



Après le Bac S...

QUE FAIRE APRÈS LE BAC ?



Présence de Mme ROBERT

Psychologue de l'E.N. Orientation

Au lycée François TRUFFAUT

**Mercredi matin et après midi
Jeudi matin**

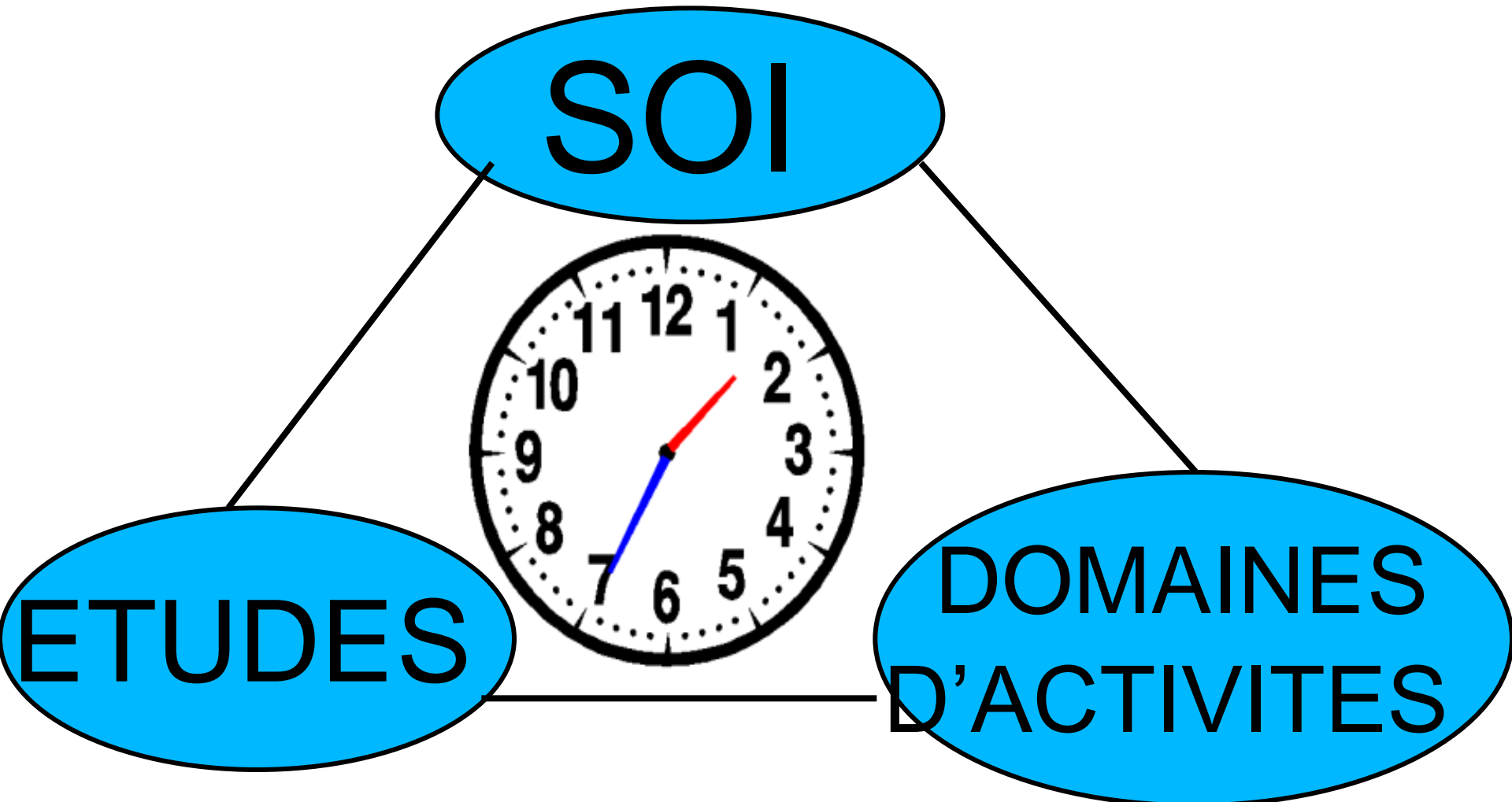
Prendre rendez-vous à la vie scolaire

Au C.I.O.

Vendredi matin et après midi

*Place de l'Agora (2^{ème} étage au dessus
de la bibliothèque)- Evry*

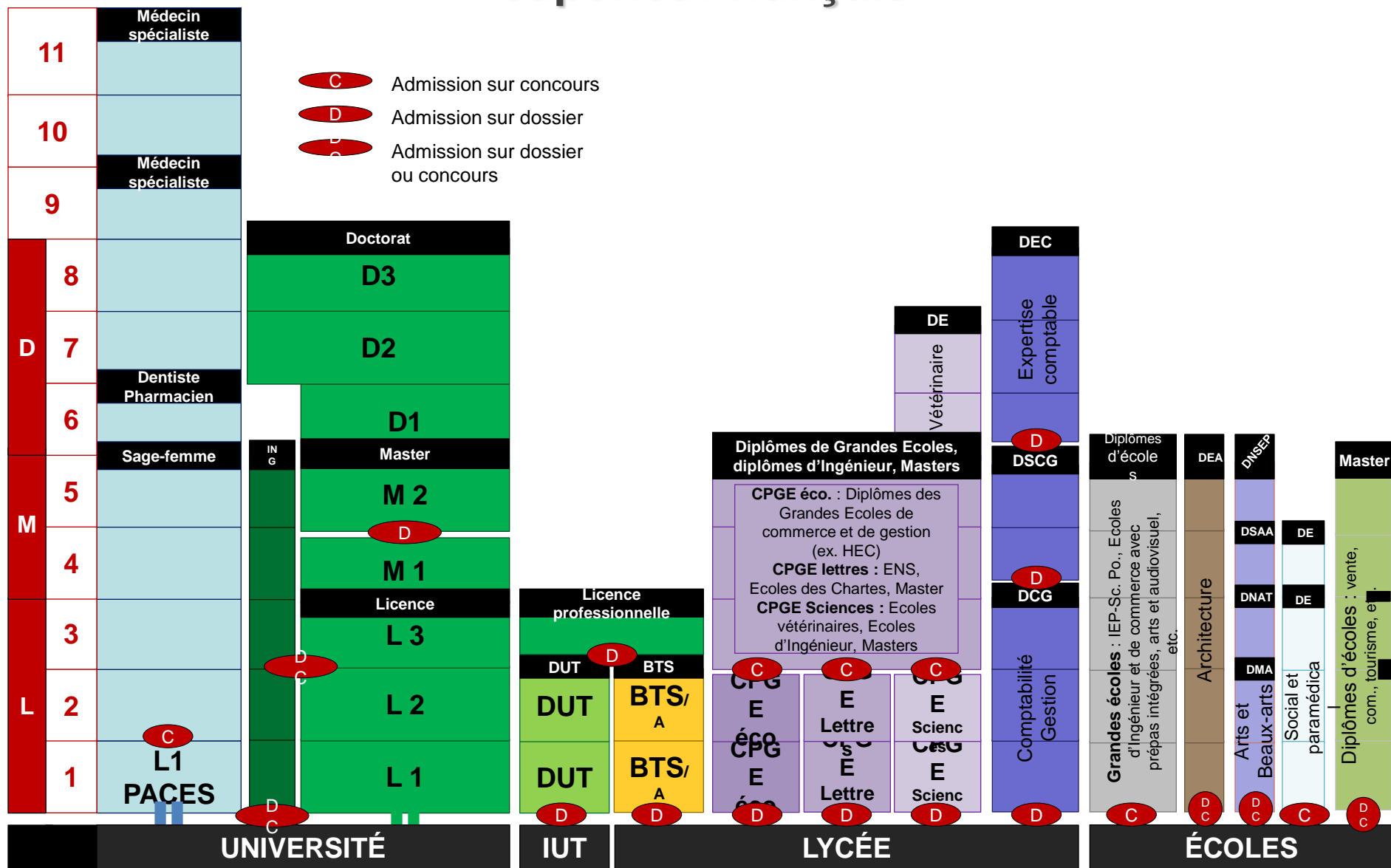
PROJET EN TERMINALE



- Quels sont mes **centres d'intérêts** et mes **motivations** dans la vie ? Dans les études ?
- Quelles sont mes **compétences scolaires** mais aussi **personnelles** ?
- Mes **qualités** et mes **points faibles** ?
- Que je me reconnaît, que les autres me reconnaissent ...

- - **mon potentiel scolaire** : ma capacité de travail , mon potentiel d'adaptation aux différents systèmes d'études supérieures ;
- **mes motivations** : connaître mes préférences et aspirations, ce qui m'intéresse au lycée et en dehors du lycée, mes expériences personnelles (passion, loisirs, sport, art, bénévolat, job ...)
- mon **ouverture sur l'extérieur** pour me préparer à sortir du lycée et de mon environnement habituel : éloignement de la famille, des amis ...
- **me projeter dans les études supérieures** : apprendre à mener des recherches d'information efficaces en cohérence avec mon potentiel et mes motivations.

Schéma de l'enseignement supérieur français



* PROFILS ATTENDUS DANS LES DIFFERENTES FILIERES

UNIVERSITE	BTS - DUT	CPGE (Classes Préparatoires aux Grandes écoles)	ALTERNANCE
<ul style="list-style-type: none"> - Savoir être autonome - Etre capable d'initiatives - Avoir le goût du travail personnel - Etre capable d'élaborer des choix successifs - Etre persévérant - Etre intéressé par les matières théoriques - Avoir des capacités organisationnelles - Savoir rédiger - Avoir envie de faire des études plutôt longues 	<ul style="list-style-type: none"> - Avoir défini des intérêts professionnels - Aimer passer du théorique au pratique et vice versa - Acquérir un diplôme professionnel en 2 ans - Aimer prendre des initiatives - Avoir le goût de l'efficacité - Préférer être encadré - Préférer étudier en petits effectifs - Préférer la pratique au théorique <i>Le BTS est plus professionnalisé que le DUT</i> 	<ul style="list-style-type: none"> - Aimer approfondir les matières théoriques - Avoir une bonne résistance physique et psychologique - Avoir envie de s'investir principalement dans sa scolarité - Avoir de la rigueur, de la méthode et le sens de l'organisation développé - Avoir l'intention de faire des études longues (au moins 5 ans) - Avoir le goût de la compétition 	<ul style="list-style-type: none"> - Souhaiter être en prise directe avec le monde professionnel - Etre autonome, savoir-être de l'entreprise - Avoir de bonnes capacités de gestion et d'organisation - Etre persévérant et tenace - Vouloir prendre des responsabilités - Avoir le goût de la mobilité - Savoir renoncer aux priviléges scolaires (ex : vacances ...) - Etre plus indépendant financièrement

onisep.fr

L'INFO NATIONALE ET RÉGIONALE SUR LES MÉTIERS ET LES FORMATIONS

AU COLLÈGE AU LYCÉE, AU CFA APRÈS LE BAC MÉTIER EMPLOI HANDICAP ÉQUIPES ÉDUCATIVES PARENTS MES INFOS RÉGIONALES

RECHERCHE LIBRE OK TÉLÉCHARGEMENT GUIDES

RECHERCHE THÉMATIQUE → UN MÉTIER → UNE FORMATION → UN ÉTABLISSEMENT → UN LIEU D'INFORMATION

COLLÉGIEN/NE Les épreuves de tre et de terminale du bac

LYCÉEN/NE Le bac professionnel

ÉTUDIANT/E Informatique et création numérique : une nouvelle option en Tre ES, L et S

APPRENTI/E Passer le bac en septembre

PARENTS TOUTE L'INFO LYCÉEN/NE

ÉQUIPES ÉDUCATIVES "Découvrir les métiers du paysage", un nouveau kit pédagogique

Les langues vivantes

ZOOMMETERS PARCOURS LIBRAIRIE ONISEP TV MON ORIENTATION EN LIGNE MA SECONDE CHANCE

FRANCHE-COMTÉ TON AVENIR DANS L'INDUSTRIE

pôle formation des industries technologiques

S'INFORMER SUR LES FILIÈRES !

- SPORT : STAPS OU PAS ?
- MA VOIE LITTÉRAIRE
- MA VOIE SCIENTIFIQUE
- MA VOIE ÉCONOMIQUE
- MA VOIE PRO
- MA VOIE PRO EUROPE

Sur quels sites se renseigner ?

www.onisep.fr

onisep.fr

L'INFO NATIONALE ET RÉGIONALE SUR LES MÉTIERS ET LES FORMATIONS

MA VOIE SCIENTIFIQUE

» L'école change avec le numérique » #EcoleNumérique

Vous êtes attirés par les sciences ? Accros aux nouvelles technologies ? Vous avez la possibilité de tester vos goûts dès le lycée et d'affiner vos choix avant de vous engager dans des études scientifiques. Des différentes séries de bac aux métiers accessibles en passant par les filières du sup, suivez le guide !

Accueil Les bacs Les études supérieures Les métiers

Mes années lycée : J'ai testé la série S

Ma 1re année en bac STI2D, spécialité énergies et environnement

Prépas scientifiques : halte aux idées reçues !

Réussir sa licence de sciences en 3 étapes

LE BLOG DES SCIENCES

Le blog des sciences de "Ma voie scientifique"

Quiz spécial écoles d'Ingénieurs

Il y a ceux qui en rêvent, ceux qui

Les études de médecine

Les écoles nationales vétérinaires (ENV)

Les DUT Quelques exemples... ETUDES

DUT scientifiques

DUT Chimie

DUT Génie chimique - génie des procédés

DUT Génie biologique

DUT Génie civil, construction durable

DUT Réseaux et télécommunications

DUT Génie électrique et informatique industrielle

DUT Génie industriel et maintenance

DUT Génie mécanique et productique

DUT Génie thermique et énergie

DUT Qualité, logistique industrielle et organisation

DUT Hygiène, sécurité, environnement

DUT Informatique

DUT Mesures physiques

DUT Science et génie des matériaux

DUT Statistiques et traitement informatique des données

DUT Packaging, emballage et conditionnement

DUT Techniques de commercialisation

DUT Gestion administrative et commerciale des organisations

DUT Gestion des entreprises et des administrations

- Gestion comptable et financière
- Gestion des ressources humaines
- Gestion et management des organisations

DUT Information -communication

- Communication des organisations
- Information numérique dans les organisations
- Journalisme
- Métiers du livre et du patrimoine
- Publicité

DUT Gestion logistique et transport

DUT Carrières juridiques

DUT Carrières sociales

5 options :

- Animation sociale et socioculturelle
- Assistance sociale
- Education spécialisée
- Gestion urbaine
- Services à la personne

DUT Métiers du multimédia et de l'internet

Le descriptif du DUT, du BTS

ETUDES

Quelles matières, combien d'heures de cours?...



ac-versailles.fr

Entrez votre recherche ici OK

Retrouvez toute l'information sur le site education.gouv.fr

L'ACADEMIE | DE L'ECOLE AU SUPERIEUR | FORMATION, ORIENTATION | EXAMENS ET CONCOURS | ACTION EDUCATIVE | PROJET ACADEMIQUE

EN CE MOMENT Nouveaux professeurs des écoles stagiaires | Nouveaux personnels d'enseignement et d'éducation stagiaires |

Accueil > Formation et orientation > Où s'informer

Où s'informer

PARTAGER CETTE PAGE

IMPRIMER | A+ / A-

ACCÈS DIRECT

- Twitter
- Dailymotion
- Web TV
- Numerique éducatif
- Édu-Portail
- Webmail
- Arena
- I-Profil
- @riane
- Contacts
- Flux RSS

DSSEN DE L'ACADEMIE



C.I.O. de Saint-Germain-en-Laye



Newsletter du C.I.O.

- > S'inscrire
- > Se désinscrire
- > Actus...
- > La Lettre du C.I.O. n° 1 - septembre 2017
- > Salons "Orientation" en Ile-de-France - 2017 / 2018

Le C.I.O.
Horaires
L'équipe
Les services
Ressources
Établissements
Documents du C.I.O.
Documents Onisep
La Lettre du C.I.O.

Le C.I.O.

7. Après un Bac S.T.M.G.



- Après un Bac S.T.M.G., avril 2017

Descriptif des poursuites d'études après un Bac S.T.M.G. : B.T.S., D.U.T., D.C.G., C.P.G.E., Ecoles de commerce, formations en 1 an, concours administratifs, les 3 armées et la police... Explication sur les contrats en alternance et suggestion de sites Internet utiles pour la découverte des métiers.

Chaque fiche de diplôme donne les objectifs de la formation, les adresses d'établissements, de C.F.A. et d'organismes de formation proposant des contrats de professionnalisation.

Taux d'attraction (nombre de dossiers pour 1 place) pour les B.T.S. en lycées publics.

8. Les B.T.S.



- Les B.T.S. de A à Z
- Les B.T.S. de H à Z

mai 2017

Liste des B.T.S. par ordre alphabétique.

Chaque fiche présente les objectifs et débouchés, le contenu de la formation, les épreuves à l'examen et leur coefficient, les poursuites d'études envisageables.

9. Les D.U.T.

Le réseau des D.U.T. propose des fiches synthétiques sur les 24 D.U.T. (16 du secteur industriel et 8 du secteur des services) :

- > Les fiches D.U.T.

Vous pourrez trouver les objectifs et les programmes très détaillés sur le site du ministère de l'éducation nationale :

- > Programmes pédagogiques nationaux du D.U.T.

10. Le Diplôme de Comptabilité et de Gestion (D.C.G.)

- Le Diplôme de Comptabilité et de Gestion

janvier 2017

Description de la filière de l'expertise comptable. Horaires hebdomadaires des 3 années du D.C.G. Conditions de candidature. Coordonnées des établissements préparant au D.C.G. en région parisienne (Etablissements publics, privés sous contrat, privés hors contrat, C.F.A.).

Sur quels sites se renseigner ?

Le site du CIO de Saint Germain en laye

<http://www.ac-versailles.fr/cid109959/c-saint-germain-laye.html>

BTS Assistant de gestion PME-PMI à référentiel commun européen

OBJECTIFS - DEBOUCHES

Le BTS assistant de gestion PME-PMI forme des collaborateurs directs de chef d'entreprise ou d'un cadre dirigeant. Au cours de sa formation, l'élève apprend en premier lieu à communiquer, à gérer l'emploi du temps du chef d'entreprise (agenda, plannings, échéances) en sachant apprécier les priorités et les contraintes, à organiser les déplacements et à planifier les activités de l'entreprise (chantiers, interventions, réunions, événements...) y compris à l'étranger. Il acquiert des connaissances de base en droit social (contrat de travail, embauche, formation, recrutement, durée du travail, paie) lui permettant de prendre en charge la gestion administrative du personnel. Formé aux bases de la démarche marketing, à l'analyse de l'offre commerciale et à la gestion d'entreprises (comptabilité, gestion des stocks, bonnes pratiques de vente, facture, facture), au traitement des commandes, au suivi des règlements, à l'étude des demandes d'achats et à la recherche des fournisseurs, il peut prendre en charge l'intégralité du processus administratif des achats et des ventes, mettre en place de actions de prospection et développer la relation clients et fournisseurs. Enfin, il acquiert des connaissances nécessaires à l'évaluation des immobilisations, à la réalisation d'un plan d'amortissement, à l'optimisation des flux de trésorerie (placements, modalités de crédits, plan de trésorerie) lui permettant de préparer les éléments de décision au chef d'entreprise.

L'assistant de gestion PME-PMI travaille dans des entreprises où la gestion administrative requiert une forte polyvalence. Il s'agit principalement de PME comprenant 5 à 50 salariés couvrant tous les secteurs d'activités où le dirigeant est propriétaire de son entreprise et jouit d'une complète indépendance sur le plan juridique et financier. Des entreprises de plus grande taille peuvent rechercher ce type de profil en raison de son caractère polyvalent et facilement adaptable, notamment des associations, des agences, des filiales de petites tailles ou des organismes publics. L'évolution de carrière est liée à la croissance de la PME et/ou à la compétences et aux qualités personnelles de l'assistant qui, à terme, peut également s'orienter vers la reprise d'une PME.

ADMISSION - RECRUTEMENT

Admet particulièrement les bacs STMG, bac pro Gestion administration, bac pro Accueil relation clients usagers, bac pro Commerce, bac pro Vente (prospection, négociation, suivi de clientèle). Les critères de sélection reposent beaucoup sur le dossier scolaire et la motivation. Les inscriptions se font chaque année entre le 20 janvier et le 20 mars sur le site www.admission-post-bac.fr.

FORMATION

Horaires hebdomadaires à titre indicatif :

Enseignements	1ère année	2ème année
Culture générale et expression	2 h	2 h
Langue vivante étrangère 1	4 h	3 h
Economie	2 h	2 h
Droit	2 h	2 h
Management des entreprises	2 h	2 h
Atelier professionnel	4 h	3 h
Relation avec la clientèle et les fournisseurs	4 h	1 h
Administration et développement des ressources humaines	-	2 h
Organisation et planification	3 h	-
Gestion et financement des actifs	-	2 h
Gestion du système d'information	2 h	-
Pérennisation de l'entreprise	-	4 h
Gestion du risque	-	2 h
Communication	3 h 30	2 h
Total	28 h 30	27 h
<i>Enseignement facultatif :</i>		
Langue vivante étrangère 2	2 h	2 h

Vos connaissances juridiques et économiques vous permettront d'apprendre avec d'autant plus de facilité la réalité de l'entreprise. Vous saurez en organiser les activités administratives : définir les tâches et évaluer le temps pour les exécuter, concevoir et utiliser des listes de contrôle, des échéanciers, des graphes, mettre sur pied des déplacements, suivre les commandes et gérer les stocks, établir des budgets... Vous aurez des notions solides de comptabilité. Vous saurez établir des factures, régler les opérations de trésorerie et établir les fiches de paye. Vous saurez procéder à une analyse comptable et calculer des coûts, des soldes intermédiaires de gestion, le coût prévisionnel d'une action commerciale.

Document CIO Saint Germain en Laye - M.A. Hulin - Mai 2017 - Page 22

Sommaire



SEAU DES IUT FORMATIONS ET DIPLÔMES IUT ET ENTREPRISES RECHERCHE AGENDA PUBLICATIONS INTERNATIONAL

Administration, gestion, commerce

- Carrères Juridiques
 - Fiche présentation
 - Fiche débouchés
- Gestion Administrative et Commerciale des Organisations
 - Fiche présentation
 - Fiche débouchés
- Gestion des Entreprises et des Administrations
 - Fiche présentation
 - Fiche débouchés
- Gestion Logistique et Transport
 - Fiche présentation
 - Fiche débouchés
- Techniques de Commercialisation
 - Fiche présentation
 - Fiche débouchés
- Statistique et Informatique Décisionnelle
 - Fiche présentation
 - Fiche débouchés

Communication et médiation

- Carrères sociales
 - Fiche présentation
 - Fiche débouchés
- Information - Communication

Gestion Logistique et Transport (GLT)

Le diplômé du DUT GLT a vocation à travailler au plan national ou international dans le domaine de la logistique ou du transport de marchandises et de personnes en intervenant dans la gestion de chaînes logistiques ou de maillons de ces chaînes.

La maîtrise des solutions logistiques contribue à la performance économique mais plus largement environnementale (durable) et sociale des organisations (entreprises, organismes publics, établissements hospitaliers, collectivités territoriales, associations, organisations humanitaires, ...). Dans les opérations liées au transport des marchandises, le professionnel organise, pilote et contrôle toutes les étapes de la circulation des produits depuis l'approvisionnement jusqu'à la livraison finale chez le client, en passant par la production, le stockage, la distribution et la gestion des retours.

Débouchés professionnels

- Numerose débouchées dans diverses très diversifiées industries, distribution, transports, collectivités et établissements publics (hôpitaux, ...), humanitaire, événementiel.
- Chargé de gestion logistique
 - Agent de exploitation transport (marchandises – tous modes de transport – voyageurs)
 - Agent d'affrètement
 - Agent de transport, export, aérien, maritime, ...
 - Agent de transport en douane
 - Gestionnaire d'entreprise
 - Gestionnaire de stocks
 - Approvisionneur, Acheteur
 - Commercial...

Poursuite d'études

- Licence Professionnelle (logistique, transport, commerce, management, ...)
- Autres licences
- Master dans universités
- Ecoles d'ingénieur, écoles de commerce, IAE, ...

Projets tutorés et stages

- 300 heures de projet tutoré.
- L'activité de projet tutoré constitue une approche de la pratique des métiers de la logistique et du transport et a pour objectif de développer les aptitudes professionnelles du futur diplômé :
- Le travail d'équipe
 - L'autonomie
 - Le respect du cahier des charges...

Programme pédagogique

1 620h d'enseignement réparties sur 4 semestres :

- Semestre 1 :
- Approche des transports et communication
- Outils de gestion transports et de l'entreprise
- Semestre 2 :
- Globalisation et communication
- Exploitation des transports terrestres
- Gestion de projet et stage
- Semestre 3 :
- Gestion de la chaîne logistique
- Management des moyens et des hommes
- Semestre 4 :
- Gestion des flux
- Outils de logistique
- Mise en situation professionnelle

Pré-requis

La formation en DUT GLT est accessible aux titulaires d'un baccalauréat de toutes sections (généraux, technologiques et professionnels).

Cette formation universitaire s'adresse aussi bien au public féminin que masculin.

Les qualités humaines telles que le dynamisme, la rigueur, la réactivité et le sens du relationnel sont souhaitables dans le milieu du transport et la logistique.

12 semaines de stage minimum :

La formation comporte deux stages obligatoires en milieu professionnel se déroulant en France ou à l'étranger, d'une durée totale de 12 semaines (6 semaines au semestre 1 et 6,5 semaines au semestre 4).

Le stage du second semestre est un stage de mise en situation opérationnelle.

Le stage de quatrième semestre est un stage d'étude qui vise la quaternisation de la formation au DUT. Il doit permettre de réaliser une mission conforme aux compétences techniques, technologiques et relationnelles attendues du diplôme.

Les BTS

Attention : Les BTS en **lycée public** sont réservés en priorité aux bacheliers technologiques et professionnels

BTS Commerce International

BTS Comptabilité et gestion des organisations

BTS Management des unités commerciales (MUC)

BTS Négociation relation client (NRC)

BTS Banque, conseiller de clientèle

BTS Notariat

BTS Professions immobilières

BTS Tourisme

BTS Diététique

BTS Génie optique

BTS Opticien-lunetier

BTS Métiers de l'audiovisuel

BTS Chimiste

BTS Métiers de l'eau

BTS Techniques physiques pour l'industrie et le laboratoire

BTS Photographie

DTS Imagerie médicale (en 3 ans)

Autres BTS envisageables :

BTS Assistant de gestion PME-PMI

BTS Assurance

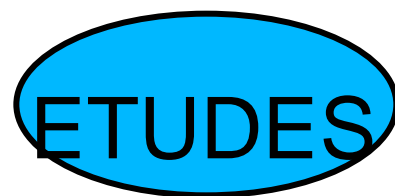
BTS Métiers de l'audiovisuel (option Gestion de production)

BTS Economie sociale et familiale

- Année de mise à niveau en Hôtellerie en vue BTS Hôtellerie-Restauration
- Année de mise à niveau en Arts Appliqués en vue BTS ou DMA des arts appliqués

L'université

Quelques exemples...



Licences du domaine du droit, économie, gestion

L1 Administration publique

L1 Droit

L1 Science politique

L1 Economie

L1 Gestion

L1 Economie et gestion

L1 Administration économique et sociale

Licences du domaine des sciences humaines et sociales

L1 Humanités

L1 Histoire

L1 Histoire de l'art et archéologie

L1 Géographie et aménagement

L1 Sociologie

L1 Psychologie

L1 Sciences de l'éducation

L1 Sciences sociales

L1 Sciences de l'homme, anthropologie, ethnologie

Licences du domaine des arts, lettres, langues

L1 Sciences du langage

L1 Langues, littératures et civilisations étrangères et régionales

L1 Langues étrangères appliquées

L1 Information - communication

Licences du domaine des sciences, technologie, santé

PACES (Première Année Commune aux Etudes de Santé) :
prépare aux concours vers Médecine, Pharmacie, Odontologie, Sage-femme, certains instituts de Masso-kinésithérapie...

L1 Informatique

L1 Mathématiques et informatiques appliquées aux sciences humaines et sociales

L1 Mathématiques

L1 Physique, Chimie

L1 Sciences de la vie et de la terre

L1 Sciences et techniques des activités physiques et sportives

L1 Électronique, énergie électrique, automatique

L1 Mécanique

L1 Génie civil

L1 Sciences pour l'ingénieur

A cela s'ajoute les **Doubles Cursus**

Economie-Science politique

Droit-Gestion

Histoire-Anglais

Mathématiques-Economie...

La licence universitaire: quel contenu ? dans quelle université ?

ETUDES

The screenshot shows the homepage of Onisep.fr. At the top, there's a banner for "L'école change avec le numérique". Below it, a navigation bar includes links for "AU COLLÈGE", "AU LYCÉE, AU CFA", "APRÈS LE BAC", "MÉTIER", "EMPLOI", "HANDICAP", "ÉQUIPES ÉDUCATIVES", "PARENTS", and "MES INFOS RÉGIONALES". A search bar with "RECHERCHE LIBRE" and "OK" is on the left, and a "TELECHARGEMENT" button with a red circle around it is highlighted. Below the search bar, there are sections for "RECHERCHE THÉMATIQUE" (with categories like "UN MÉTIER", "UNE FORMATION", "UN ÉTABLISSEMENT", "UN LIEU D'INFORMATION"), "COLLÉGIEN/NE", "LYCÉEN/NE", "ÉTUDIANT/E", "APPRENTI/E", "PARENTS", and "ÉQUIPES ÉDUCATIVES". A large image of students studying is in the center. To the right, there's a section titled "VIENT DE PARAÎTRE" featuring "ZOOM MÉTIERS" and "LES MÉTIERS DES INDUSTRIES DES PAPIERS CARTONS". A sidebar on the right lists "L'ORIENTATION PAR NIVEAU", "LES FICHES BAC PAR BAC : QUE FAIRE APRÈS?", "LES FICHES INFO LICENCE", and "LES SCHÉMAS DES ÉTUDES".

Sur quels sites se renseigner ?
www.onisep.fr

A detailed list of university license options from the Ile-de-France region:

- AES**: Info licence AES (793,81 ko)
- Droit**: Info licence Droit (453,71 ko)
- Eco**: Info licence Eco (389,00 ko)
- Science politique**: Info licence Science politique (315,20 ko)
- Arts**: Info licence Arts (884,95 ko)
- Histoire de l'art**: Info licence Histoire de l'art (300,04 ko)
- Info-Com**: Info licence Info-com (271,81 ko)
- LEA**: Info licence LEA (369,99 ko)
- Lettres**: Info licence lettres (402,67 ko)
- LLCER**: Info licence LLCER (378,26 ko)
- LLCER langues rares**: Info licence LLCER langues rares (678,44 ko)
- Sciences du langage**: Sciences du langage (325,96 ko)
- Géo**: Info licence Geo (362,89 ko)
- Histoire**: Info licence Histoire (376,44 ko)
- Philo**

AES

Licences mentions : administration économique et sociale | administration publique | administration et échanges internationaux

→ 8 universités en Ile-de-France : Panthéon-Sorbonne / Panthéon-Assas / Vincennes Saint-Denis / Paris Nanterre / Paris-Est Crétel-Val-de-Marne / Paris 13 / Évry-Val d'Essonne / Versailles-Saint-Quentin-en-Yvelines

Pluridisciplinaire, la licence d'AES aborde le monde de l'entreprise sous de multiples aspects (juridique, économique, social...).

Au programme

Les licences d'administration économique et sociale (AES) et d'administration publique (AP) fournissent les principales clés pour comprendre le fonctionnement des entreprises (privées ou publiques) et se présenter dans de bonnes conditions aux concours de la fonction publique.

Mention AES : Pluridisciplinaire, la licence d'AES offre un enseignement en droit, mais aussi en économie, gestion, sciences humaines et sociales. Elle s'appuie, par ailleurs, sur des matières comme l'informatique, les mathématiques, les statistiques et les langues. Moins exigeante en mathématiques et en statistiques que la licence d'économie et de gestion, elle demande toutefois d'assimiler un large éventail de connaissances et réclame une solide organisation dans son travail. Le programme accorde d'ailleurs une large place à la méthodologie.

De nombreux parcours sont proposés : développement social, ressources humaines, international, administration et gestion des entreprises ou encore administration publique...

Mention AP : Cette licence prépare à divers concours de la fonction publique (d'État et territoriale), en particulier à ceux des instituts régionaux d'administration (IRA). Proposée le plus souvent en 3^e année, elle assure un complément de formation en droit et inculque des techniques utiles pour réussir les épreuves écrites et orales.

Débouchés

Les services aux entreprises (cabinets de recrutement, sociétés d'intérim) et aux particuliers (associations, administration publique...) recrutent plus de la moitié des jeunes diplômés.

Les titulaires d'une licence ou d'un master en AES peuvent également exercer dans les services ressources humaines, les services commerciaux et les services recherche-développement des entreprises.

Les domaines de la santé, du social, de la gestion administrative et du marketing offrent des pistes moins connues, mais ne pas négliger.

Quant aux concours administratifs, ils attirent un grand nombre d'étudiants en AES, que ce soit pour intégrer la fonction publique d'État, la fonction publique territoriale ou la fonction publique hospitalière.

Des métiers, de bac + 3 à bac + 5 : assistant de paie, assistant de gestion PME-PMI, analyste de crédit, attaché administratif, attaché territorial, auditeur, gestionnaire de trésorerie, inspecteur des douanes, inspecteur des impôts, attaché logistique, assistant RH, collaborateur comptable, conseiller commercial, gestionnaire de stocks, inspecteur du travail, inspecteur du Trésor, cadre hospitalier, contrôleur de gestion, comptable, responsable d'agence d'intérim, responsable formation, chargé de recrutement, agent de développement...

Accès - Bac recommandés : ES (spécialité mathématiques), S ou STMG (gestion et finance).

INFO+

> Les sites Internet des universités

> Le site de l'Onisep : www.onisep.fr

> Bac ES : Quelles poursuites d'études ?, coll. « Infosup », éd. Onisep

> Bac S : Quelles poursuites d'études ?, coll. « Infosup », éd. Onisep

> Les métiers de la gestion, de la comptabilité et des ressources humaines, coll. « Parcours », éd. Onisep

> Université, Bien choisir sa licence, coll. « Dossier », éd. Onisep



AES

C2I : certification d'informaticien et d'internet
 CLES : certificat de compétences en langues de l'enseignement supérieur
 CLUE : certificat en langues universitaire européen

UNIVERSITÉ	MENTION DE LICENCE ET PARCOURS	MODALITÉS D'ADMISSION ET RECOMMANDATIONS	ORIENTATIONS PÉDAGOGIQUES	EN L1, L2 :
UNIVERSITÉ PARIS NANTERRE www.u-paris10.fr SCUIOIP Bât. E - Salle 14 200, av. de la République 92000 Nanterre Cedex tél. : 01 40 97 75 34 http://aes.u-paris10.fr	Mention administration économique et sociale Tronc commun (L1, L2) 4 parcours (L3) : - commerce International - management des organisations - ressources humaines - économie sociale et solidaire	Inscription en L1 : - inscription en ligne Bac conseillés : L, ES, S. Bonne maîtrise de la langue française et bonne capacité de travail indispensables.	Volume horaire hebdomadaire en L1 : 21 heures environ. Spécificités : - Espace de la formation : cursus pluridisciplinaire fondé sur les sciences humaines et sociales (histoire, sociologie, psychologie, les sciences politiques, économie, et de gestion, le droit et les langues). Il permet une spécialisation progressive grâce à un système d'options découvertes en L2 puis approfondies sous forme de parcours en L3. - Accès de rentrée : suivi individuel par un professeur référent en L1 et tutorat proposé pour toutes les matières ; aide à l'orientation et suivi tout au long du cursus. - Mâtisse de l'anglais, découverte possible d'une seconde langue vivante (espagnol) ; possibilité de mobilité internationale. - Nombreux modules de professionnalisation (module informatique (C2), etc.). - Obligation d'effectuer un stage en L3.	Après L1 : Licences générales : poursuites d'études possibles en licence après avis de la commission pédagogique de la formation concernée Après L2 : Licences générales : poursuites vers d'autres L3 après avis du responsable de la formation concernée Licences professionnelles : - gestion des associations - gestion des réunions - management International des métiers de l'hôtellerie et de la restauration - encadrement et exploitation en hôtellerie et restauration de luxe métiers de la comptabilité, option révision comptable (IUT Ville d'Avray)
UNIVERSITÉ PARIS EST CRÉTEIL-VAL-DE-MARNE (UPMC) www.u-pec.fr SCUIO-BAPI Campus Mall des Méches Boulevard Sébastopol 94010 Crétel Cedex N° vert : 0 800 74 12 12 orientational-upec.fr	Mention administration et échanges internationaux 7 parcours types : - bac+3 en langues - parcours filière sélective (3 langues) classe Amériques - parcours filière sélective (3 langues) classe Europeenne - parcours filière sélective (3 langues) classe Shanghai - administration et gestion des entreprises (AGE) (L2 au L3) - commerce et affaires internationales (CA) (L2 au L3) - sciences humaines (RH) (L2 au L3) - parcours filière sélective international business (IB) (3 langues)	Inscription en L1 : www.admission-postbac Bacs généraux conseillés, Bon niveau en langues. Régime CPGE cumulatif. Recrutement sur dossier pour les parcours sélectifs : - classe Amériques • - classe européenne • - classe Shanghai • - classe International Business • (IB)	Volume horaire hebdomadaire en L1 : 25 heures. Spécificités : - Accès à des formations en langues étrangères. - Grand choix de langues : allemand, anglais, espagnol, italien, mandarin et portugais. Orientation active : 1) Sur notre site http://apb.u-paris10.fr : outils d'aide à la décision, conseils et documentation à l'usage des bacheliers intéressés par cette formation. 2) Sur APB (www.admission-postbac.fr) : à partir des éléments renseignés, vous recevez un avis sur votre capacité à réussir dans cette filière exigeante.	Après L2 : Licences générales : - sciences et technologies - administration publique (2 parcours : concours de la fonction publique et territoriale ; Concours de la fonction publique et publiques publiques) Licences professionnelles : assurance banque finance-chargé de clientèle commerce et distribution métiers du commerce International e-commerce et marketing numérique gestion des organisations de l'économie sociale et solidaire management des processus logistiques métiers de la gestion et de la comptabilité : contrôle de gestion métiers de la GRH : assistant métiers de l'immobilier, transaction et commercialisation de biens immobiliers métiers du marketing opérationnel technico-commercial activités juridiques : métiers du droit de l'immobilier
UNIVERSITÉ PARIS 13 www.univ-paris13.fr SCUIOIP Campus de Villejuif 99, av. J.-B. Clément 94340 Villejuif tél. : 01 49 40 40 11 www.scui.o.univ-paris13.fr URF de droit, sciences politiques et sociales www.univ-paris13.fr/dps	Mention administration économique et sociale 3 parcours de L3 : - action publique et sociale - échanges internationaux - entreprise	Inscription en L1 : www.admission-postbac.fr Bacs généraux de préférence. Capacité d'accueil en L1 : 200 étudiants.	Volume horaire hebdomadaire en L1 : 27 heures environ. Spécificités : - Langue étrangère obligatoire : anglais. - En L1: tutorat et collège AES + - En L2 : au semestre 4, projet professionnel. - En L3 : au semestre 6, stage ou note de synthèse ou cours magistraux (selon parcours choisit : échanges internationaux ou administration publique sociale) ; stage obligatoire pour le parcours entreprise. - Passage du C2 en L3. - Stage de 3 à 4 mois en L3.	Après L2 : Licence générale : sciences de l'éducation (sur dossier) Licences professionnelles (sur dossier) : - assurance, banque, finance - gestion des ressources humaines DUT : - GEA en année post 1 ^{re} cycle Concours écoles de commerce
	À partir de la L3 uniquement : Parcours : administration publique (LAP)	Inscription en L3 : parcours administration publique : accès sélectif (étude du dossier).		

Le site de l'université d'Evry

www.univ-evry.fr

ETUDES

The screenshot shows the official website of the Université d'Evry-Val-d'Essonne. At the top left is the university's logo. To its right is the text "UNIVERSITÉ D'EVRY-VAL-D'ESSONNE". On the far right, there is a "Traduction" button with a small flag icon. Below the header, a navigation bar includes links for "l'Université", "Formation", "Professionnalisation", "Recherche", and "Vie du campus". A search bar with a "Rechercher" button is also present. A large banner on the left features the text "Etudiant de L1, Comment réussir ta première année à l'Université ?" and a call to action for orientation sessions on September 29th. The main content area contains sections for "ACTUALITES" (including news about UEL extensions and laboratory guides) and "Vidéo'EVE" (featuring a video thumbnail for "QUESTIO ACTU"). A sidebar on the left lists links for "Vous êtes...", "Nos partenaires", "S'informer", and "Nous contacter".

université
EVRY
val d'essonne

UNIVERSITÉ
D'EVRY-VAL-D'ESSONNE

Traduction

I'Université Formation Professionnalisation Recherche Vie du campus

Rechercher

International

Etudiant de L1,
Comment réussir ta première année
à l'Université ?

Rendez-vous le 29 septembre 2016 pour un temps d'échange avec les
Conseillères d'Orientation !

En savoir plus

A LA UNE

Inscriptions et réinscriptions 2016-2017

Les inscriptions en 1ère année de licence pour la rentrée 2016/2017 se dérouleront à partir du jour des résultats du bac. Les réinscriptions débuteront à partir du 5 juillet 2016. Vous trouverez toutes les informations utiles sur les différentes procé ... [lire la suite >>](#)

ACTUALITES

Prolongation des inscriptions aux UEL et aux activités complémentaires - Citoyennes, culturelles et sportives (A3CS) du 1er semestre 2016-2017

Inscription aux UEL ... >>

Le guide des laboratoires 2016 est sorti

Ce guide présente l ... >>

Dates de rentrée 2016-2017

Dates de rentrée po ... >>

Vidéo'EVE

QUESTIO ACTU

toutes les vidéos>>

Vous êtes... ▶

Nos partenaires ▶

S'informer ▶

Nous contacter ▶



I'Université **Formation**

Professionnalisation

Recherche

Vie du campus

International

Rechercher

Accueil > Formation > L'offre de formation

OFFRE DE FORMATION

Réussir à l'Université

L'offre de formation

Enseignements d'ouverture -
Certification

Information, conseil,
orientation et Insertion
professionnelle

Candidature et Inscription

Bibliothèque Universitaire

Vous êtes...

Nos partenaires

S'informer

Nous contacter

Actualités

Ouverture du Diplôme Universitaire "Aide au Passage du Concours Infirmier"

Le Diplôme Universitaire "Aide au Passage du Concours Infirmier" accueillera pr ... >>

Inscriptions à l'Institut d'Etudes Judiciaires (IEJ) pour l'année universitaire 2016-2017

Retrait des pochettes du 03/10/16 au 28/10/2016 Dépôt des pochettes sur rendez-v ... >>

Les dossiers de candidature sont disponibles sur les fiches descriptives de chaque formation dans l'onglet "condition d'admission / Informations pratiques"

Toutes les formations proposées à l'Université sont accessibles en formation continue pour plus de renseignements contacter le service de la Formation Continue à l'adresse suivante fc@univ-evry.fr ou au 01 69 47 71 01

Les Masters Paris Saclay de notre offre de formation sont dispensés à l'université d'Evry

DUT-DEUST LICENCES

LP

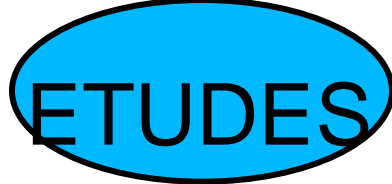
MASTER\$ Evry et ESPE

MASTER\$ Saclay

HORS LMD

Arts, Lettres et Langues

ETUDES



Nous contacter

DUT-DEUST LICENCES LP MASTERS Evry et ESPE MASTERS Saclay HORSES

▶ Arts, Lettres et Langues

- . [Licence mention Arts du spectacle](#)
- . [Licence mention Langues Etrangères Appliquées](#)
 - [Licence mention Langues Etrangères Appliquées Spécialité Anglais-Allemand](#)
 - [Licence mention Langues Etrangères Appliquées Spécialité Anglais-Espagnol](#)

[Licence mention Musicologie](#)

▶ Droit, Economie, Gestion

- . [Double-licence droit et économie](#)
- . [Licence mention Administration Economique et Sociale](#)
 - [Licence mention Administration Economique et Sociale Gouvernance et Encadrement Social, Santé, Territoires \(GESST\)](#)
 - [Licence mention Administration Economique et Sociale Parcours L3 Gouvernance et Encadrement des Organisations](#)
 - [Licence mention Administration Economique et Sociale pluridisciplinaire enseignement](#)
- . [Licence mention Droit](#)
 - [Licence mention Droit Parcours L3 Droit](#)
 - [Licence mention Droit Parcours L3 Juriste d'Entreprise](#)
- [Licence mention Economie et Gestion](#)
 - [Double-licence Mathématiques-Economie](#)
 - [Licence mention Economie et Gestion Parcours Gestion](#)
 - [Licence mention Economie et Gestion Parcours L3 Economie](#)

▶ Sciences, Technologies, Santé

[Licence mention Informatique](#)

- [Double licence sciences de la vie Informatique](#)
- [Licence mention Informatique Parcours bio-Informatique \(BI\)](#)
- [Licence mention Informatique Parcours L3 Architecture de Systèmes en Réseaux \(ASR\)](#)
- [Licence mention Informatique Parcours L3 Conception et Intelligence des Logiciels et des Systèmes \(CILS\)](#)
- [Licence mention Informatique Parcours L3 Méthodes Informatiques Appliquées à la Gestion des Entreprises \(MAGE\)](#)

[Licence mention Mathématiques](#)

- [Double-licence Mathématiques-Economie](#)
- [Licence mention Mathématiques Parcours L3 Mathématiques et applications](#)
- [Licence mention Mathématiques Parcours mathématiques et économie](#)
- [Licence mention Mathématiques pluridisciplinaire enseignement](#)

. [Licence mention Physique, chimie](#)

- [Licence mention Physique, chimie Parcours Chimie](#)
- [Licence mention Physique, chimie Parcours Physique](#)
- [Licence mention Physique, chimie Parcours Physique, Chimie](#)
- [Licence mention Physique, chimie pluridisciplinaire enseignement](#)

. [Licence mention Science pour l'Ingénieur](#)

- [Licence mention Sciences Pour l'Ingénieur Parcours L3 Aéronautique et Espace](#)
- [Licence mention Sciences Pour l'Ingénieur Parcours L3 Automatique et Génie Electrique](#)
- [Licence mention Sciences Pour l'Ingénieur parcours L3 Design Industriel](#)

LICENCE SCIENCES POUR L'INGÉNIEUR

Semestre 1 commun avec
maths-physique-chimie-informatique-spi

OBJECTIFS DE LA FORMATION

Cette licence constitue un socle commun aux sciences pour l'ingénieur. Elle vise à donner aux étudiants les connaissances nécessaires afin d'intégrer un des parcours en licence 3 à l'UFR S&T ou dans d'autres universités ou écoles. Ces deux années après le bac sont composées de trois volets d'enseignements. Les enseignements fondamentaux : les mathématiques et physiques ; les enseignements généraux : l'anglais, les projets professionnels (PPP); enfin, les enseignements disciplinaires : génie électrique, génie mécanique et génie informatique.

A la fin de cette formation, l'étudiant est capable d'analyser des systèmes électriques, mécaniques et informatiques. Il possède aussi un socle scientifique solide qui le prépare à la poursuite d'études en L3 SPI, puis en Master ou en Licence Professionnelle.

ACCÈS

L1 :

- Titulaire du Baccalauréat S ou STI 2D
- Titulaire d'un Baccalauréat professionnel compatible

L2 :

- Titulaire de 60 ECTS de formation Post-BAC dans les sciences et techniques industrielles.

CONTENU DE LA FORMATION

SEMESTRE 1 : PORTAIL MATHS-PHYSIQUE- CHIMIE-INFORMATIQUE-SCIENCES POUR L'INGENIEUR

- **Enseignements fondamentaux :** Mathématiques ; Informatique ; Introduction à la physique
- **Enseignements disciplinaires :** Conceptions : mécanique, électrique ; informatique
- **Enseignements transversaux :** Anglais ; Projet Personnalisé Professionnel.

SEMESTRE 2 :

- **Mathématiques et informatique :** Algèbre linéaire et géométrie ; Modélisation et simulation ; Informatique générale
- **Bases scientifiques :** Thermodynamique ; Structure de la matière ; Electromagnétisme
- **Technologie 1 :** Génie mécanique ; Génie électrique ; Génie informatique
- **Enseignements transversaux :** Anglais ; C2I ; PPP ; UEL

SEMESTRE 3 :

- **Mathématiques :** Équations différentielles - Séries de Fourier ; Mathématiques pour l'ingénieur
- **Mécanique et génie mécanique 1 :** Mécanique du solide ; Conception mécanique
- **Technologie 2 :** Génie mécanique ; Génie électrique ; Génie informatique
- **Enseignements transversaux :** Anglais ; PPP

SEMESTRE 4 :

- **Mathématique et informatique :** Calcul différentiel ; Technologie Web
- **Mécanique et génie mécanique 2 :** Résistance des matériaux ; Matériaux et procédés
- **Electrotechnique, Electronique et Automatique 1 :** Composants actifs ; Fonctions électroniques
- **Electrotechnique, Electronique et Automatique 2 :** Signaux ; Automatismes
- **Enseignements transversaux :** Anglais ; PPP ; UEL

- Stage : 6 semaines

COMPÉTENCES

Compétences disciplinaires

- Avoir une solide formation fondamentale, théorique et pratique
 - Avoir une connaissance approfondie de l'électronique, de l'informatique et de la mécanique
 - Savoir mettre en œuvre une démarche expérimentale
 - Savoir gérer les ressources bibliographiques
 - Avoir une capacité de synthèse
 - Savoir analyser et concevoir des systèmes relevant des disciplines : génie mécanique, génie électrique et génie informatique
 - Savoir organiser son travail et travailler en équipe
 - Savoir gérer un projet
 - Savoir communiquer ses résultats
- Compétences transversales**
- Maîtriser l'anglais scientifique

LE + DE LA FORMATION

La licence 1 et 2 est fortement orientée vers les domaines technologiques et permet aux étudiants d'acquérir à la fois une formation fondamentale solide et l'utilisation de ces fondamentaux dans les domaines relevant du génie mécanique, génie électrique et génie informatique. De plus, l'étudiant est amené à réaliser un stage en entreprise de 6 semaines lui permettant d'avoir une première expérience professionnelle et pouvoir mettre en pratique les enseignements théoriques. Ce stage se déroule entre la première et la deuxième année de licence.

POURSUITE D'ÉTUDES

En Licence 3 : L3 Aéronautique et Espace, L3 Automatique et Génie électrique, L3 Design Industriel, L3 Génie Mécanique, L3 Génie Informatique, L3 Robotique-Productique-Logistique.

En Licence 3 Professionnelle : Conception mécanique innovation et développement, Contrôle industriel et ingénierie de la maintenance, Robotique mécatronique, Systèmes d'information, etc.

En écoles d'ingénieurs : Master SPI UEVE, INSA, Polytech, ENSIEE, TSP, ESME-SOUDRIA, ECE, etc.

STAGE OU LE +

Après la Licence:

Secteurs d'activité : Electronique, automatique, Aéronautique, BTP, Transport, Robotique, Productique, Mécanique, Informatique, Automobile, Energie, Environnement, Enseignement, Recherche, etc.

PACES, Kiné...

Des informations sur les études en PACES:
www.tutoratpaces.fr

 Tutorat PACES

Rechercher 

[f](#) [t](#) [g](#)

ACCUEIL CARTE DES TUTORATS LE TUTORAT LA PACES LES FILIÈRES ON PARLE DE NOUS FAQ QUI SOMMES NOUS ?

CARTE DES TUTORATS

Amiens
Angers
Antilles-Guyane
Besançon
Bordeaux
Brest
Caen
Clermont Ferrand
Corte
Dijon
Grenoble
Lille Catholique
Lille État
Limoges
Lyon Est
Lyon Sud

Vous êtes ici : Accueil > Carte des tutorats > Région parisienne > Paris Sud

Université Paris Sud

Les sites de formation en PACES

Les étudiants de l'Université Paris Sud sont répartis sur deux sites : Orsay et Châtenay-Malabry.

La faculté de pharmacie rattachée à l'Université est l'UFR de Pharmacie de Châtenay-Malabry (92), celle de médecine se situe au Kremlin-Bicêtre (94). Pour l'odontologie, il s'agit de la faculté de Montrouge (92) ou celle de Garancière (75), et l'école de l'hôpital Foch pour la filière sage-femme. L'école de kinésithérapie (ENKRE) est située à Saint Maurice (94).

L'organisation du concours

Le concours se divise en deux sessions :

- Une première session à la fin du premier semestre (de septembre à mi-décembre) avec une première sélection (réorientation dès le 2^e semestre pour les étudiants classés au-delà d'un certain rang - 850^e rang). Cette première session ne dure qu'une seule journée.
- La 2^e session du concours se déroule début mai, à la fin du second semestre (qui débute en janvier). Elle s'étale sur deux jours. Les étudiants classés au-delà d'un rang équivalent au triple du numerus clausus ne sont pas autorisées à redoubler. (Exemple: 204 de numerus clausus, tous ceux classés au-delà de 912 409 ne sont autorisés à redoubler)

Des informations sur les études en Kinésithérapie:
<http://fnek.fr/>

FNEK c/o FAGE
5 rue Frédéric LEMAITRE
75020 PARIS



EDITION REFORMÉE

FNEK Kit d'aide à l'orientation des lycéens

Edition Février 2017

Filières Spécifiques

Ecole d'ingénieurs post-bac (publiques ou privées) : *ENI, INSA, CPP, UT, POLYTECH, FESIC, AVENIR...*

Admission sur dossier ou concours

Filières paramédicales : Kiné, infirmier, orthoptiste, audioprothésiste, diététicien, orthophoniste, psychomotricien, pédicure-podologue, manip-radio, ergothérapeute...
Admission sur concours pour la plupart des formations

IEP (Instituts d'Etudes Politiques) : *sur concours*

Ecole du secteur social : *sur concours*
Assistant de service social, Educateur spécialisé...

Ecole de commerce et gestion en 4 ou 5 ans après bac :
Admission sur concours communs (SESAME, ACCES, LINK, PASS, TEAM...) ou concours propres

Université PARIS-DAUPHINE : *sur dossier*
DEGEAD : Diplôme d'Etablissement Gestion et Economie Appliquée
DEMI2E : Diplôme d'Etablissement Mathématiques, Informatique et appliquées à l'Economie et à l'Entreprise

IEP (Instituts d'Etudes Politiques) : *sur concours*

DCG : Diplôme de Comptabilité Gestion vers l'expertise-comptable : *sur dossier*

Ecole d'architecture

Classes Préparatoires aux Grandes Ecoles

CPGE scientifiques

MPSI : Maths, Physique et Sciences de l'Ingénieur

PCSI : Physique, Chimie et Sciences de l'Ingénieur

PTSI : Physique, Technologie et Sciences de l'Ingénieur

BCPST : Biologie, Chimie, Physique et Sciences de la Terre
Vers les grandes écoles d'ingénieurs et les écoles vétérinaires

CPGE scientifiques des lycées militaires

CPGE économique et commerciale

Voie scientifique (ECS)

Vers les grandes écoles de commerce et management

CPGE ENS Cachan

- **D1** : dominante Droit

- **D2** : dominante gestion

Vers ENS Cachan, université, ENSAE, IEP...

CPGE Lettres et sciences sociales

Vers ENS de Ulm et Lyon, université, IEP de région, CELSA, autres écoles (commerce, langues, journalisme...)

Le descriptif des CPGE, les écoles d'ingénieurs, de commerce

Quelles matières, combien d'heures de cours?...

ETUDES



ac-versailles.fr

Entrez votre recherche ici

OK

Retrouvez toute l'information sur le site education.gouv.fr

L'ACADEMIE | DE L'ÉCOLE AU SUPÉRIEUR | FORMATION, ORIENTATION | EXAMENS ET CONCOURS | ACTION EDUCATIVE | PROJET ACADEMIQUE

EN CE MOMENT | Nouveaux professeurs des écoles stagiaires | Nouveaux personnels d'enseignement et d'éducation stagiaires |

Accueil > Formation et orientation > Où s'informer

Où s'informer

PARTAGER CETTE PAGE

IMPRIMER | A+ / A-

ACCÈS DIRECT



DSDEN DE L'ACADEMIE



C.I.O. de Saint-Germain-en-Laye



- Newsletter du C.I.O.
 - > S'inscrire
 - > Se désinscrire
- Actus...
 - > La Lettre du C.I.O. n° 1 - septembre 2017
 - > Salons "Orientation" en Ile-de-France - 2017 / 2018

Le C.I.O.
Horaires
L'équipe
Les services
Ressources
Établissements
Documents du C.I.O.
Documents Onisep
La Lettre du C.I.O.

Le C.I.O.

Sur quels sites se renseigner ?

Le site du CIO de Saint Germain en laye
<http://www.ac-versailles.fr/cid109959/c-saint-germain-laye.html>

■ 12. Les classes préparatoires aux grandes écoles

Chaque fiche C.P.G.E. décrit les objectifs, les horaires hebdomadaires, les compétences requises, les procédures d'admission, les concours et leurs débouchés, la liste des établissements publics et privés sous contrat en Ile-de-France (voire en province si peu nombreuses).

Classes préparatoires littéraires et artistiques

- C.P.G.E. Lettres - janvier 2017
- C.P.G.E. Lettres et sciences sociales (B/L) - janvier 2017
- C.P.G.E. Chartes - janvier 2017
- C.P.G.E. Saint-Cyr Lettres - janvier 2017
- C.P.G.E. E.N.S. Paris-Saclay - Département Design - janvier 2017

Classes préparatoires économiques et commerciales

- C.P.G.E. Économiques et commerciales option scientifique (pour les S) - janvier 2017
- C.P.G.E. Économiques et commerciales option économique (pour les E.S.) - janvier 2017
- C.P.G.E. Économiques et commerciales option technologique (pour les S.T.M.G.) - janvier 2017
- C.P.G.E. Économiques et commerciales option professionnelle en 3 ans (pour les Bacs pro tertiaires) - janvier 2017
- C.P.G.E. Saint-Cyr - voie économique - janvier 2017
- C.P.G.E. E.N.S. Rennes (D1) et Paris-Saclay (D2) - janvier 2017

Classes préparatoires scientifiques

- C.P.G.E. scientifiques voies M.P.S.I., P.C.S.I. et P.T.S.I. (pour les S) - janvier 2017
- C.P.G.E. scientifiques voie B.C.P.S.T. (pour les S) - janvier 2017
- C.P.G.E. scientifiques voie T.S.I. (pour les S.T.I.2.D) - janvier 2017
- C.P.G.E. scientifiques voie T.S.I. en 3 ans (pour les Bacs pro industriels) - janvier 2017
- C.P.G.E. scientifiques voie T.B. (pour les S.T.L. Biotechnologies ou les S.T.A.V.) - janvier 2017
- C.P.G.E. scientifiques voie T.P.C. (pour les S.T.L. Sc. physiques et chimiques de laboratoire) - janvier 2017
- C.P.G.E. scientifiques des lycées militaires - janvier 2017

■ 14. Les écoles d'ingénieurs après Bac



- Intégrer une école d'ingénieurs après le Bac - janvier 2017

Pourquoi choisir une école d'ingénieurs post Bac ? Comment se passent les concours et comment s'y préparer ? Quelles fonctions exercent les ingénieurs ? Où trouver des informations sur les écoles et les métiers ?

- Les écoles d'ingénieurs après Bac - janvier 2016

Liste des écoles d'ingénieurs qui recrutent après le Bac et qui délivrent un titre d'ingénieur habilité par la commission des titres. Elles sont regroupées par types de concours et statut (public, consulaire, privé) avec leur site internet, le nombre de places, les langues enseignées, les dominantes, les modalités d'inscriptions, le mode de recrutement et les frais d'inscription.

■ 15. Les écoles de commerce après Bac



- Intégrer une école de commerce après le Bac - janvier 2017

Pourquoi choisir une école après-bac ? Comment se préparer aux concours, où trouver des informations sur les écoles ? Quels métiers possibles après une école en 3 ans, 4 ans ou 5 ans ?

- Les écoles de commerce après Bac - janvier 2015

Liste des écoles de commerce en 3, 4 ou 5 ans qui recrutent après le Bac. Certaines recrutent par le biais d'un concours commun, d'autres ont un concours propre. Elles sont présentées avec leur site internet, le nombre de places, les langues enseignées, les dominantes, les modalités d'inscriptions, le mode de recrutement, les frais d'inscription et les coûts de formation.

Devenir Educateur.trice, Infirmier.ère, Assitant.e social.e, Orthophoniste, Ergothérapeute...

Les écoles du secteur social

Rentrée 2018 - Uniquement en téléchargement



Assistant/e social/e, éducateur/trice de jeunes enfant ou éducateur/trice spécialisé/e... Cette publication recense des informations utiles sur les concours, après le bac, organisés en Ile-de-France. Vous y retrouverez : les dates d'inscription aux concours, les contacts, le coût des études...

→ Télécharger Ecoles du secteur social en Ile-de-France
(385,09 ko) 

Secteur paramédical, les écoles et préparations aux concours après le bac

Rentrée 2017 - Uniquement en téléchargement



Cette publication recense les informations pratiques en vue de l'inscription aux concours d'entrée dans les écoles du paramédical, accessibles après un bac. Elle liste également les préparations publiques et privées qui aident à franchir le cap d'une sélection réputée sévère.

→ Télécharger Secteur paramédical Ile-de-France, les écoles et préparations aux concours après le bac (419,44 ko) 

Sur quels sites se renseigner ?

www.onisep.fr

Une procédure d'inscription à préciser sur la plateforme ParcourSup...

- 10 vœux maximum, pas de classement
- 15 Janvier: Ouverture de la plateforme ParcourSup, et inscription
- 22 Janvier -13 Mars: Saisie des vœux sur la plateforme ParcourSup
- Mai: Publication des propositions sur la plateforme ParcourSup
- Le conseil de classe du 1^{er} trimestre *formule des recommandations* à partir de la Fiche de Dialogue
- Le conseil de classe du 2eme trimestre examine les vœux et émet des avis à partir de la Fiche de Dialogue

Le calendrier des Journées Portes Ouvertes

- Découvrir les IUT, les Lycées (BTS, CPGE), l'université?
- Retrouvez les dates sur le site de l'académie de Versailles:

<http://www.ac-versailles.fr/cid111600/journees-portes-ouvertes.html>

Merci de votre attention!

Des questions?