIER EN FRANCE

- ✓ une tradition de **recherche et d'innovation scientifique**
- ✓ des stratégies d'**internationalisation** et de **professionnalisation** de la plupart des établissements
- ✓ L'Etat prend directement en charge une part très importante du **coût des études** de chaque étudiant (10 000 à 15 000 euros/an/étudiant) > des études **peu onéreuses** (université, lycées, écoles publiques)
- ✓ La France fait partie de **l'espace académique européen unifié** qui facilite la mobilité en Europe et dans le monde : harmonisation des niveaux (**LMD**), système des **ECTS** (European Credit Transfer System)

Bon à savoir sur les diplômes

✓ **SYSTÈME LMD et CREDITS CAPITALISABLES ET TRANSFERABLES (ECTS) :**

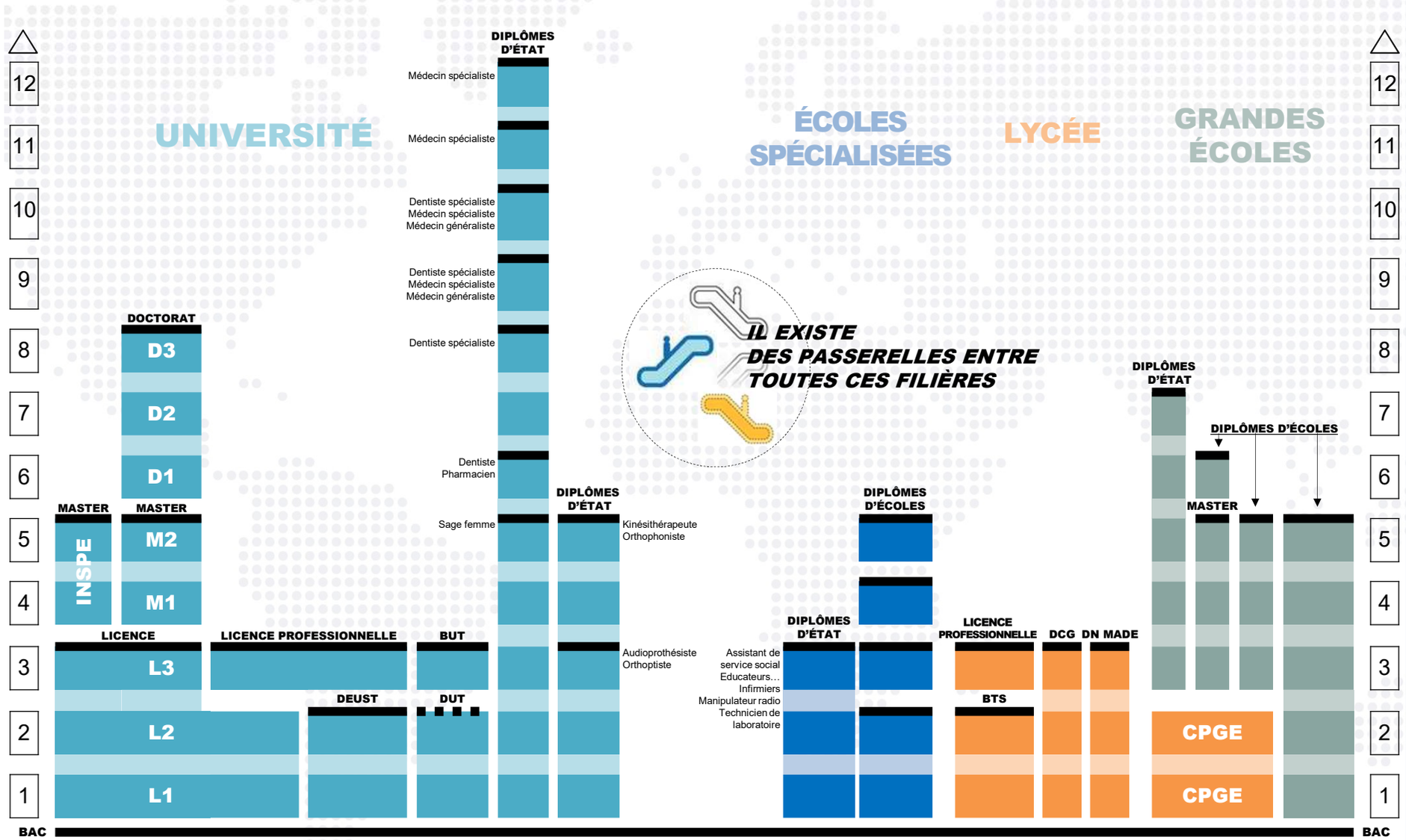
une architecture européenne commune des diplômes avec le **système LMD** (Licence-Master-Doctorat) qui permet une grande mobilité des étudiants :

- Licence : 180 ECTS
- Master : +120 ECTS = 300
- Doctorat : 180 ECTS = 480

✓ **LA GARANTIE DE L'ETAT :**

RNCP (Répertoire des Certifications Professionnelles) : répertorie tous les diplômes et titres reconnus par l'Etat
> la formation est dite « visée » par l'Etat dispose d'un numéro d'inscription au RNCP

Panorama de l'enseignement supérieur français



DEUST : diplôme d'études universitaires scientifique et techniques
DUT : diplôme universitaire de technologie
BUT : bachelors universitaires de technologie

L1 : 1^{ère} année de licence
M1 : 1^{ère} année de master
D1 : 1^{ère} année de doctorat
DE : diplôme d'État

BTS(A) : brevet de technicien supérieur (agricole)
CPGE : classe préparatoire aux grandes écoles
DCG : diplôme de comptabilité et de gestion
DN MADE : diplôme national des métiers d'art et du design

Source : ONISEP

Comparer les filières

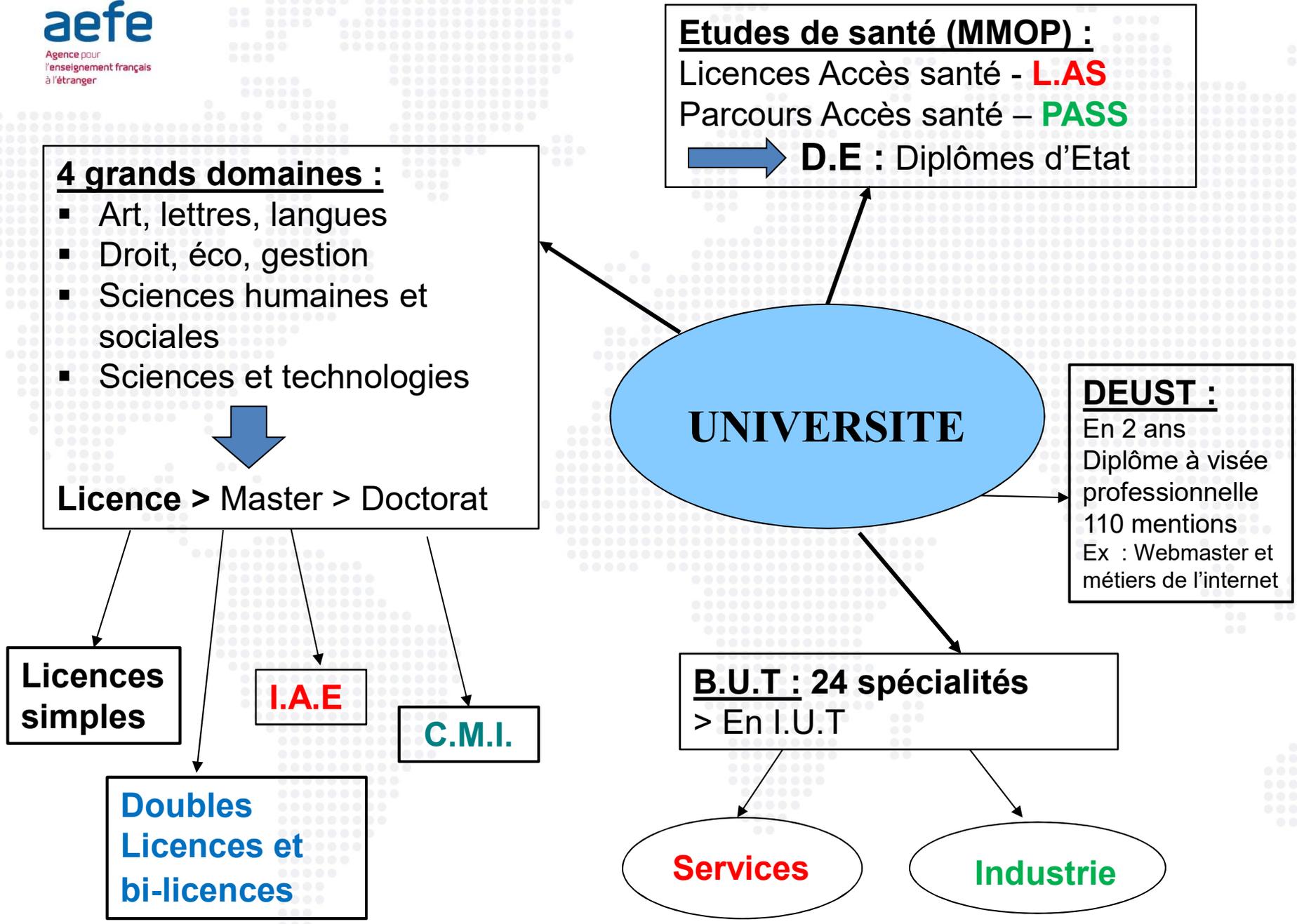
	Licence non sélectif	CPGE sélectif	BUT sélectif	DN MADE sélectif	BTS sélectif
Lieu	Université	Lycées	IUT au sein de l'université	Lycée ou écoles (ENSAA)	Lycées ou CFA
Encadrement	faible	oui	oui	oui	oui
Heures de cours /semaine	15 à 30h	35h + « colles »	35 à 40h	30H	35 à 40h
Qualités requises	Autonomie Organisation Anticipation	Capacité de travail Résistance à un rythme soutenu Dépassement de soi	Capacité de travail Esprit d'équipe Esprit concret	Capacité de travail Sens artistique	
ECTS	180	120	180	180	120
Coût	170 euros	170 euros	170 euros	Gratuit en lycée	Gratuit en lycée
Poursuite d'études	Master Doctorat Concours	Concours 3 ^e année de licence	Concours Master Prépa ATS	DSAA (bac+5)	Licence Pro Concours Prépa ATS

aefe

Agence pour
l'enseignement français
à l'étranger

ETUDIER A L'UNIVERSITE





> Les licences

4 grands domaines

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

Mentions déclinées en parcours

Organisation en **semestres / 30 crédits (ECTS*)**

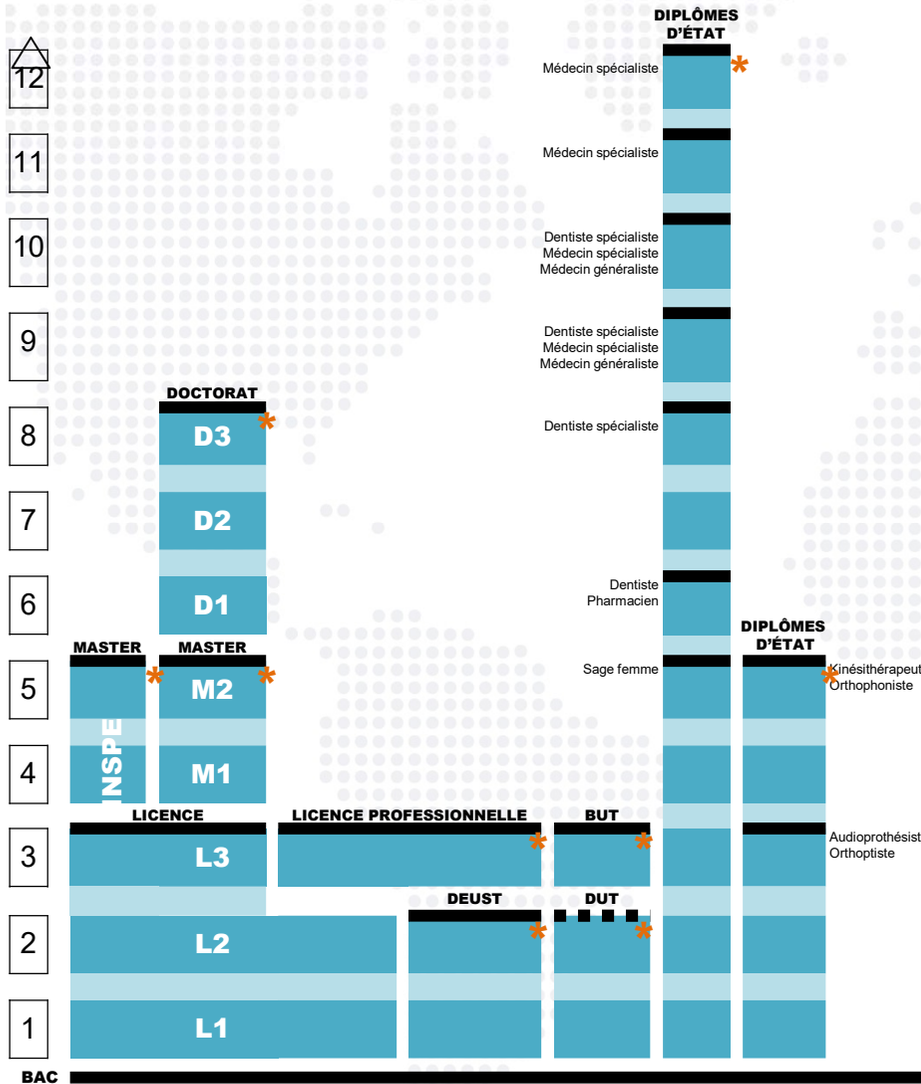
Licence 180 / Master +120

Capitalisables et transférables en France et en Europe

Formations organisées en **3 grades : LMD ou 3-5-8**

- > **Licence** - bac +3 (L1, L2, L3)
- > **Master** - bac +5 (M1, M2)
- > **Doctorat** - bac +8

UE : unités d'enseignements (cours magistraux/TD/TP) = champs disciplinaires
Évaluation en fin de semestre, **validée si moyenne supérieure à 10/20**



DEUST : diplôme d'études universitaires scientifiques et techniques
DUT : diplôme universitaire de technologie
BUT : bachelier universitaire de technologie

L1 : 1^{ère} année de licence
M1 : 1^{ère} année de master
D1 : 1^{ère} année de doctorat

* Vie active

Les I.A.E et le C.M.I.

Les I.A.E

Instituts d'Administration
des Entreprises

- ✓ Au sein des universités, formations en gestion reconnues à l'échelle internationale // **Ecoles de Management**
- ✓ 33 écoles, plus de 30 parcours de licence, master et doctorat, 50 000 étudiants
- ✓ **Débouchés professionnels :** administration des entreprises, science du management, management international...

Les C.M.I.

Cursus Master en Ingénierie

- ✓ une formation au métier d'ingénieur dans une trentaine d'universités
- ✓ 104 CMI / 18 domaines de formation
- ✓ En 5 ans (Licence-Master)
- ✓ accrédité et labellisé par [le réseau Figure](#), un organisme international coopératif d'universités autonomes
- ✓ Place importante accordée à la recherche
- ✓ Proche du monde professionnel

LES PARCOURS INNOVANTS A L'UNIVERSITE

- ✓ **La Licence bi-disciplinaire** : permet de suivre des enseignements dans 2 disciplines pendant les trois années
- ✓ **La double licence** permet de suivre 2 cursus dans leur intégralité et donc d'obtenir 2 licences
- ✓ **La licence pluridisciplinaire** : permet de suivre 2 enseignements complémentaires

A ne pas confondre avec les **doubles diplômes** : opportunité pour un étudiant de valider un cursus de Licence ou Master (Bachelor ou Master Degree) à la fois dans son université d'origine (France) et dans une Université partenaire (Europe ou autre pays). Exemple: filière intégrée de SciencesPo Bordeaux et Coimbra.

= des cursus très complets et très recherchés

Exemples de PARCOURS INNOVANTS

- **PSL – Paris Sciences et Lettres** (Classe Préparatoire aux Etudes Supérieures) : **CPES** et **Sciences pour un monde durable**
- Université de Montpellier : **Plurisciences**
- Doubles diplômes **Sciences Po et Sorbonne**
- **Parcours à Sorbonne Université :**
 - Doubles cursus et doubles licences sciences et sciences humaines
 - Dispositif majeure / mineure
 - Arts, langues, lettres, sciences humaines et sociales

Exemples de PARCOURS INNOVANTS

- Université de Lyon : **Langues Etrangères Appliquées et Droit**
- Université Lyon 3 : double-diplôme **Droit et Philosophie**
- Université de Strasbourg : double diplôme **Economie et gestion – Langues étrangères appliquées**

Une licence avec une option « accès santé » (L.AS)

Comment
ça marche ?

1^{re}
année

Le lycéen choisit la licence

qui correspond le mieux à ses projets et ses points forts (lettres, droit, SVT, gestion, économie, etc.) qui propose une option « accès santé » pour la ou les filières qui l'intéressent (maïeutique, médecine, odontologie ou pharmacie)

Au sein de cette licence, il suit des enseignements liés à l'option « accès santé »



S'il valide sa 1^{re} année,

il peut candidater dans la ou les filières de santé qui l'intéressent



S'il ne valide pas sa 1^{re} année de licence,

il ne peut pas candidater aux études de santé



OU



Il est admis en 2^e année dans la filière qui l'intéresse

Il poursuit en 2^e année de licence

Il peut redoubler cette 1^{re} année

Il peut se réorienter via Parcoursup



Et, s'il le souhaite, il candidate à nouveau aux études de santé après au moins une année supplémentaire

 **parcoursup**

Un parcours spécifique « accès santé » avec une option d'une autre discipline (PASS)

Comment
ça marche ?

1^{re}
année

Le lycéen choisit le parcours spécifique santé (PASS)

et une option qui correspond à ses points forts et à
ses autres projets éventuels (exemple : option droit, option
biologie, option langues...)

Ces parcours sont organisés dans les universi-
tés ayant des facultés de santé

✓ S'il valide
sa 1^{re} année,

il candidate aux études
de santé (maïeutique,
médecine, odontologie
ou pharmacie)

✗ S'il ne valide pas
sa 1^{re} année de
licence,

il ne peut pas candidater aux
études de santé ; il ne peut
pas redoubler cette 1^{re} année

↓ OU ↓
Il est admis
en 2^e année
dans la
filière qui
l'intéresse

Il poursuit
en 2^e année
de licence

↓
Il doit se réorienter
via Parcoursup et peut,
s'il le souhaite, faire
des vœux en LAS

↓
Et, s'il le
souhaite,
il candidate à
nouveau aux
études de
santé après
au moins une
année supplé-
mentaire

parcoursup

Les études de santé : bac+?

- ❖ Sage-femme : **bac+5**
= maïeutique
- ❖ Pharmacien(ne) : **bac+6 à bac+9**
- ❖ Dentistes : **bac+6 à bac+8 ou 9** (chirurgie)
= odontologie
- ❖ Médecins : **bac+9 à bac+12**
- ❖ Masseur-Kinésithérapeute : **bac+4**

> Bachelor Universitaire de Technologie

△
12

11

> Insertion dans la vie active

10

> Poursuite d'études de niveau supérieur

Université, Écoles de commerce et de gestion, Écoles d'ingénieur, École vétérinaire, formation complémentaire en 1 an...

9

8

7

6

Info+ : le DUETI (diplôme universitaire d'études technologiques internationales) permet aux diplômés de passer une année dans un établissement partenaire à l'étranger

5

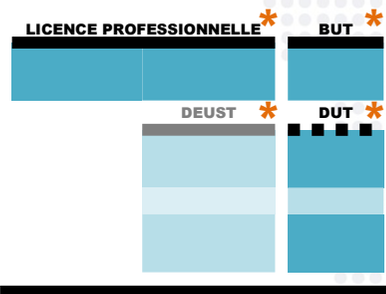
4

3

2

1

BAC



DEUST : spécialités conçues pour répondre aux besoins locaux

2 grands secteurs – 24 spécialités

> Industriel

Biologie - Chimie - Physique (Génie biologique - Chimie...)

Électronique - Électrotechnique - Informatique - Mécanique (Réseaux et télécommunications - Génie électrique et informatique industrielle...)

Bâtiment (Construction durable...)

> Services

Commerce - Communication - Gestion - Statistique (Information et communication - Informatique...)

Droit social (Carrières juridiques...)

Secteur des services (8 spécialités)

Carrières juridiques
Carrières sociales
Gestion administrative et commerciale des organisations
Gestion des entreprises et administrations
Gestion logistique et transport
Information-Communication
Statistique et informatique décisionnelle
Techniques de commercialisation

Secteur industriel (16 spécialités)

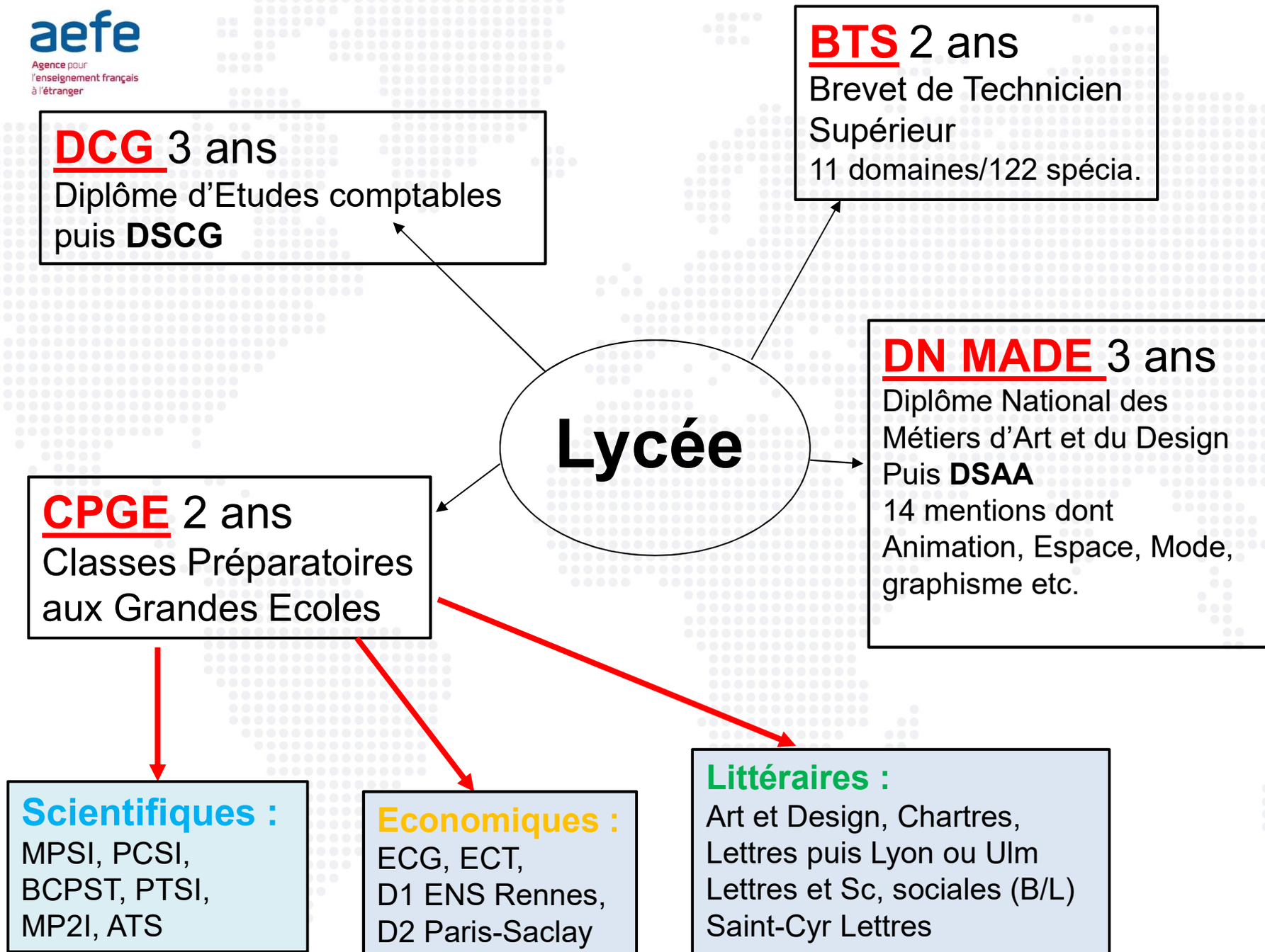
Chimie
Génie biologique
Génie chimique - Génie des procédés
Génie Civil - Construction Durable
Génie électrique et informatique industrielle
Génie industriel et maintenance
Génie mécanique et productique
Génie thermique et énergie
Hygiène, sécurité, environnement
Informatique
Mesures physiques
Métiers du Multimédia et de l'Internet
Packaging, Emballage et conditionnement
Qualité, logistique industrielle et organisation
Réseaux et télécommunications
Sciences et génie des matériaux

aefe

Agence pour
l'enseignement français
à l'étranger

ETUDIER DANS UN LYCEE





> BTS et BTSA

△

12

11

10

9

8

7

6

5

4

3

2

1

BAC

Cycle en 2 ans*(120 ECTS)

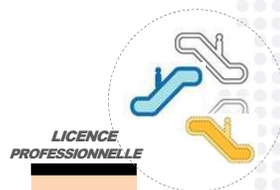
4 semestres x 30 ECTS

ou

Cycle en 3 ans (180 ECTS)

+ 2 semestres x 30 ECTS

Info+ : séjour possible à l'étranger
(semestre d'études ou stage en entreprise)
dans le cadre du programme **Erasmus +**



Cours magistraux, TD et TP
8 à 16 semaines de stage en
entreprises

*Beaucoup moins de cours
théoriques qu'en DUT*

BTS(A): brevet de technicien supérieur (agricole)

Le **BTS(A)** correspond à une **cible professionnelle précise**, répondant aux **besoins des entreprises**.

122 spécialités professionnelles enrichies d'options très ciblées dans chaque branche d'activité

Par exemple : management commercial opérationnel, techniques physiques pour l'industrie et le laboratoire ou gestion des transports et logistique associée, etc. (Toutes les spécialités)

> Poursuite d'études de niveau supérieur

Plus de la moitié des diplômés de BTS poursuivent leurs études, notamment en licence professionnelle (bac +3), classe prépa ATS (adaptation technicien supérieur), écoles d'ingénieurs, écoles de commerce et de gestion, écoles vétérinaires, formation complémentaire en 1 an

> Insertion dans la vie active

Les BTS sont généralement appréciés des recruteurs. La situation à l'embauche varie selon les spécialités

**223 bacheliers des EFE
acceptent une proposition
d'admission en 1^{re} année
de BTS à la rentrée 2020**

* Le passage par une année de mise à niveau peut être demandé aux candidats à l'entrée du BTS management en hôtellerie-restauration qui ne sont pas titulaires d'un bac de la technologique sciences et technologies de l'hôtellerie-restauration.

Des mises à niveau, non obligatoires, existent aussi dans certains établissements préparant au BTS opticien-lunetier ou diététique ou métiers de l'audiovisuel.

Les BTS prothésiste-orthésiste et podo-orthésiste se préparent en 3 ans au lieu de 2 pour répondre aux exigences professionnelles. C'est le cas également du DTS imagerie médicale et radiologie thérapeutique.

BTS Analyses de biologie médicale
 BTS Assistance technique d'ingénieur
 BTS Assurance
 BTSA Agronomie - productions végétales
 BTSA Aménagements paysagers
 BTSA Analyse, conduite et stratégie de l'entreprise agricole
 BTSA Analyses agricoles biologiques et biotechnologiques
 BTS Banque, conseiller de clientèle (particuliers)
 BTS Bâtiment
 BTS Bioanalyses et contrôles
 BTS Commerce international à référentiel commun européen
 BTS Communication
 BTS Comptabilité et gestion
 BTS Conception des processus de réalisation de produits
 BTS Conception des produits industriels
 BTS Conception et industrialisation en microtechniques
 BTS Conception et réalisation de systèmes automatiques
 BTS Conception et réalisation en chaudronnerie industrielle
 BTS Contrôle industriel et régulation automatique
 BTS Diététique
 BTSA Développement et animation des territoires ruraux
 BTS Economie sociale familiale
 BTS Electrotechnique
 BTS Enveloppe du bâtiment, conception et réalisation
 BTS Etudes et économie de la construction
 BTS EuroPlastics et composites, option pilotage et optimisation de la production
 BTS EuroPlastics et composites, option conception outillage
 BTS Fluides énergies domotique, option A génie climatique et fluide
 BTS Fluides énergies domotique, option B froid et conditionnement d'air
 BTS Fluides énergies domotique, option C domotique et bâtiments communicants
 BTS Fonderie
 BTS Forge
 BTS Gestion de la PME (ex Assistant de gestion PME-PMI)
 BTS Gestion des transports et logistique associée (ex Transport et prestations logistiques)
 BTSA Génie des équipements agricoles
 BTSA Gestion et maîtrise de l'eau
 BTSA Gestion et protection de la nature
 BTSA Gestion forestière
 BTS Maintenance des matériels de construction et de manutention
 BTS Maintenance des systèmes option A systèmes de production
 BTS Maintenance des systèmes option B systèmes énergétiques et fluidiques
 BTS Maintenance des systèmes option C systèmes éoliens

BTS Maintenance des véhicules, option A voitures particulières
 BTS Maintenance des véhicules, option B véhicules de transport routier
 BTS Management commercial opérationnel (ex Management des unités commerciales)
 BTS Management en hôtellerie-restauration option A management d'unité de restauration
 BTS Management en hôtellerie-restauration option B management d'une unité de production culinaire
 BTS Métiers de la chimie
 BTS Métiers de la mode-vêtements
 BTS Métiers de l'audiovisuel, option gestion de production
 BTS Métiers de l'audiovisuel, option métiers de l'image
 BTS Métiers de l'audiovisuel, option métiers du montage et de la post-production
 BTS Métiers de l'audiovisuel, option métiers du son
 BTS Métiers de l'audiovisuel, option techniques d'ingénierie et exploitation des équipements
 BTS Métiers de l'eau
 BTS métiers de l'esthétique cosmétique parfumerie, option A management
 BTS Métiers des services à l'environnement
 BTS Négociation et digitalisation de la relation client (ex Négociation et relation client)
 BTS Notariat
 BTS Opticien lunetier
 BTS Pilotage de procédés
 BTS Professions immobilières
 BTSA Production horticole
 BTSA Productions animales
 BTS Services et prestations des secteurs sanitaire et social
 BTS Services informatiques aux organisations option A solutions d'infrastructure, systèmes et réseaux
 BTS Services informatiques aux organisations option B solutions logicielles et applications métiers
 BTS Support à l'action managériale (ex Assistant de manager)
 BTS Systèmes constructifs bois et habitat
 BTS Systèmes numériques option A informatique et réseaux
 BTS Systèmes numériques option B électronique et communications
 BTSA Sciences et technologies des aliments, spécialité aliments et processus technologiques
 BTS Technico-commercial
 BTS Techniques et services en matériels agricoles
 BTS Tourisme
 BTS Travaux publics
 BTSA Technico-commercial

> Diplôme de Comptabilité et de Gestion (DCG)

Premier grade de la filière comptable, diplôme professionnalisant

> Poursuite d'études de niveau supérieur

Filière en DSCG (diplôme supérieur de comptabilité et de gestion), étape vers le DEC (diplôme d'expertise comptable), également poursuivre en master à l'université notamment en master comptabilité, contrôle, audit (CCA) ou en école de commerce.

> Débouchés professionnels

DCG Comptable, contrôleur de gestion, auditeur, concours administratifs de la fonction publique

DSCG Responsable des services comptables

DEC Expertise Comptable et Commissariat Aux Comptes



12

11

10

9

8

7

6

5

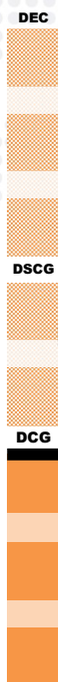
4

3

2

1

BAC



Cycle en 3 ans (180 ECTS)

6 semestres x30 ECTS

Alternance de cours magistraux, de TD et TP

8 semaines de stage en entreprises

Pas de redoublement sur les deux 1^{ères} années

**31 bacheliers des EFE
acceptent une proposition
d'admission en 1^{ère} année
de DCG à la rentrée 2020**

> Diplôme National des Métiers d'Art et du Design (DNMADE)

Acquisition de connaissances et de compétences professionnelles dans les différents champs des métiers d'art et du design

14 mentions et des spécialités

Animation, espace, événement, graphisme, innovation sociale, instrument, livre, matériaux, mode, numérique, objet, ornement, patrimoine, spectacle.

> Poursuite d'études de niveau supérieur

DSAA (diplôme supérieur des arts appliqués) design, Master en université, **DNSEP** (diplôme national supérieur d'expression plastique) dans une école des beaux-arts, grande école d'art (Ensad, Ensci, etc.).

> Débouchés professionnels

DN MADE Assistant en conception ou artisan-concepteur maîtrisant des techniques pointues

DSAA Concepteurs-créateurs ou postes à responsabilités (architectes d'intérieur, illustrateurs, stylistes de mode...)

DNSEP Concepteurs et chefs de projet des agences de publicité, de communication, de design



12

11

10

9

Cycle en 3 ans (180 ECTS)

6 semestres x 30 ECTS

8

7

Info+ : Période obligatoire de stage en France ou à l'étranger (de 12 à 16 semaines), ainsi qu'une possibilité de séjour d'études à l'étranger.

6

5

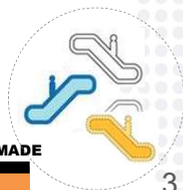
4

3

2

1

BAC



3 grands pôles :
enseignements génériques
cultures et humanités,
enseignements transversaux et
enseignements pratiques et
professionnels.

LYCÉE > Classe Préparatoire aux Grandes Écoles (CPGE)

△

12

11

10

9

8

7

Cycle en 2 ans (120 ECTS)

6

4 semestres x 30 ECTS

5

4



3

2

CPGE

1

CPGE

BAC

Les CPGE mettent l'accent sur la **pluridisciplinarité**.

3 filières :

Littéraire : 1^{re} année commune dite « *hypokhâgne* » + 2^e année de « *khâgne* » pour **Lettres Ulm**, **Lettres Lyon** ou **A/L** et **Lettres et sciences sociales (LSS)** ou **B/L**, prépa **Saint-Cyr lettres**, prépa **Chartes**, prépa **arts et design**

Économique : **ECG** voie générale (*nouveauté 2021, concertation en cours*), **ECT** (technologique), **ENS D1** Droit, économie et management (Rennes) et **ENS D2** Economie et gestion (Paris-Saclay)

Scientifique* : **MPSI** dite « *math sup* » (mathématiques, physique et sciences de l'ingénieur) vers **MP** dite « *math spé* », **PCSI** (physique, chimie et sciences de l'ingénieur) vers **PC** ou **PSI**, **PTSI** (physique, technologie et sciences de l'ingénieur) vers **PT**, **MPII** (mathématiques, physique, ingénierie et informatique) vers **MPI** ou **MP** ou **PSI** (*nouveauté 2021*), **BCPST** (biologie, chimie, physique et sciences de la Terre)

> **Concours d'entrée** des grandes écoles de commerce et d'ingénieurs, mais aussi vétérinaires ou militaires, ENS (écoles normales supérieures), École des chartes, Ecole Nationale de la Statistique

> **Double-inscription** en Université (partenariats lycées/Universités)

Développement de la culture générale et des méthodes de travail

aefe

Agence pour
l'enseignement français
à l'étranger



FAIRE UNE « GRANDE ECOLE »

LES GRANDES ÉCOLES

△

> Les Instituts d'Etudes Politiques (IEP/Sciences Po)

12

Débouchés professionnels : cadres du secteur privé et de la fonction publique, communication, médias, culture, journalisme, banque, finance, management, marketing, commerce, audit-conseil, recherche, enseignement, organisations internationales, administration publique...)

5 à 7 ans

11

Mastères spécialisés (Ms)
 Masters of Business Administration (MBA)
 École nationale d'administration
 École nationale de la magistrature...

- **Sciences Po PARIS et ses 6 campus délocalisés** : Nancy (Cycle franco-allemand), Dijon (Pays d'Europe centrale et orientale), Poitiers (Péninsule ibérique et Amérique latine), Menton (Moyen Orient-Méditerranée), Le Havre (Cycle euro-asiatique), Reims (Cycle Amérique du Nord et cycle Euro-Afrique)

10

- **9 IEP de « région »** : Aix-en-Provence, Lille, Lyon, Rennes, Strasbourg, Toulouse, Saint-Germain-en-Laye, Bordeaux, Grenoble

9

> Les écoles d'ingénieurs

Directement après le bac *via* un **cycle préparatoire intégré** ou après un **Bac +2**

8

Spécialisations : Aéronautique, armement, agroalimentaire, automatismes, biologie, chimie, électronique/électrotechnique, génie civil, informatique, mécanique...

210 écoles d'ingénieurs françaises (plus de 150 publiques et un quart rattachées aux universités)

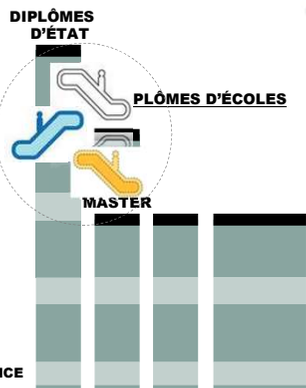
7

6

5

4

LICENCE



> Les écoles supérieures de commerce

Concours ou épreuves communes à plusieurs écoles après le bac pour des cursus d'une durée de 3, 4 ou 5 ans : BBA, Bachelors, Masters, MBA...

Débouchés professionnels : commerce, management, marketing, finance, droit des affaires, achats, audit...

Concours accès post-bac

Concours communs

Ecoles d'ingénieurs :

- Advance** (4 écoles privées)
- Avenir Bac** (8 écoles privées)
- GEIPI Polytech** (34 écoles publiques)
- Groupe INSA** (6 INSA et 7 écoles partenaires publiques)
- Puissance Alpha** (16 écoles privées)
- ECAM** (4 écoles privées)
- UT** (3 écoles publiques)
- Réseau France Agro 3** (4 écoles privées)

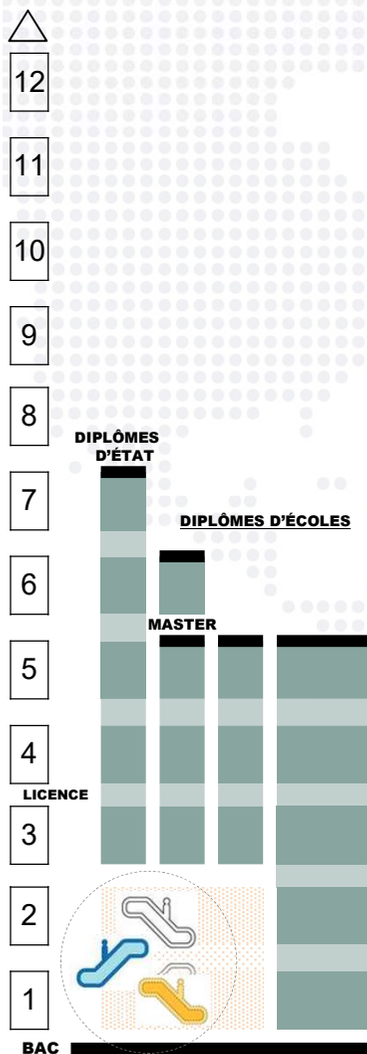
Cycle préparatoires communs (CPC) :

- CPP la prépa des INP** (33 écoles)
- CPI Chimie Gay-Lussac** (20 écoles chimie et génie chimique)

Concours communs

Ecoles de commerce :

- SESAME** : 14 écoles (ESSEC BS, ESCE BS, KEDGE BS, NOEMA BS, EM Normandie, EM Lyon, La Rochelle BS, IPAG BS, EBS, EDC, EMLV, IPAG, PSB, South Champagne BS) - 17 programmes (certains en anglais), forte vocation internationale, doubles diplômes et stages à l'étranger
- TEAM** : 2 écoles (IDRAC, ICD) - Partenariats internationaux, doubles diplômes, stages longs à l'étranger. Epreuves écrites organisées à l'étranger.
- PASS** : 2 écoles (INSEEC et EDHEC) - Campus à l'étranger (R-U et USA), programmes internationaux, universités partenaires...
- ATOOUT+3** : 8 écoles (Groupe ESC Clermont, EM Normandie, EM Strasbourg, ICN BS, Burgundi BS, Grenoble École de Management, La Rochelle BS, Institut Mines-Telecom BS) - 1 année sur les 3 premières possible en alternance, bachelors en 3 ans.
- ECRICOME BACHELOR** : Regroupement de 3 écoles (KEDGE BS, EM Strasbourg et Rennes School of business) - bachelors en 3 ans.



> Les 4 écoles vétérinaires

Depuis la rentrée 2021, il existe un concours commun post-bac offrant 160 places. 640 places prévues en 2021. Admissibilité sur dossier, épreuves écrites et entretiens.

> Les écoles d'Art, écoles d'Arts appliqués et écoles municipales, régionales des Beaux-Arts, écoles supérieures d'audiovisuel /cinéma

Formation en 3 à 5 ans après le bac, diplômes d'Ecole et Master (300 ECTS)

l'ENSBA (École nationale supérieure des beaux-arts), l'ENSAD (École nationale supérieure des arts décoratifs), l'ENSCI (École nationale supérieure de création industrielle, dite "les Ateliers"), Boule, Estienne, ENSAAMA ou Olivier de Serres à Paris, Esaat à Roubaix, les lycées La Martinière-Terreaux à Lyon et Alain-Colas à Nevers. Mais aussi FEMIS, LOUIS LUMIERE,

Débouchés professionnels : designer, architecte d'intérieur, infographiste, artiste...

> Les écoles d'architecture

Au minimum 5 années d'études après le bac pour le **DEA (diplôme d'État d'architecte)**

22 écoles sont reconnues par l'État et l'Ordre des architectes : les **ENSA*** (Écoles Nationales Supérieures d'Architecture), une école privée l'**ESA** (École Spéciale d'Architecture) à Paris, et une école d'ingénieurs publique, l'**INSA** (Institut National des Sciences Appliquées) à Strasbourg.

**Certaines ENSA proposent un double-diplôme architecte et ingénieur. L'organisation du bi-cursus varie selon les écoles en 7 ans souvent. À la clé, une double compétence recherchée.*

> L'École du Louvre

Formation en histoire de l'art, d'archéologie, d'épigraphie, d'histoire des civilisations, d'anthropologie et de muséologie. Débouchés : Conservateur du Patrimoine, Restaurateur du Patrimoine. Concours d'entrée post-bac

aefe

Agence pour
l'enseignement français
à l'étranger

FAIRE UNE ECOLE SPECIALISEE

ÉCOLES SPÉCIALISÉES

Des cursus très spécialisés en 2 à 5 ans, sanctionné par un **diplôme reconnu ou non par l'État**.

Parfois accessibles après le bac ou à Bac + 2, 3 ou 4 (écoles de **journalisme**, de **documentation**, les formations d'**avocat**, d'officier de **police**...)



2 à 5 ans

> **Secteur social et paramédical** : près de 300 établissements préparent aux 11 DE (diplômes d'État) du secteur social, correspondant chacun à un métier.

Débouchés professionnels : éducateur de jeunes enfants, éducateur spécialisé, infirmier, Kinésithérapeute, psychomotricien, manipulateur radio, orthophoniste, audioprothésiste, pédicure-podologue...

> **Communication** : EFAP (Paris, Bordeaux, Lille, Lyon - Bac +4), ISCOM (Paris, Lyon, Montpellier, Strasbourg - Bac +4), ISCPA (Paris, Lyon - Bac +3), ISEG1 (Paris, Bordeaux, Lille, Lyon, Nantes, Strasbourg, Toulouse - Bac +5), IRCOM, IICP...

Débouchés professionnels : attaché de presse, chargé de relations publiques, responsable de la communication interne/externe, etc.

> **Hôtellerie** : AIM (Paris - Bachelor, MBA), ESHOTEL (Paris, Lille - BTS, Bachelors, Masters), Institut P. BOCUSE (Bachelor, licence professionnelle, Masters), Institut VATEL1 (Paris, Bordeaux, Lyon, Nîmes - Bachelor, Masters, MBA), IEFT1 (Lyon - BTS, Licence, Master), Ecole de Savignac (Bachelor, MBA), Ecole Ferrandi* (Paris - BTS, Bachelors)

Débouchés professionnels : management hôtelier, management international en tourisme et hôtellerie ou hôtellerie-restauration, management culinaire, gestion hôtelière

> **Spectacle vivant (Arts dramatiques, danse, musique...)** : Conservatoires nationaux et régionaux, nombreuses écoles privées (Cours Florent, Cours Simon...), Académie Fratellini, Centre National des Arts du Cirque, École Supérieure de la Musique...

Débouchés professionnels : comédien, acteur, figurant, doublure, artiste ou professeur de cirque, enseignant de musique, de danse, danseur...

> **Mode** : EBS1 (Paris - Master), ESIMode (Toulouse - BTS en 3 ans), ESMOD (Paris, Bordeaux, Lyon, Rennes, Roubaix - Bachelor, MBA), FORMAMOD (Paris - diplôme à Bac +2), Mode à Paris (diplôme Bac +3), etc.

Débouchés professionnels : concepteur-créateur, designer textile, styliste-modéliste, management et marketing de la mode et du luxe, etc.

> **Notariat, architecture d'intérieur, image et son, webdesign, jeu vidéo, etc.**

Les Écoles du secteur social et paramédical

Les formations aux diplômes d'État des professions sociales et paramédicales s'effectuent généralement dans des instituts. Elles sont alternées et durent de 3 à 5 années. On intègre ces écoles sur dossier à travers Parcoursup ou sur concours.

Écoles du secteur social

Assistant de service social	IRTS en 3 ans
Éducateur de jeunes enfants	IRTS en 3 ans
Éducateur spécialisé	IRTS en 3 ans

Écoles du secteur paramédical

Kinésithérapeute	École en 4 ans
Psychomotricien (concours)	École en 3 ans
Manipulateur radio	École en 3 ans
Infirmier	École en 3 ans +
Orthophoniste (concours)	École en 5 ans
Audioprothésiste (concours)	École en 3 ans
Pédicure-podologue (concours)	École en 3 ans

Il existe d'autres spécialités : ergothérapeute, orthoptiste...

Concours

- Épreuves en 2 temps : admissibilité et admission (les inscriptions aux concours s'échelonnent en général du mois d'octobre au mois de mars et les concours ont lieu 2 à 3 mois plus tard).

Organisation des études

- Alternance entre les modules de formation théorique et les stages en responsabilité en milieu professionnel.

ZOOM : bien choisir son école

Tout doit être évalué !

*Dans certains secteurs les écoles sont nombreuses et de **qualité inégale**. Il est Impératif de s'assurer du réel intérêt de la formation visée.*

- Année d'ouverture ?
- La formation est-elle reconnue par l'État ? Par les professionnels ?
- Le diplôme délivré est-il visé ? Certifié au répertoire National des Certifications Professionnelles **(RNCP)** ?
- Le montant des frais de scolarité ?
- L'équipement de l'école ?
- Les résultats aux examens ?
- Le taux d'insertion des élèves diplômés ?

aefe

Agence pour
l'enseignement français
à l'étranger

S'inscrire dans le supérieur : La plateforme **PARCOURSUP**

Le calendrier 2022 en 3 étapes

Début Nov. 2021 > Janvier 2022
**Je m'informe
& découvre les formations**

20 Janvier 2022 > 29 Mars 2022
Je formule mes vœux
Jusqu'au 7 Avril
Je finalise mon dossier

2 Juin 2022 > 15 Juillet 2022
**Je reçois les réponses
des formations & je décide**



Mardi 29 Mars 2022 :
Dernier jour pour formuler
mes vœux

1

Début Nov. 2021 → Janvier 2022 Je m'informe & découvre les formations

DÉBUT NOVEMBRE → JANVIER

Je prépare mon projet d'orientation :

- Je consulte les sites Terminales2021-2022.fr et Parcoursup.fr
- J'échange avec mon professeur principal et je participe à la 1^{re} semaine de l'orientation dans mon lycée. C'est l'occasion de réfléchir sur des perspectives de poursuite d'études ou d'insertion professionnelle.

DÉBUT DÉCEMBRE

Je renseigne ma fiche de dialogue.

Le 1^{er} conseil de classe prend connaissance de mon projet d'orientation et formule des recommandations.

21 DÉCEMBRE

Ouverture du site d'information de Parcoursup 2022 :

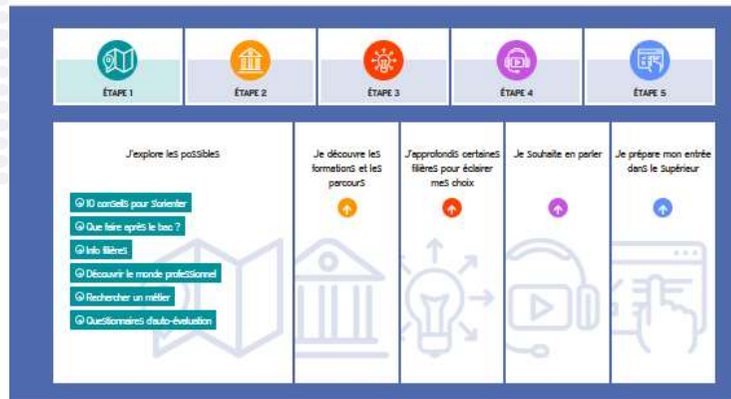
- Je m'informe sur le fonctionnement de la procédure sur Parcoursup.fr
- Je consulte le **moteur de recherche des formations 2022** : **plus de 19 500 formations sont proposées.** Des informations importantes sont disponibles sur l'établissement, les enseignements proposés, les compétences et connaissances attendues, les conseils pour les lycéens, les critères d'examen des vœux, les possibilités de poursuite d'étude et les débouchés professionnels et les frais de formation.

Avez-vous pensé à l'apprentissage?
Plus de 6000 formations sont disponibles sur Parcoursup

RÉPUBLIQUE FRANÇAISE
Liberté
Égalité
Fraternité

onisep
TERMINALES
2021/2022

5 étapes pour mon parcours
vers l'enseignement supérieur



Terminales2021-2022.fr : infos sur les filières, les formations, les métiers

Préparer son projet d'orientation

The screenshot shows the Parcoursup search interface. It includes a search bar with the text 'Recherche des formations' and a search prompt. Below the search bar, there are filters for 'Types d'établissement' (Publics, Privés) and 'Apprentissage' (Formations en apprentissage, hors apprentissage). A list of search results is displayed, including:

- CFA-CQIV (Poitiers - 86)**: BTS - Services - Management Commercial Opérationnel - en apprentissage. Places: 45.
- Lycée Jean Rostand (Mantes-la-Jolie - 78)**: BTS - Production - Maintenance des véhicules option voitures particulières. Taux d'accès: 49%. Places: 15.
- CFA INTERPROF CH MET COM IND (Bourges - 18)**: BTS - Services - Gestion de la PME - en apprentissage. Places: 25.

On the right side, there is a map of France with red location pins and a button that says 'Découvrir en vidéo comment rechercher une formation'.

Parcoursup.fr : une fiche de présentation pour chaque formation

2

20 Janvier 2022 → 29 Mars 2022 → 7 Avril 2022 Je m'inscris pour formuler mes vœux & finalise mon dossier

TOUT AU LONG DU 2^e TRIMESTRE

Je poursuis ma réflexion avec mes professeurs principaux et je participe aux **journées portes ouvertes** des établissements d'enseignement supérieurs et aux **salons d'orientation**.

DU 20 JANVIER AU 29 MARS

- Je m'inscris sur **Parcoursup** pour créer mon dossier candidat.
- **Je formule mes vœux : jusqu'à 10 vœux** (avec possibilité de sous-vœux selon les formations) et 10 vœux supplémentaires pour les formations en apprentissage.

Mardi 29 mars 2022 : dernier jour pour formuler mes vœux.

JEUDI 7 AVRIL

Dernier jour pour finaliser mon dossier candidat avec les éléments demandés par les formations et **confirmer chacun de mes vœux**.

FÉVRIER - MARS

2^e conseil de classe : chaque vœu que je formule fait l'objet d'une **fiche Avenir** comprenant les appréciations de mes professeurs et l'avis du chef d'établissement.

Des **vidéos tutorielles** sont proposées sur **Parcoursup** pour vous guider à chaque étape

AVRIL-MAI

Chaque formation que j'ai demandée organise une commission pour examiner ma candidature à partir des critères généraux d'examen des vœux qu'elle a définis et que j'ai consultés sur sa fiche détaillée via Parcoursup.

3

2 Juin 2022 → 15 Juillet 2022 Je reçois les réponses des formations & je décide

JEUDI 2 JUIN — DÉBUT DE LA PHASE D'ADMISSION PRINCIPALE

Je consulte les réponses des formations sur la plateforme.

Je reçois les propositions d'admission au fur et à mesure et en continu. Puis j'y réponds dans les délais indiqués par la plateforme.

JEUDI 23 JUIN

La phase d'admission complémentaire est ouverte. Jusqu'au 14 septembre, je peux formuler **jusqu'à 10 nouveaux vœux** dans les formations qui ont encore des places disponibles.

MARDI 5 JUILLET



Résultats du baccalauréat.

Après les résultats du bac, si j'ai définitivement accepté une formation, j'effectue mon inscription auprès de l'établissement que j'ai choisi.

À PARTIR DU 1^{er} JUILLET

Accompagnement personnalisé des candidats qui n'ont pas reçu de proposition d'admission par les commissions d'accès à l'enseignement supérieur (CAES).

VENDREDI 15 JUILLET — FIN DE LA PHASE PRINCIPALE

Dernier jour pour accepter une proposition reçue lors de cette phase.



LE BON REFLEXE : S'INFORMER, SE RENSEIGNER



Live Parcoursup : Programme à retrouver sur [Parcoursup.fr](https://www.parcoursup.fr)

Echanger avec des professionnels dans votre lycée

- Votre professeur principal
- Les Psy-En

Echanger avec les formations

(contact et dates à retrouver sur Parcoursup)

- Responsables de formations et étudiants ambassadeurs
- Lors des journées portes ouvertes et salons virtuels avec conférences thématiques

Consulter les ressources en ligne de nos partenaires

(accessibles gratuitement depuis la page d'accueil Parcoursup)

Pour suivre l'actualité de Parcoursup et recevoir des conseils

Suivez-nous sur les réseaux sociaux



aefe

Agence pour
l'enseignement français
à l'étranger

**Merci de votre
attention !**

Sources : Parcoursup, MESRI, ONISEP et de nombreux sites Internet d'établissements d'enseignement supérieur