

# Les CPGE et les écoles spécialisées



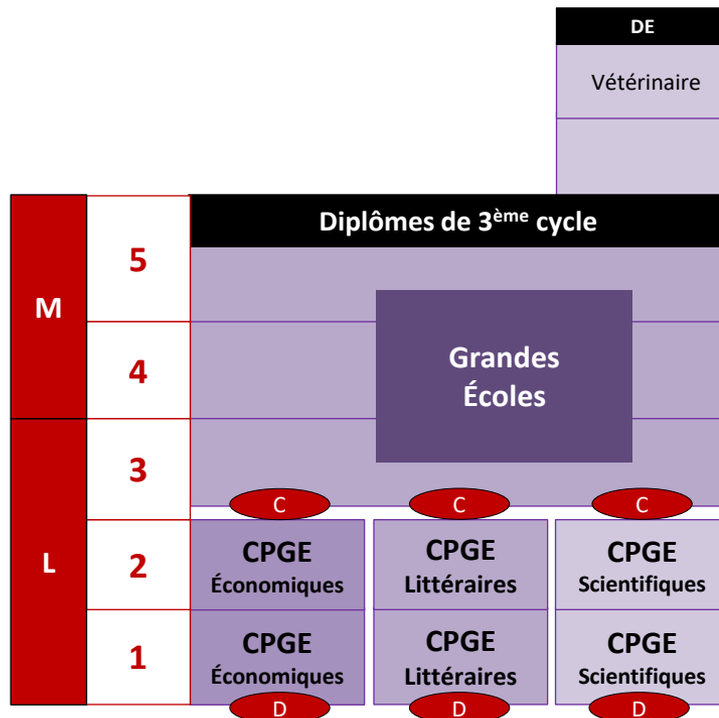
# SOMMAIRE

- **Les CPGE** (Classes Préparatoires aux Grandes Ecoles)
  - CPGE Economiques
  - CPGE Scientifiques
  - CPGE Littéraires
- **Les écoles spécialisées :**
  - Les écoles d'ingénieur
  - Les écoles d'architecture
  - Les écoles de commerce
  - Les diplômes de comptabilité
  - Les IEP (Instituts d'Etudes Politiques)
  - Les écoles d'arts
  - Les autres écoles...

# CPGE

## Classes Préparatoires aux Grandes Écoles

- Préparation en 2 ans aux concours d'entrée des grandes écoles : écoles de commerce, d'ingénieur, militaire, vétérinaire, Ecoles Normales Supérieures...
- En lycée public ou privé



### Admission

- **EDS en lien avec la CPGE choisie**
- Sélection sur dossier
  - Résultats de 1<sup>ère</sup> et des deux premiers trimestres de Terminale
  - Résultats épreuves anticipées de 1<sup>ère</sup>
  - Plus que la simple moyenne, c'est surtout l'écart par rapport à la moyenne de la classe (10% les meilleurs)
  - Appréciations particulièrement regardés (capacités de travail)

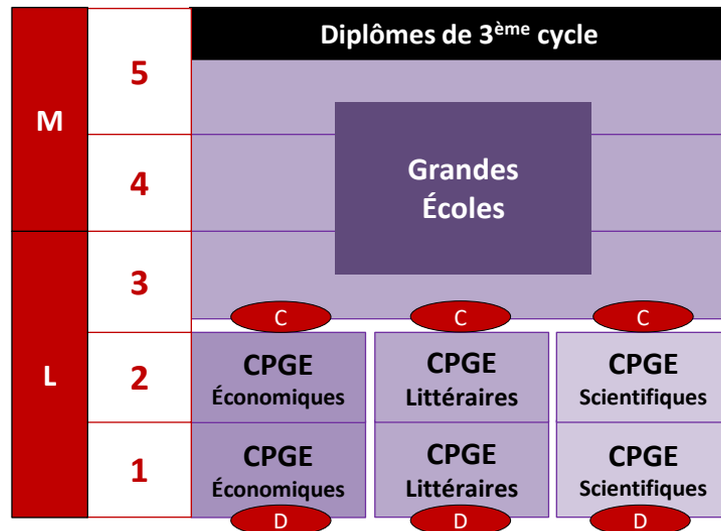
### Double-inscription

- Inscription en **parallèle à l'Université** pour obtenir la validation des deux années

## Classes Préparatoires aux Grandes Écoles

### Organisation des études

- Redoublement non autorisé la 1<sup>ère</sup> année mais possible la 2<sup>ème</sup> année.
- Cours, TD et TIPE (travaux d'initiative personnelle encadrés)
- Développement de la culture générale, des méthodes de travail, de l'organisation
- Nombreux devoirs sur table et entraînement aux oraux de concours (colles)
- Validation des deux années selon les résultats en classe et aux concours, et sur décision favorable du Président de l'Université partenaire



## Classes Préparatoires aux Grandes Écoles

### Quel profil d'élève?

- Quelle est l'efficacité de votre travail scolaire ? Etes-vous **organisé (e)**?
- Disposez-vous d'une **marge de progression**?
- Vous **aimez apprendre, êtes curieux et souhaitez** développer votre **culture générale**.

### Rythme de travail

- Un emploi du temps chargé et beaucoup de travail personnel.
- une trentaine d'heures par semaine + les évaluations et le travail personnel
- Pour tenir le rythme et supporter la pression, il faut savoir s'organiser.

### Les avantages :

- La CPGE permet d'acquérir des méthodes de travail rigoureuses qui serviront pour la suite des études, mais aussi dans la vie active.
- L'évaluation régulière des acquis permet de mesurer le niveau de chacun et une progression des élèves.
- Les exigences étant élevées, les notes baissent souvent en début de prépa.

### La filière économique

**Centres d'intérêts** : sciences humaines et sociales, humanités et mathématiques.

**Objectifs** : grandes écoles de commerce, écoles normales supérieures, Institut d'étude politique..

### La filière scientifique

**Centres d'intérêts** : sciences, technologie, ingénierie et mathématiques

**Objectifs** : écoles d'ingénieurs, écoles normales supérieures...

### La filière littéraire

**Centres d'intérêts** : littérature, langues, sciences humaines et sociales.

**Objectifs** : écoles normales supérieures, instituts d'étude politique, écoles de commerce et de management, écoles d'interprétariat et de traduction, écoles de journalisme ou de communication, ESM Saint-Cyr..

# Les CPGE économiques ECG

## ECG : Economique et commerciale, voie générale

Avoir suivi un enseignement de **mathématiques** en terminale et une spécialité de **sciences humaines et sociales**, ou au moins une spécialité littéraire ou linguistique.

### Au programme :

**Tronc commun** : lettres, philosophie et langues

**Un enseignement obligatoire entre :**

- économie, sociologie et histoire du monde contemporain
- histoire, géographie et géopolitique du monde contemporain

**Un enseignement de mathématiques obligatoire entre :**

- mathématiques appliquées
- mathématiques approfondies



### Quels concours après la prépa ECG?

Deux concours communs rassemblent la plupart des écoles de commerce recrutant après la prépa EGC : le **concours BCE** (21 écoles) et le **concours Ecricome** (4 écoles).

- ESM** (École Spéciale militaire) Saint-Cyr
- ENS** (École normale supérieure) de Paris-Saclay,
- IEP** (instituts d'études politiques)
- Celsa** (école des hautes études en sciences de l'information et de la communication)

# Les CPGE économiques D1

## CPGE : la prépa D1

- Cours en lycée et à l'université
- Objectif : intégrer l'Ecole Normale Supérieure de Rennes (droit, économie, management)
- seule CPGE à proposer une spécialisation en **droit**.

### Au programme :

- Cours à l'université en licence de **droit** trois jours par semaine
- + une douzaine d'heures de cours par semaine en lycée :  
**droit civil, économie, langues, méthodologie**
- + une matière au choix :  
**droit commercial, droit public ou mathématiques appliquées et statistiques**

### Quels concours après la prépa D1 ?

- [ENS Rennes](#) (École normale supérieure)
- [Écoles de commerce](#)
- [IEP](#) (Instituts d'études politiques) après la 1<sup>ère</sup> année de CPGE principalement
- [Celsa](#), (école des hautes études en sciences de l'information et de la communication)



# Les CPGE économiques D2

## CPGE : la prépa D2

La prépa D2 mène à l'ENS Paris-Saclay (économie et gestion) et associe cours en lycée et à l'université.



### Au programme :

- Cours à l'université en licence d'**Economie et Gestion** trois jours par semaine
- + une douzaine d'heures de cours par semaine en lycée :  
**maths et statistiques, analyse monétaire, économie, méthodologie, Langue vivante**
- + une matière au choix :  
**histoire des faits économiques ou gestion**

### Quels concours après la prépa D2 ?

- [ENS](#) (École normale supérieure) de Paris-Saclay, département économie et gestion (25 places)
- [Écoles de commerce](#)
- [Ensaï](#) (École nationale de la statistique et de l'analyse de l'information);
- [IEP](#) (Instituts d'études politiques) après la 1<sup>ère</sup> année de CPGE principalement
- [Celsa](#), (école des hautes études en sciences de l'information et de la communication)

# Les CPGE scientifiques

- **MP2I (mathématiques, physique, ingénierie et informatique)**

Pour les élèves qui souhaitent avoir un enseignement **renforcé en sciences informatiques**.



- **MPSI (maths, physique, sciences de l'ingénieur)**

Pour les élèves qui aiment les **mathématiques** et la **physique**, et qui sont à l'aise avec l'**abstraction**.



- **PCSI (physique, chimie, sciences de l'ingénieur)**

Pour les élèves intéressés par une approche des sciences fondamentales fondée sur l'**expérimentation et la modélisation**, désirant comprendre le fonctionnement des différents objets et ayant des facilités pour la manipulation.

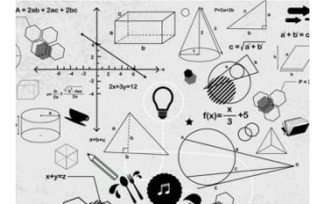
C'est aussi la voie à privilégier pour les élèves attirés par la **chimie**.



# Les CPGE scientifiques

- **PTSI (physique, technologie, sciences de l'ingénieur)**

Formation de haut niveau en sciences industrielles. Les notions étudiées sont rattachées le plus possible à des problèmes concrets.



- **PSI (physique, sciences de l'ingénieur)**

Elle offre une approche transversale des mathématiques, de la physique et des sciences industrielles au service de l'étude d'objets technologiques complexes.

(Accès après une prépa de 1re année MP2I, MPSI, PCSI ou PTSI).

- **BCPST (biologie, chimie, physique et sciences de la Terre) :**

**formation équilibrée** en mathématiques, physique-chimie et sciences de la vie et de la Terre. Elle donne accès aux domaines du **vivant ou des géosciences**.



# Les CPGE scientifiques

1 <sup>ère</sup> année	2 <sup>ème</sup> année	Écoles visées
Prépa <b>MP2I</b> <i>Mathématiques, physique, Ingénierie et Informatique</i>	Prépa <b>MPI</b> <i>Maths, physique et informatique</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Les 4 ENS</li> <li>• Concours Centrale-Supélec</li> <li>• Concours commun INP</li> <li>• Concours e3a</li> <li>• Concours Epita-Ipsa-Esme</li> <li>• Concours Mines-Ponts</li> <li>• Concours Mines-Télécom</li> <li>• Concours Travaux publics</li> <li>• Polytechnique - inter-ENS filière PSI</li> <li>• Écoles militaires</li> <li>• Banque d'épreuves des concours des écoles d'actuariat et de statistique</li> <li>• Concours propres autres écoles</li> </ul>
Prépa <b>MPSI</b> <i>Maths, Physique et Sciences de l'Ingénieur</i>	Prépa <b>MP/MP*</b> <i>Maths, Physique</i>	
Prépa <b>PCSI</b> <i>Physique, Chimie et Sciences de l'Ingénieur</i>	Prépa <b>PC/PC*</b> <i>Physique, Chimie et Sciences de l'Ingénieur</i>	
Prépa <b>PTSI</b> <i>Physique, Technologie et Sciences de l'Ingénieur</i>	Prépa <b>PT/PT*</b> <i>Physique, Technologie</i>	
	<b>OU</b> Prépa <b>PSI/PSI*</b> <i>Physique, Sciences de l'Ingénieur</i>	
Prépa <b>BCPST</b> <i>Biologie, Chimie, Physique et Sciences de la Terre</i>		<b>Banque Agro-Véto :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Concours A TB (13 écoles d'ingénieurs en agronomie et environnement)</li> <li>• Concours A TB ENV (écoles vétérinaires)</li> <li>• Concours Polytech A TB (13 écoles en génie biologique)</li> <li>• Concours A TB ENS (ENS Paris-Saclay)</li> </ul>

## Au programme

- Maths et Physique
- Sciences industrielles
- Chimie
- Informatique
- Français-philo
- SVT
- LV1
- EPS

Les prépas "étoiles" sont proposées aux meilleurs élèves de 1<sup>ère</sup> année pour les entraîner plus spécifiquement aux concours d'entrée des écoles les plus prestigieuses. Le rythme y est intense et les exercices plus complexes.

# Les CPGE littéraires

## • ENS lettres

Commune à tous les étudiants de prépa lettres, passionnés de littérature, de sciences humaines et de langues, la 1<sup>re</sup> année est une année charnière avant de s'orienter vers une 2<sup>e</sup> année : lettres Ulm ou lettres Lyon.

**La prépa lettres ULM** approfondir l'étude du latin ou du grec, avec un programme tourné vers les "humanités" pour intégrer l'ENS Paris-Ulm ou l'École nationale des chartes.

**La prépa lettres LYON** : intégrer l'ENS Lyon ou l'ENS Paris-Saclay (langues étrangères-anglais).

## • ENS lettres et sciences sociales

Les étudiants à la fois littéraires et scientifiques suivent une formation en sciences économiques et sociales pour accéder aux ENS Lyon, Ulm et Paris-Saclay.

# Les CPGE littéraires

- **La prépa chartres**

aux passionnés d'histoire, de préférence latinistes, un programme centré sur les lettres, les langues et les civilisations. Objectif : entrer à l'école des Chartres qui forme les archivistes paléographes.

- **La prépa Arts et Design**

Proposée dans quelques établissements, la classe préparatoire arts et design vise notamment le concours design de l'ENS Paris-Saclay. Elle forme les étudiants aux différents champs du design, avec pour objectif l'enseignement et la recherche.

Elle donne également accès aux écoles supérieures d'art ou à l'université.

- **La prépa militaire Saint-Cyr Lettres**

Proposée dans 3 lycées militaires, la prépa Saint Cyr lettres permet de préparer le concours lettres de l'ESM (École spéciale militaire) de Saint-Cyr.

Objectif : faire une carrière d'officier dans l'armée.

# Les CPGE littéraires

## Au programme

- Français
- Histoire
- Philosophie
- LV1
- LV2
- Latin ou Grec
- Géographie
- EPS

1 <sup>ère</sup> année	2 <sup>ème</sup> année	Écoles visées
Prépa <b>Lettres</b> <i>Hypokhâgne</i>	<b>Lettres Ulm</b> <i>khâgne classique</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ENS Paris-Ulm</li> <li>• École des chartes</li> </ul>
	<b>Lettres Lyon</b> <i>khâgne moderne</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ENS Lyon</li> <li>• ENS Paris Saclay langues étrangères</li> <li>• Écoles de commerce</li> </ul>
Prépa <b>Lettres et sciences sociales</b> (B/L)		<ul style="list-style-type: none"> <li>• ENS Paris-Ulm</li> <li>• ENS Lyon</li> <li>• ENS Paris Saclay</li> <li>• Écoles de commerce</li> </ul>
Prépa <b>Chartes</b>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• École nationale des Chartes concours</li> <li>• École du Louvre</li> </ul>
Prépa <b>Saint-Cyr Lettres</b>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• École spéciale militaire Saint-Cyr</li> </ul>
Prépa <b>Arts et Design</b>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• ENS Paris-Saclay design (7 places)</li> <li>• Écoles nationales supérieures d'art</li> <li>• Écoles supérieures d'arts appliqués</li> </ul>

# Les grandes écoles

On peut intégrer certaines écoles :

## Directement après le Bac

- Certaines écoles sont reconnues par l'État,
- Certaines délivrent des masters
- Accès sur dossiers et/ou concours

## Les admissions parallèles

- Après bac + 2 (BTS, DUT, L2) : les admis intègrent la formation au même niveau que les prépas
- Après bac + 3 : possible dans certaines écoles
- Concours spécifiques ou communs à plusieurs écoles : Passerelle, Tremplin...
- Nombre de place variable selon l'école

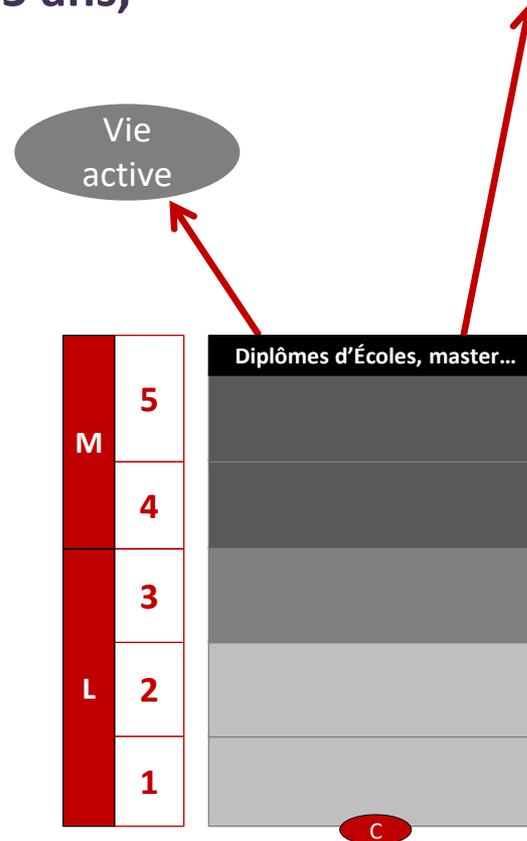
# Les Grandes Écoles après le BAC

Instituts d'Études Politiques, Grandes Écoles d'ingénieur et de commerce, d'architecture...

Des cursus pluridisciplinaires souvent en 5 ans, ouverts sur l'international, avec une part équilibrée d'enseignement général et d'enseignement professionnel.

- Écoles d'ingénieurs
- Écoles de commerce
- Les études de comptabilité
- Instituts d'études politiques
- Ecoles d'architecture
- Écoles d'art
- Autres écoles ...

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

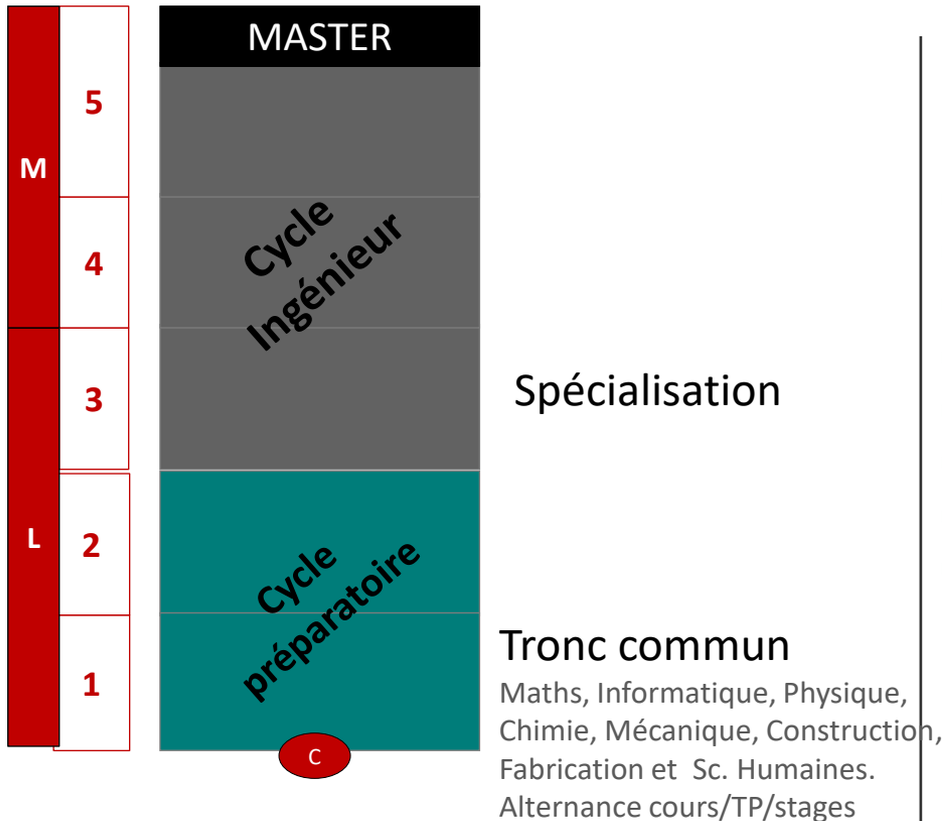


# Écoles d'ingénieur

- **Titre d'ingénieur** délivré par la CTI (commission des titres d'ingénieurs)
- **Une formation scientifique pluridisciplinaires dans 3 grands pôles :**
  - **une culture scientifique et technique transversale vers la recherche**  
(maths, physique, chimie ou informatique)
  - **une formation au management**  
(économie, droit, communication, langues vivantes)
  - **l'acquisition de compétences professionnelles**  
(projets avec des entreprises ou avec des laboratoires de recherche, stages).
- **Spécialisation**  
Des écoles généralistes avec des options en dernière année  
Des écoles spécialisées dès la 1<sup>ère</sup> ou 3<sup>ème</sup> année

***Exemples de domaines*** : *aéronautique, automatisme, agronomie, chimie, biologie, génie industriel, informatique, génie civil, mécanique...*

# Les écoles d'ingénieur Post Bac



## Coût des études :

de 2 000 à 8 000 euros l'année pour le privé  
(le cycle préparatoire est en général moins onéreux que le cycle ingénieur)

## Ecoles publiques

- **les 3 UT** (Universités de technologie)
- **les INSA** (Institut National des sciences appliquées)
- **les ENI** (Ecoles Nationales d'ingénieurs)
- **GEIPI-Polytech** : 30 écoles universitaires du concours commun
- **les 8 écoles du CPBx** (Cycle prépa université Bordeaux)
- **Les 20 écoles de Chimie du CPI** (Cycle Prépa Intégré)
- **Les 11 écoles du Parcours renforcé** Université de Poitiers
- **les 33 écoles du CPP** (Cycle préparatoire Polytechnique)

## Ecoles privées

**Les écoles privées proposent également des cursus en 5 ans avec prépas intégrées.**  
**Attention, toutes ne délivrent pas le titre d'ingénieur.**

# Ingénieur

## Les écoles post bac

**Admission** Sélection sur dossier et/ou entretien et/ou concours

- **Concours ADVANCE** : EPITA Paris, ESME SUDRIA, IPSA, Sup'Biotech Paris
- **Concours « Avenir Bac » les 7 écoles**
- **Concours GEIPI-POLYTECH : 34 écoles** dont ENIT Tarbes-Toulouse INP
- **Concours Groupe INSA : 14 écoles** dont Toulouse
- **Concours Puissance Alpha : 15 écoles**
- **Sélection ECAM : 4 écoles**
- **Sélection ICAM : 7 écoles**
- **Sélection UT Post Bac : 3 écoles**
- **Sélection Réseau FranceAgro3 : 4 écoles** dont l'INP Purpan Toulouse

Le terme d'ingénieur désigne à la fois **un diplôme et un métier**. Les diplômes d'ingénieur sont accrédités par la CTI (Commission des titres d'ingénieur) et donnent accès au titre « d'ingénieur diplômé ».

## Le CMI : Coursus Master en Ingénierie

une voie proposée par 30 universités (réseau Figure)

- **But** : Former des cadres scientifiques et techniques experts par une formation universitaire en 5 ans, sélective et renforcée,
- **Admission sur dossier** : épreuves et/ou entretien par Parcoursup
- **Cursus de 5 ans** adossé à une licence avec 20 % de cours en plus.
- **De nombreuses spécialités à Paul Sabatier** :
  - Électronique – Energie électrique – Automatique
  - Chimie
  - Sciences et Génie des Matériaux
  - Génie des procédés et bio procédés
  - Statistique et Informatique Décisionnelle
  - Ingénierie Mathématique
  - Physique fondamentale et applications
- **Apprentissage par projet, partenariats** avec des laboratoires et des professionnels
- **Trois stages** en 5 ans dont un de trois mois minimum à l'étranger.

## Devenir ingénieur(e) : les masters (Bac+5)

L'Université propose près de 100 parcours de masters

UPSSITECH - Ecole d'ingénieurs est intégrée à l'Université Paul Sabatier.

### **Le recrutement :**

sur dossier et entretien avec un jury avec un bac +2 (CUPGE, CPGE, L2, DUT, BTS)

La formation de l'UPSSITECH se décline sur 3 années de formation dans les domaines suivants :

- **Télécommunications et réseaux**
- **Génie civil et Géoscience**
- **Robotique**

# Les écoles d'architecture

- Des études en général d'une durée de 5 à 6 ans.
- 22 écoles reconnues : les ENSA , une école d'ingénieur INSA de Strasbourg et l'école privée ESA Paris.



2ème cycle : spécialisation propre à chaque école

1ère cycle : tronc commun

- Projet architectural et urbain
- Histoire et théorie de l'architecture et de la ville
- Maquettes et CAO
- Maths, géométrie, connaissance des matériaux et des structures
- Expression artistique
- Sciences humaines et sociales
- Urbanisme et paysage

DEEA : Diplôme d'études en architecture

DEA : Diplôme d'état d'architecte

HMONP Habilitation à la Maîtrise d'œuvre en son nom propre

## Admission

- ENSA = dossier Parcoursup + entretien et/ou épreuve
- ESA = concours niveau Bac
- INSA = concours niveau Bac +1
- **Forte sélection** = 1 candidat sur 10.

## Organisation des études

- Alternance de cours magistraux et d'ateliers encadrés
- Possibilité de double cursus Ingénieur-Architecte (7 écoles ont signé des partenariats, dont Toulouse).

## Débouchés

Architecte-urbaniste, architecte-conseil, architecte des monuments historiques, architecte d'intérieur, architecte paysagiste, etc.

# Les écoles de commerce



- **Acquérir une vision complète et transversale du fonctionnement de l'entreprise**
- **Cursus d'une durée de 3 à 5 ans : Bachelors, Masters...**
- **Presque exclusivement en écoles privées**

**Admission** sur concours ou dossier : Après BAC, ou un BAC+1, Bac+2...



## **Formation**

- Les enseignements correspondent aux **grandes fonctions d'une entreprise** : ressources humaines, gestion, comptabilité...
- Formation **généraliste au début** : économie, comptabilité, gestion, marketing, négociation commerciale, droit des affaires, finance...
- Large **place à la pratique**, intervention de professionnels et projet avec des entreprises partenaires
- **Ouverture à l'international** : un ou plusieurs stages à l'étranger, professeurs et étudiants étrangers

## **Débouchés variés**

Commerce, management, marketing et communication, finance, droit des affaires, achats, contrôle de gestion, logistique, ressources humaines...

# Les écoles de commerce Post Bac

## • Quelles formations ?

**En 3 ans** : plus de 80 bachelors délivrés par des écoles reconnues par l'État sont accessibles dès la sortie du lycée.

**En 4 ans** : une dizaine de BBA (bachelor in business management) sont reconnus et visés.

**En 5 ans** : près de 30 programmes grandes écoles délivrés par des écoles reconnues par l'État sont accessibles avec le bac.

## • Coûts de scolarité

Toutes les écoles de commerce sont privées. Il faut compter en moyenne :

7 500 € par an pour les programmes post-bac en 3 ans.

10 000 € par an pour les programmes post-bac en 4 ou 5 ans.

## • Quels concours ?

Des sélections propres ou communes à plusieurs écoles. Les principaux concours communs sont :

- diplômés en 3 ans :

**Bachelor EGC** (22 écoles),

**Ecricome bachelor** (3 écoles),

**Passerelle Bachelor** (6 écoles).

- Diplôme en 4 ou 5 ans :

**Accès** (3 écoles en 5 ans),

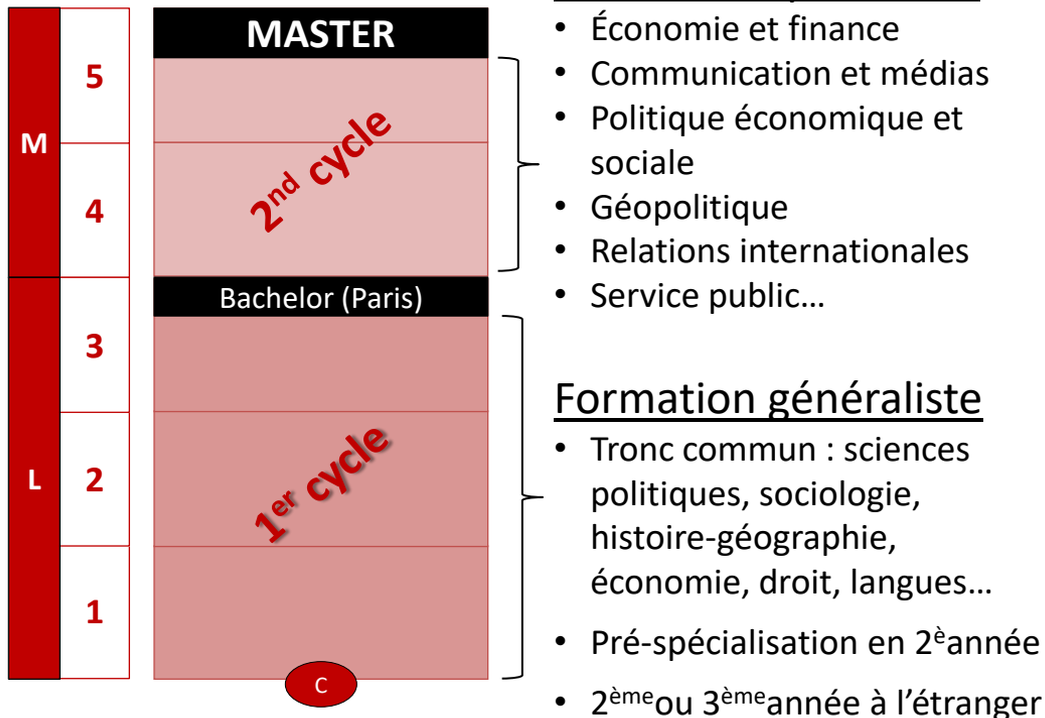
**Pass** (2 écoles en 4 ans),

**Sésame** (14 écoles en 4 ou 5 ans).

• Coût des concours ? La plupart sont payants : de 75 à 225 € pour les écrits d'un concours commun (Gratuit ou tarif réduit pour les boursiers).

# Les Instituts d'Études Politiques (IEP)

- Les IEP forment des cadres du secteur privé et public.
- Formation en 5 ans :  
1<sup>er</sup> cycle pluridisciplinaire, 2<sup>nd</sup> cycle de spécialisation
- Tous les IEP délivrent le grade de master.



## Rythme des études

- **20 à 25h de cours** par semaine
- **Travail personnel important**
- Surtout des **cours magistraux (CM)** et des conférences
- Ouverture importante sur l'**international**

## Débouchés

Politique, communication, médias, culture, journalisme, banque, finance, management, marketing, commerce, enseignement, organisations internationales, administration publique, etc.

# Les IEP (suite)

## Admission

- **Sur dossier** et/ou **concours**
- **Année Bac** et/ou **Bac +1** (ou après Bac+3)  
(Paris et bordeaux : l'année du bac)
- Des prépas au concours : tremplin-iep.fr, cned.fr, ladocumentationfrancaise.fr, lerepairedesétudiants.fr



## **Sciences Po PARIS** **et ses 7 campus décentralisés** **[www.sciencespo.fr](http://www.sciencespo.fr)**

**Paris** : Généraliste et double cursus avec des universités parisiennes et étrangères

**Nancy** : Europe & espace franco-allemand

**Dijon** : Europe centrale et orientale

**Poitiers** : Amérique latine, Espagne et Portugal

**Menton** : Moyen-Orient et Méditerranée

**Le Havre** : Asie

**Reims** : Amérique du Nord et Afrique

## **9 IEP en province**

**Bordeaux**

[www.sciencespobordeaux.fr](http://www.sciencespobordeaux.fr)

**Grenoble**

[www.sciencespo-grenoble.fr](http://www.sciencespo-grenoble.fr)

**Aix-en-Provence**

**Lille**

**Lyon**

**Rennes**

**Saint-Germain-en-Laye**

**Strasbourg**

**Toulouse**

Concours  
commun

<http://www.reseau-scpo.fr>

# Le DCG

## Diplôme de Comptabilité et Gestion

Le Diplôme de Comptabilité et Gestion constitue le premier grade de la filière comptable. Il se prépare en 3 ans et est professionnalisant, mais il permet également de poursuivre vers l'expertise.

Admission sur dossier

### Au programme

- . Économie
- . Management
- . Contrôle de gestion
- . Droit
- . Comptabilité
- . Anglais des affaires
- . Relations professionnelles...

### Débouchés professionnels :

**DCG** : Comptable, contrôleur de gestion, auditeur, concours de la fonction publique  
**DSCG** : responsable de services comptables  
**DEC** : expert-comptable, commissaire aux comptes, directeur financier

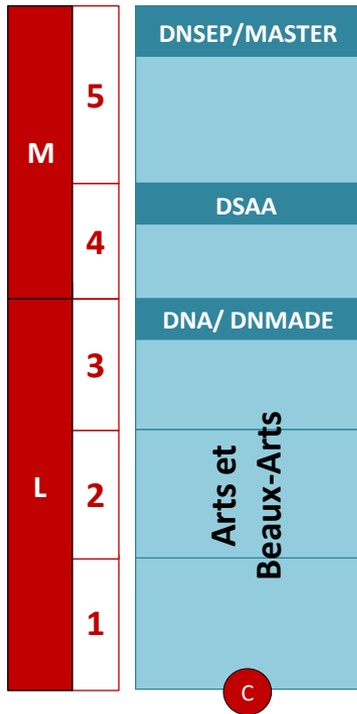
D	8	DEC
	7	Expertise comptable
	6	
M	5	DSCG
	4	
L	3	DCG
	2	Comptabilité Gestion
	1	

# Les écoles d'arts

Graphisme, design, stylisme, spectacle vivant, cinéma... les écoles d'art forment à un large éventail de métiers.

## ➤ Les écoles supérieures d'arts appliqués (ESAA)

- **DSAA** proposé par 7 établissements : Écoles Boule, Estienne (ESAIG), Olivier de Serres (ENSAAMA) et Duperré (ESAA) à Paris, École ESAAT à Roubaix , les lycées La Martinière-Terreaux à Lyon et Alain-Colas à Nevers



## ➤ Les écoles municipales et régionales des Beaux-Arts

- Recrutent sur concours propres (épreuves de dessin, culture générale, langue vivante, présentation de travaux et entretien).
- Une année de préparation est souvent nécessaire.
- 2 types de cursus sont proposés :
  - **DNA** (diplôme national d'arts en 3 ans)
  - **DNSEP** (diplôme national supérieur d'expression plastique en 5 ans).

## ➤ Les DNMADE

Le diplôme national des métiers d'art et du design (en lycée)

# Les écoles nationales d'art

## ➤ Trois écoles proposent des formations en 5 ans après le bac :

- l'ENSBA : École nationale supérieure des beaux-arts – les « *Beaux-Arts de Paris* »
- l'ENSAD : École nationale supérieure des arts décoratifs – les « *Arts Déco* »
- l'ENSCI : École nationale supérieure de création industrielle – les « *Ateliers* »

## ➤ D'autres écoles proposent des formations après un bac +2 :

- l'ENSATT École nationale supérieure des arts et techniques du **théâtre** à Lyon
- l'ENSP École nationale supérieure de la **photographie** à Arles, qui recrute à bac + 2, forme en 3 ans au métier de photographe.

## ➤ Les écoles nationales de Cirque

CNAC : Centre national des **arts du cirque** (Châlons-en-Champagne) DNSP artiste de cirque en 3 ans.

ESACTO'LIDO Ecole supérieure des arts du Cirque Toulouse : DNSP artiste de cirque

ENARC : Ecole nationale des arts du cirque de Rosny-sous-bois

ACADEMIE Fratellini : DNSP artiste de cirque (Diplôme national supérieur professionnel)

## ➤ Les autres écoles nationales après Bac

l'ESNAM École supérieure nationale des **arts de la marionnette** de Charleville-Mézières prépare en 3 ans au DNSP comédien spécialité acteur marionnettiste.

l'ENSAAMA École nationale supérieure des **arts appliqués** et des métiers d'art à Paris, prépare au DN MADE, puis au DSAA design.

# Année préparatoire artistique

- Deux types de classes préparatoires publiques

Sélectives à l'entrée, elles enregistrent un taux de réussite aux concours de 95%.

- **Classe préparatoire en écoles d'art publique :**

- Une vingtaine de prépas publiques qui reçoivent 15 à 35 élèves
- Inscription directement auprès de l'école. 250 à 1000€ l'année.

- **CPES-CAAP** (Classes Prépa aux Etudes Supérieures - Classes d'Approfondissement en Arts Plastiques)

- Il en existe 13 en lycée pour 25 à 30 étudiants par classe
- Conventionnées avec des universités (=statut étudiant et donne niveau L1 de licence Arts).
- Inscription sur Parcoursup. Gratuit + inscription en Licence (env. 170€)

Dans les deux cas : entretien de motivation + présentation d'un dossier de travaux artistiques personnels (croquis, photos...). 10 à 20% d'admis.

- Prépas artistiques privées

- De niveau très variable et onéreuse
- Avant de s'engager, vérifier les cours dispensés et les taux de réussite
- Parmi les plus cotées, l'Atelier de Sèvres ou encore Prép'art (Paris, Toulouse).

# Les écoles d'audiovisuel

## ➤ APRES LE BAC :

- BTS métiers de l'audiovisuel
- DNMADE Animation (2D-3D)
- Licence mention cinéma audiovisuel
- Ciné Sup au lycée Guist'hau à Nantes propose une préparation spécifique
- CPGE Lettres, Arts

## ➤ APRES UN BAC+ 2 :

- **l'ENSL** (École nationale supérieure Louis Lumière) dit "**Louis Lumière**", axée sur les aspects techniques
- **l'ENSMIS** (École nationale supérieure des métiers de l'image et du son), dite "**La Fémis**", comporte 8 départements : analyse et culture cinématographique ; décor ; image ; montage ; production ; réalisation ; scénario ; son.
- **l'INA Sup**, spécialisée dans la production audiovisuelle ou la gestion de patrimoines audiovisuels
- **ENSAV** Ecole nationale supérieure de l'audiovisuel

## ➤ Quelques écoles privées gratuites :

- la CinéFabrique à Lyon,
- l'école Kourtrajmé à Montfermeil (93). (avoir 18 ans)

## ➤ Les écoles privées Frais de scolarité élevés : 7 000 € par an en moyenne

Se renseigner sur la qualité de la formation avant de s'engager (taux d'équipement, diplôme délivré, devenir des anciens...).

# Les autres écoles spécialisées privées

**Il existe aussi de nombreuses autres écoles privées**

- **Formations à différents niveaux (de bac +1 à bac +5),**
- **Modalités d'inscription et de sélection qui leur sont propres.**

**Il est important de vérifier si les formations proposées sont reconnues par l'État**

## COMMUNICATION

- **Débouchés** : attaché de presse, chargé de relations publiques, responsable de la communication interne/externe, etc.
- **Écoles** : EFAP (Paris, Bordeaux, Lille, Lyon), ISCOM (Paris, Lyon, Montpellier, Strasbourg), ISCPA (Paris, Lyon), ISEG (Paris, Bordeaux, Lille, Lyon, Nantes, Strasbourg, Toulouse - diplôme bac +5)etc.
- **Coût** : entre 20 000 et 30 000 euros pour l'ensemble de la scolarité.

## COMÉDIE - ARTS DRAMATIQUES

- **Débouchés** : comédien, acteur, figurant, doublure (intermittent)
- **Écoles** : 18 écoles à Paris (Atelier Riaskova, Cours Florent, Cours Mathieu, Cours Simon, etc.) et 1 en province (Théâtre École d'Aquitaine à Agen).
- **Coût** : entre 5 000 et 10 000 euros en moyenne pour l'ensemble de la scolarité.

# Les autres écoles spécialisés privées

## IMAGE ET SON :

- **Écoles reconnues** : Esra, CLCF, Eicar, Esec, 3IS...
- **Coût** : de 15 000 à 25 000 euros

## MODE

- **Débouchés** : concepteur-créateur, designer textile, styliste-modéliste, management et marketing de la mode et du luxe, etc.
- **Écoles** : EBS (Paris ), ESIMode (Toulouse), ESMOD (Paris, Bordeaux, Lyon, Rennes, Roubaix), FORMAMOD (Paris ), Mode à Paris, etc.
- **Coût** : entre 12 000 et 35 000 euros pour l'ensemble de la scolarité.

## ARCHITECTURE D'INTÉRIEUR :

- **Écoles** : l'académie Charpentier et l'Esag à Paris, l'Esail à Lyon, l'Esad à Reims, l'école de design de Nantes...
- **Coût** : 2 à 5 ans d'études pour des frais de scolarité de 15 000 à 30 000 euros

## INFOGRAPHIE, INFORMATIQUE, Etc.

# Les écoles supérieures d'arts

## LES ARTICLES DU DOSSIER



### ► LES ÉCOLES DES BEAUX-ARTS

Une quarantaine d'écoles supérieures d'art ou écoles des beaux-arts proposent des formations artistiques en 3 à 5 ans, dont le DNA (Diplôme national d'art) et le DNSEP (diplôme national supérieur d'expression plastique). Publiques et réputées, elles attirent nombre de bacheliers, d'où une forte sélection à l'entrée.



### ► LES ÉCOLES NATIONALES SUPÉRIEURES D'ART

Arts plastiques, design, cinéma, théâtre... Les arts possèdent leurs grandes écoles ! Dans le public, il s'agit d'ENS (écoles nationales supérieures) délivrant le plus souvent des diplômes à bac + 5. Niveau de recrutement : de bac à bac + 3.



### ► LE DN MADE

Le DN MADE (diplôme national des métiers d'art et du design) a pour but l'acquisition de connaissances et de compétences professionnelles dans les différents champs des métiers d'art et du design. En 3 ans, le cursus prévoit une spécialisation progressive et une individualisation du parcours.



### ► LES ÉCOLES DU PATRIMOINE

Archives, conservation du patrimoine, restauration d'art... la Culture a ses grandes écoles. Dans le public, l'École du Louvre, l'ENC (École nationale des chartes) et l'INP (Institut national du patrimoine) dispensent des formations de haut niveau. Accès sur concours de bac à bac + 3.



### ► LES CONSERVATOIRES

Musique, danse, art dramatique... les CNS (conservatoires nationaux supérieurs) dispensent un enseignement de haut niveau. Les débutants n'y ont pas leur place. La formation artistique de base s'acquiert dans les CRR (conservatoires à rayonnement régional) ou CRD (départemental). Reste à réussir les concours d'entrée.

# Les brochures indispensables...



Au CDI du lycée  
ou au CIO  
Boutique Onisep.fr