

Ecoles d'ingénieurs en 5 ans accessibles après le baccalauréat

Toutes ces formations délivrent un titre d'ingénieur diplômé, reconnu par
la Commission des Titres d'Ingénieurs (CTI) - www.cti-commission.fr

centre d'information
et d'orientation
Saint-Germain-en-Laye

académie
Versailles
Éducation
nationale
enseignement
supérieur
recherche



Pour plus de renseignements vous pouvez consulter

- "Le guide des écoles d'ingénieurs", dossier de l'ONISEP de novembre 2015
- le site www.admission-postbac.fr obligatoire pour l'inscription dans plusieurs écoles
- le site www.grandesecoles-postbac.fr obligatoire pour l'inscription dans d'autres écoles
- Qu'est-ce qu'un ingénieur ? www.atoi2jouer.fr (intéressant, site de la FESIC)

"Le métier de base de l'ingénieur consiste à résoudre des problèmes de nature technologique, concrets et souvent complexes, liés à la conception, à la réalisation et à la mise en œuvre de produits, de systèmes ou de services. Cette aptitude résulte d'un ensemble de connaissances techniques d'une part, économique, social et humain d'autre part, reposant sur une solide culture scientifique". (Commission des titres d'ingénieur, France).

Certaines écoles d'ingénieurs après le Bac assurent un recrutement indépendant. D'autres écoles demandent de passer par l'un des deux dispositifs "admission post-bac" (APB) ou "grandes écoles post-bac" (GEPB).

Admission
Post-Bac

www.admission-postbac.fr

Ce dispositif a été mis en place pour simplifier les démarches en regroupant sur un seul site un ensemble de formations de l'enseignement supérieur dont des écoles d'ingénieurs post bac. Vous pouvez obtenir de l'information sur les formations, rechercher les formations qui vous intéressent, vous renseigner sur les établissements, vous porter candidat et suivre vos candidatures.

- Vous vous portez candidat aux formations qui vous intéressent et vous ordonnez vos candidatures selon votre préférence.
- Les établissements classent les dossiers reçus en fonction de critères pédagogiques pour chacune des formations, sans connaître l'ordre de vos préférences.
- La période d'admission comporte plusieurs phases. A chacune d'elles, vous ne pouvez obtenir qu'une seule proposition d'admission, la meilleure possible en fonction de l'ordre de préférence indiqué et de votre rang de classement dans les différentes formations que vous avez sollicitées. Lorsqu'une proposition d'admission vous est faite, les vœux que vous aviez classés après celle-ci sont annulés.

Du mercredi 20 janvier au dimanche 20 mars 2016, 18h
Inscription et recensement des vœux

Samedi 2 avril 2016 : date limite de confirmation et d'envoi des dossiers papier

Du mardi 3 mai au vendredi 6 mai 2016
Consultation, par les candidats, de la réception par les établissements destinataires de leur(s) dossier(s) de candidature

Du mercredi 20 janvier au mardi 31 mai 2016
classement hiérarchisé des vœux

Phases d'admission

- 1ère phase : **mercredi 8 juin 14h au lundi 13 juin 14h**
- 2ème phase : **jeudi 23 juin 14h au mardi 28 juin 14h**
- 3ème phase : **jeudi 14 juillet 14h au mardi 19 juillet 14h**

Formations concernées

- Recrutement commun des INSA
- Recrutement commun des UT
- Recrutement commun des ENI
- Recrutement commun GEIPI Polytech
- Recrutement commun du CPBx
- Recrutement commun des CPI
- Recrutement commun des CPP
- Recrutement commun AVENIR
- Recrutement commun ADVANCE
- Recrutement commun ALPHA
- Recrutement commun FESIC Puissance 11 et FESIC ECAM
- Ecoles à recrutement propre : voir dans "mode de recrutement"
- EI-CESI (par apprentissage)

des écoles publiques,
consulaires, privées

grandesecoles-postbac • fr

www.grandesecoles-postbac.fr

Des grandes écoles d'ingénieurs recrutant des élèves de terminales scientifiques ou technologiques (STI2D ou STAV) directement après le Bac ont choisi de créer une procédure commune d'inscription et de gestion des candidatures pour leur recrutement.

Une procédure en quatre temps :

- Information sur les écoles
- Identification sur le site grandesecoles-postbac.fr. Dépôt des candidatures sur le site de chaque école ou de chaque groupe d'écoles.
- Vous n'avez pas à classer ni à hiérarchiser les écoles auxquelles vous postulez.
- Après les modalités de sélection des écoles, réception des résultats et réponses aux propositions des écoles.
- Tous les résultats sont connus. Il suffit de prendre sa décision finale et de s'inscrire définitivement dans une école.

Jusqu'au lundi 4 janvier 2016

Consultation du site grandesecoles-postbac.fr pour s'informer sur les formations et pour connaître les procédures de recrutement

Du lundi 4 janvier au mercredi 6 avril 2016 minuit

Obtention d'un identifiant sur ce site. Dépôt des candidatures dans une ou plusieurs des écoles d'ingénieurs.

Date limite de retour des dossiers : vendredi 15 avril 2016

Du vendredi 15 avril au lundi 6 juin 2016

Epreuves de sélection par les écoles de la FESIA et entretiens pour les autres écoles

Lundi 6 juin au lundi 4 juillet 2016

tous les résultats des écoles sont disponibles dès le 6 juin.
Choix définitif de l'école et inscription avant le 4 juillet 2016

Formations concernées

- Formations des écoles de la FESIA (3 écoles au maximum)
- Formations des écoles ICAM (y compris par apprentissage)

des écoles privées

Pour en savoir plus



les 8 et 9 janvier 2016 à la Grande Halle de la Villette à Paris 19e

PUBLIC - INSA - 7 INSTITUTS NATIONAUX DES SCIENCES APPLIQUEES

+ 5 écoles INSA partenaires










Renseignements : Service Admission aux INSA - Campus LyonTech - La Doua - 9 allée du Rhône
69628 Villeurbanne Cedex - ☎ 04 72 43 81 25 - admiss@insa-lyon.fr - www.groupe-insa.fr

Candidature sur www.admission-postbac.fr (voir page 1) - Pas de dossier papier - **Droit de candidature** : 95 € (gratuit pour les boursiers) à régler par chèque ou carte bancaire avant le samedi 2 avril 2016 (date limite de réception). 1 seule candidature pour 12 vœux possibles.


Recrutement commun sur dossier électronique et entretien **pour les Bac S** (mention Bien pour la plupart) et sur les notes du Bac pour certains.
Recrutement commun sur dossier électronique et entretien **pour les Bac STI2D et les STL Sc.** physiques et chimiques en laboratoire à Lyon et à Toulouse.

Particularités : Cursus Sports-études, Musique-études, Arts plastiques-études, Danse-études à Lyon - Sports-études, Musique-études, Théâtre-études à Rennes - Sports-études, Images-études, Musique-études, Théâtre-études à Rouen - Sports-études à Strasbourg - Sports-études, Musique-études à Toulouse - Double cursus ingénieur/architecte à Strasbourg; Lyon, Rennes et Toulouse - Paysagiste concepteur à l'INSA Val de Loire.

Frais universitaires ou 55 000 dirhams pour l'INSA Euro-Méditerranée à Fès ay Maroc

NOM - Coordonnées Nombre de places - LV enseignées	Dominantes
<p>INSA Centre Val de Loire • 3 rue de la Chocolaterie - CS 23410 - 41034 Blois Cedex • 88 boulevard Lahitolle - 18020 Bourges Cedex ☎ 02 54 55 84 50- Site www.insa-centrevaldeloire.fr LV : Ang (obligatoire), All, Esp, Chi, Por - 210 places</p> 	<p>Energies, risques et environnement Génie des systèmes industriels, Maîtrise des risques industriels, Sécurité et technologies informatiques Paysagiste-concepteur</p>
<p>INSA Lyon - 20 avenue Albert Einstein 69621 Villeurbanne Cedex - ☎ 04 72 43 83 83 Site www.insa-lyon.fr - 875 places LV : Ang + All, Ara, Chi, Esp, Ita, Jap, Por, Rus</p> 	<p>Biochimie et biotechnologies, Bio informatique et modélisation, Science et génie des matériaux, Informatique, Télécommunications, Génies Industriel, Mécanique, Civil et urbanisme, Electricité, Energétique et environnement</p>
<p>INSA Rennes - 20 avenue des Buttes de Coësmes - CS 70839 35708 Rennes Cedex 7 - ☎ 02 23 23 82 00 Site www.insa-rennes.fr - 300 places LV : Ang (obligatoire), All, Chi, Esp, Jap, Ita</p> 	<p>Electronique et informatique industrielle, Systèmes et réseaux de communication, Génie civil et urbain, Génie mécanique et automatique, Science et génie des matériaux, Informatique, Génie mathématique</p>
<p>INSA Rouen - 685 avenue de l'Université 76800 Saint Etienne du Rouvray Cedex - ☎ 02 32 95 97 00 Site www.insa-rouen.fr - 280 places LV : Ang (obligatoire), All, Esp</p> 	<p>Architecture des systèmes d'information, Génie mathématique, Chimie et procédés, Génie civil, Maîtrise des risques industriels, Mécanique, Développement industriel et innovation, Performance énergétique, Energétique et propulsion,</p>
<p>INSA Strasbourg - 24 boulevard de la Victoire 67084 Strasbourg Cedex - ☎ 03 88 14 47 12 Site www.insa-strasbourg.fr - 230 places LV : Ang ou All (obligatoire), Esp, Ita</p> 	<p>Génies Mécanique, Electricité, Climatique et énergétique, Civil, Mécatronique, Plasturgie, Topographie Diplôme d'architecte possible avec 2 années supplémentaires.</p>
<p>INSA Toulouse - Complexe scientifique de Rangueil 135 avenue de Rangueil - 31077 Toulouse Cedex 4 ☎ 05 61 55 95 13 - Site www.insa-toulouse.fr LV : Ang (obligatoire), All, Esp, Chi - 400 places</p> 	<p>Génies Civil, Biochimique, Mécanique, Physique, Des procédés, Mathématique et modélisation - Informatique et réseaux, Automatique, Electronique</p>
<p>INSA Euro-Méditerranée Fès - Université Euro-Méditerranéenne Route de Sidi Hrazzem - Fès shore - 30070 Fès - Maroc ☎ (+212) 6 61 14 46 51 - Site www.insa-euromediterranee.org LV : Ang (obligatoire), All, Ara, Esp, Ita, Por - 65 places</p> 	<p>Génie mécanique et énergétique Génie électrique Systèmes d'information et de communication</p>

+ 5 INSA partenaires recrutant sur concours commun avec les INSA

<p>ENSCI Limoges - Centre européen de la Céramique 12 rue Atlantis - 87068 Limoges Cedex ☎ 05 87 50 23 00 - Site www.ensci.fr - 25 places LV : Ang + All, Esp, Ita, Chi, Rus</p> 	<p>Ingénierie des procédés Matériaux et procédés Chimie Environnement et énergie</p>
<p>ENSIAME Valenciennes - Université de Valenciennes Le Mont Houy - 59313 Valenciennes Cedex 9 ☎ 03 27 51 12 02 - Site www.univ-valenciennes.fr/ensiam LV : Ang (obligatoire) + All, Chi, Esp, Jap</p> 	<p>Informatique et automatique Mécanique et énergétique Mécatronique</p>
<p>ENSCMu Mulhouse - 3 rue Alfred Werner 68093 Mulhouse Cedex- ☎ 03 89 33 68 00 Site www.enscmu.uha.fr LV : Ang, All, Esp</p> 	<p>Chimie, Matériaux et nanosciences</p>

INSA partenaires (suite)

<p>ENSISA Mulhouse - 12 rue des Frères Lumière 68093 Mulhouse - ☎ 03 89 33 66 78 Site www.ensisa.uha.fr LV : Ang, All</p> 	<p>Mécanique, Automatique et systèmes, Informatique et réseaux, Textile et fibres Systèmes de production (en alternance)</p>
<p>ISIS Castres - Campus universitaire - Rue Firmin Oulès 81110 Castres - ☎ 05 63 51 24 01 Site www.isis-ingenieur.fr - 24 places LV : Ang, Chi</p> 	<p>Informatique et systèmes d'information pour la santé</p>

PUBLIC - UT - 3 UNIVERSITES DE TECHNOLOGIE



Renseignements : Réseau des Universités de Technologie - Service des Admissions - BP 10501 - 60205 Compiègne Cedex - ☎ 03 44 23 43 55
univtechno@utc.fr - Site <http://3ut-admissions.fr>

Candidature sur www.admission-postbac.fr (voir page 1) - **Droit de candidature** : 95 € (gratuit pour les boursiers sur critères sociaux) à régler par chèque ou carte bancaire avant le samedi 2 avril 2016 (date limite de réception)

Recrutement commun sur dossier électronique (pas de dossier papier) + entretien de motivation avec un psychologue pour les Bac S (2/3 ont au moins une mention Assez bien, 1/3 une mention Bien ou Très bien).

- **Les Bac S** peuvent postuler aux 3 UT + au cursus "Humanités et technologie" de l'UTC
- **Les Bac STI2D et STL (SPCL)** ne peuvent postuler qu'à l'UTBM pour le premier cycle (2 premières années)
- **Les Bac ES et les L spé Maths** peuvent postuler au cursus "Humanités et technologie" de l'UTC

Informations sur le cursus "**Humanités et Technologie**" ouvert aux bacs S, ES et L-Spé Maths sur <https://www.utc.fr/formations/diplome-dingenieur/cursus-humanites-et-technologie-hutech.html>




Entretien pour ce cursus : Il est l'occasion d'échanger tout autant sur votre personnalité et votre parcours en général que sur votre projet de formation, aussi naissant soit-il. Pour ce dernier aspect, un travail préparatoire vous sera demandé. Cela consistera à lire des documents indiqués, qui donnent à voir le type de contenus et discours travaillés en HuTech, puis à repérer dans l'actualité un article (ou un extrait d'ouvrage) qui tout à la fois illustre selon vous cette lecture et vous concerne, vous, pouvant éventuellement représenter un domaine qui vous intéresserait personnellement, constituant une projection possible.

Informations sur le cursus des **2 premières années (tronc commun) possibles au lycée Jean d'Alembert à Viña del Mar au Chili**
www.utc.fr/international/antennes-a-letranger/tronc-commun-dingenierie-au-chili.html

Lycée Jean d'Alembert - Avenida Las Perdices n°450 - Viña del Mar - Chili. Frais de scolarité : 5 000 €

Particularités : Possibilité d'aménagement de la scolarité pour les sportifs et les artistes de haut niveau à l'UTC et l'UTT.

Frais universitaires

<p style="text-align: center;">NOM - Coordonnées Nombre de places - LV enseignées</p>	<p style="text-align: center;">Dominantes</p>
<p>UTC Compiègne - Université de Technologie - Centre Pierre Guillaumat - rue Roger Couattolenc CS 60319 - 60203 Compiègne Cedex ☎ 03 44 23 44 23 Site www.utc.fr - 360 places LV : Ang + All, Chi, Esp, Ita, Jap, Por</p> 	<p>Génie Biologique Génie Informatique Génie Mécanique Génie des Procédés Génie des Systèmes Mécaniques Génie des Systèmes Urbains</p>
<p>UTBM Belfort-Montbéliard - 4, rue du Château 90010 Belfort Cedex - ☎ 03 84 58 30 34 Site www.utbm.fr - 290 pl (30 STL-STI) LV : Ang + All, Chi, Cor, Esp, Ita, Rus</p> 	<p>Ergonomie, design et ingénierie mécanique Génie mécanique et conception Ingénierie et management des systèmes industriels Énergie et environnement Informatique</p>
<p>UTT Troyes - 12, rue Marie Curie - BP 2060 10010 Troyes Cedex - ☎ 03 25 71 76 00 Site www.utt.fr - 330 places LV : Ang (oblig), All, Esp, Por, Chi</p> 	<p>Information et systèmes d'information Systèmes, réseaux et télécommunication Systèmes industriels Systèmes mécaniques Matériaux : technologie et économie</p>

Renseignements au Service concours GEIPI-POLYTECH - 2 rue Jean Lamour - 54519 Vandœuvre les Nancy Cedex - ☎ 03 83 68 50 50/51
concours@geipi-polytech.org - Site www.geipi-polytech.org - 2808 places offertes en 2016 pour les 30 écoles

Candidature sur www.admission-postbac.fr (voir page 1) - Le concours GEIPI-POLYTECH ne représente qu'un seul vœu mais il est conseillé de classer au moins 4 écoles. Vous pouvez ajouter ou supprimer des écoles dans votre liste de vœux jusqu'au 31 mai 2016.

Frais de candidature : 60 € quel que soit le nombre d'écoles choisies (gratuit pour les boursiers), à régler en ligne ou par chèque.

Le dossier composé de la fiche de vœu, du relevé de notes des épreuves anticipées du bac, l'attestation pour les boursiers, éventuellement le chèque, doivent parvenir avant le 2 avril 2016. A partir de mi-avril, il faut consulter ses mails pour savoir si vous êtes convoqué(e) à l'écrit ou à l'entretien

- Recrutement commun GEIPI-POLYTECH **pour les Bac S.**
- Recrutement commun GEIPI-POLYTECH **pour les Bac STI2D et STL SPCL** : 17 écoles accueillent aussi ces Bacs pour 305 places offertes. Trois d'entre elles (ESIROI La Réunion, ISAT Nevers et Télécom Saint Etienne) intègrent les bacheliers directement dans l'école. Les autres collaborent avec des IUT partenaires où les bacheliers suivent les deux premières années avant de rejoindre l'école. Consultez le [tableau des écoles et des IUT partenaires](#).

A noter : l'ISEL recrute aussi des bacheliers STI2D et ES (voir Ecoles universitaires à recrutement propre page 9).












Pour tous : étude du dossier (notes en Maths, Physique chimie de 1ère et Terminale, notes de Français, notes d'Anglais de Terminale).




















- Les candidats ayant les meilleurs dossiers sont convoqués à un entretien individuel entre le 20 avril et le 18 mai 2016 dans le centre d'examen choisi au moment de l'inscription. L'entretien, d'une durée de 25 mn, est une discussion entre le candidat et les 2 membres du jury pour évaluer son aptitude à suivre une formation d'ingénieur. L'absence à l'entretien est éliminatoire.
- Les autres candidats sont convoqués à 2 épreuves d'admissibilité en Mathématiques et en Physique-Chimie le mercredi 11 mai 2016 après-midi.




Les candidats convoqués à l'entretien ne sont pas convoqués aux épreuves écrites. Les candidats convoqués aux épreuves écrites ne sont pas convoqués à l'entretien. Annales des concours en ligne www.geipi-polytech.org/resultats-corriges/index.htm

Pour le réseau Polytech, l'entrée Post Bac ne vous oblige pas à rester au sein de la même école pendant 5 ans. Le choix de la spécialité se fait à la fin des 2 années du "Parcours des écoles d'ingénieurs Polytech" (Peip), qui est identique dans toutes les écoles du réseau.

Particularités : Possibilité d'aménagement de la scolarité pour les sportifs et les artistes de haut niveau. Frais universitaires

NOM - Coordonnées Nombre de places - LV enseignées	Dominantes
AGROSUP Dijon - Institut National Supérieur des Sciences agronomiques de l'alimentation et de l'environnement - Site www.agrosupdijon.fr Filière Agro-alimentaire : Campus universitaire - 1 esplanade Erasme 21000 Dijon - ☎ 03 80 39 66 01 Filière Agriculture : 26 boulevard du Docteur Petitjean - BP 87999 - 21079 Dijon ☎ 03 80 77 40 26 - LV : Ang (obligatoire), All, Esp - 25 places	 Agronomie Agro-alimentaire (ex ENSBANA)
EEIGM Nancy - Ecole Européenne d'Ingénieurs en Génie des Matériaux 6 rue Bastien Lepage - CS 10630 - 54010 Nancy Cedex - ☎ 03 83 36 83 25 Site www.eeigm.univ-lorraine.fr - 60 places - 3 LV obligatoires : Ang + All + Esp	Génie des matériaux, Physique, Chimie, Génie des procédés 
ENIT Tarbes - Ecole Nationale d'Ingénieurs de Tarbes - 47 avenue d'Azerex BP 1629 - 65016 Tarbes Cedex - ☎ 05 62 44 27 04 - Site www.enit.fr 160 places pour S, 12 pour STI2D - LV : Ang + All, Esp, Ita	 Génie mécanique et productique Génie industriel et maintenance
ENSGSI Nancy - Ecole Nationale Sup. en Génie des Systèmes et de l'Innovation 8 rue Bastien Lepage - BP 90647- 54010 Nancy Cedex - ☎ 03 83 19 32 26 Site www.eeigm.univ-lorraine.fr - 45 places - LV : Ang (obligatoire), All, Esp	Génie industriel Génie mécanique et électrique Génie des procédés 
ENSIW Le Mans - Ecole Nationale Supérieure d'Ingénieurs du Mans Rue Aristote - 72085 Le Mans Cedex 09 - ☎ 02 43 83 39 82 Site ensim.univ-lemans.fr/fr/index.html - 45 places + 24 STI2D/STL - LV : Ang	 Vibrations, Acoustique, Capteurs Informatique
ESGT / CNAM Le Mans - Ecole Supérieure des Géomètres et Topographes 1 boulevard Pythagore - 72000 Le Mans - ☎ 02 43 43 31 00 Site esgt-siti.cnam.fr - 30 places - LV : Ang (obligatoire), All, Esp	 Géomatique Topographie
ESIREM Dijon - Ecole Supérieure d'Ingénieurs de Recherche en Matériaux et infotonique - Aile des sciences de l'ingénieur - 9 avenue Alain Savary BP 47870 - 21078 Dijon Cedex - ☎ 03 80 39 60 09 Site www.esirem.u-bourgogne.fr - 50 places LV : Ang (obligatoire), All, Esp, Chi	 Matériaux - Développement durable Infotonique (informatique et électronique)
ESIROI La Réunion - Ecole Supérieure d'Ingénieurs Réunion Océan Indien Parc technologique universitaire - 2 rue Joseph Wetzell - 97490 Sainte Clotilde ☎ 02 62 48 33 43 - 36 places + 4 STI2D Site esiroi.univ-reunion.fr - LV : Ang + All, Esp	 Agroalimentaire, Bâtiment et énergie, Informatique et télécommunications
ESISAR Valence - Ecole nationale supérieure des systèmes avancés et réseaux 50 rue Barthélémy de Laffemas - BP 54 - 26902 Valence Cedex 9 ☎ 04 75 75 94 14 - http://esisar.grenoble-inp.fr LV : Ang (obligatoire), All, Esp, Ita, Por, Jap, Chi - 60 places	 Informatique et réseaux Electronique, informatique et systèmes
ESSTIN Nancy - Ecole Supérieure des Sciences et Technologies de l'Ingénieur de Nancy - 2 rue Jean Lamour - 54519 Vandœuvre les Nancy Cedex ☎ 03 83 68 50 520 - Site www.esstin.univ-lorraine.fr LV : Ang (obligatoire), All, Esp, Sué - 130 places + 16 STI2D/STL	 Industrie et environnement, Mécanique structures matériaux Mécanique des fluides et Energétique, Commande et supervision des systèmes, Systèmes d'information et réseaux, Maintenance et sûreté des systèmes
ISAT Nevers - Institut Supérieur de l'Automobile et des Transports 49 rue Mademoiselle Bourgeois - BP 31 - 58027 Nevers Cedex ☎ 03 86 71 50 44 - Site www.isat.fr - 85 places + 5 STI2D LV : Ang (obligatoire), Esp	 Energie, propulsion, électronique et environnement : moteurs et propulsion Mécanique et ingénierie des transports : châssis et structures

<p align="center">NOM - Coordonnées Nombre de places - LV enseignées</p>	<p align="center">Dominantes</p>
<p>ISEL Le Havre - Institut Supérieur d'Etudes Logistiques Quai Frissard - BP 1137 - 76063 Le Havre Cedex - ☎ 02 32 74 49 00 Site www.isel-logistique.fr - 45 places LV : Ang (obligatoire), All, Esp, Ara, Chi, Ita, Rus</p>	 <p align="center">Génie logistique et industriel Productique mécanique et logistique industriel</p>
<p>ISTIA Angers - Institut des Sciences et Techniques de l'Ingénieur d'Angers 62 avenue Notre Dame du Lac - 49000 Angers - ☎ 02 44 68 75 00 www.istia.univ-angers.fr - 72 places + 24 places BIO + 12 STI2D LV : Ang + All, Chi, Esp, Hon, Jap, Rus</p>	 <p align="center">Automatique et génie informatique, Ingénierie de l'innovation Qualité et sûreté de fonctionnement Ingénierie des produits et secteurs de santé (BIO) Génie civil, aménagement, environnement, bâtiment et sécurité</p>
<p>ISTY Vélizy et Mantes - Institut des Sciences et Techniques des Yvelines 10 à 12 avenue de l'Europe - 78140 Vélizy Villacoublay - ☎ 01 39 25 38 55 28 bd Roger Salengro - 78711 Mantes la Ville - ☎ 01 39 25 33 00 www.isty.uvsq.fr - 40 places - LV : Ang (obligatoire), All, Jap</p>	 <p align="center">Informatique (3 parcours : Ingénierie des données, Réseaux, Management des systèmes d'information) <i>2 premières années et cycle ingénieur Informatique à Vélizy</i> Mécatronique (par apprentissage) Cycle ingénieur à Mantes</p>
<p>POLYTECH Annecy-Chambéry - 5 chemin de Bellevue BP 80439 - 74944 Annecy le Vieux Cedex - ☎ 04 50 09 66 11 Site www.polytech.univ-savoie.fr LV : Ang (obligatoire), All, Jap - 120 places + 24 STI2D</p>	 <p align="center">Instrumentation, automatique et informatique, Mécanique et matériaux, Environnement bâtiment énergie</p>
<p>POLYTECH Clermont-Ferrand - Campus universitaire des Cézeaux 24 avenue des Landais - BP 20206 - 63174 Aubière Cedex - ☎ 04 73 40 75 07 Site www.polytech-clermont.fr - 110 places + 25 places BIO + 24 STI2D LV : Ang (obligatoire), All, Esp</p>	 <p align="center">Génie civil, Génie électrique, Génie physique, Génie mathématique et modélisation, Génie biologique</p>
<p>POLYTECH Grenoble - Université Joseph Fourier - Grenoble 1 14 Place du Conseil National de la Résistance - 38400 Saint Martin d'Hères ☎ 04 76 82 79 04 - Site www.polytech-grenoble.fr LV : Ang (obligatoire), All, Esp, Ita - 120 places + 22 STI2D</p>	 <p align="center">Géotechnique, Informatique industrielle et instrumentation, Matériaux, Prévention des risques, Réseaux informatiques et communication multimédia, Technologies de l'information pour la santé</p>
<p>POLYTECH Lille - Université de Lille 1 Avenue Paul Langevin - 59650 Villeneuve d'Ascq Cedex ☎ 03 28 76 73 17 - Site www.polytech-lille.fr LV : Ang (obligatoire) + All, Esp - 120 places + 25 places BIO + 6 STI2D</p>	 <p align="center">Géotechnique et génie civil, Matériaux, Mécanique, Informatique microélectronique et automatique, Informatique statistique, Ingénierie et commercialisation des systèmes de mesure, Génie biologique et alimentaire,</p>
<p>POLYTECH Lyon - Ecole polytechnique de l'université de Lyon 1 Université Claude Bernard Lyon 1 - Domaine scientifique de la Doua 15 boulevard André Latarjet - 69622 Villeurbanne Cedex - ☎ 04 26 23 71 42 www.polytech-lyon.fr - 90 places - LV : Ang + All, Ara, Chi, Esp, Ita, Por</p>	 <p align="center">Matériaux, Mécanique, Maths appliqués et modélisation, Systèmes industriels et robotique, Informatique, Génie biomédical</p>
<p>POLYTECH Marseille - Site de Lumigny 163 avenue de Lumigny - Case 925 13288 Marseille Cedex 9 - ☎ 04 91 11 26 56 Site www.polytech-marseille.fr - 150 places + 24 STI2D - LV : Ang</p>	 <p align="center">Génie industriel et informatique, Mécanique et énergétique, Microélectronique et Télécom, Génie civil, Matériaux, Informatique réseaux et multimédia, Génie biomédical, Génie biologique / Biotechnologie</p>
<p>POLYTECH Montpellier - 15 place Eugène Bataillon - Bât 31 CC 419 34095 Montpellier Cedex 5 - ☎ 04 67 14 31 65 Site www.polytech.univ-montp2.fr LV : Ang (obligatoire) + All, Esp, Ita - 150 places + 20 places BIO + 12 STI2D</p>	 <p align="center">Informatique et gestion, Energétique énergies renouvelables, Electronique robotique, Sc. et techno. de l'eau, Mécanique, Sc. et techno. des indus. alimentaires, Matériaux, Microélectronique et matériaux</p>
<p>POLYTECH Nantes - La Chantrerie - rue Christian Pauc - BP 50609 44306 Nantes Cedex 03 - ☎ 02 40 68 31 07 Site www.polytech.univ-nantes.fr - 108 places + 36 STI2D/STL LV : Ang (obligatoire), All, Chi, Esp, Gre, Ita, Jap</p>	 <p align="center">Electronique et technologies numériques, Génie civil, Génie électrique, Informatique, Génie des procédés et bio-procédés, Sciences des matériaux, Thermique énergétique</p>
<p>POLYTECH Nice-Sophia - Ecole polytechnique de l'université de Nice - 930 route des Colles - BP 145 - 06903 Sophia Antipolis - ☎ 04 92 96 51 24 Site www.polytech.unice.fr - 120 places LV : Ang (oblig), All, Chi, Esp, Ita</p>	 <p align="center">Electronique, Sciences informatiques, Mathématiques appliquées et modélisation, Génie biologique, Génie de l'eau, Bâtiments durables et intelligents</p>
<p>POLYTECH Orléans - Ecole polytechnique de l'université d'Orléans 8 rue Léonard de Vinci - 45072 Orléans Cedex - ☎ 02 38 41 70 52 Site www.polytech-orleans.fr - LV : Ang (obligatoire), All, Esp 140 places + 30 STI2D</p>	 <p align="center">Mécanique énergétique matériaux mécatronique, Ecotechnologies électronique et optique, Génie civil, Intelligence du bâtiment, Management de la production</p>
<p>POLYTECH Paris Sud - Ecole polytechnique de l'université Paris Sud Maison de l'ingénieur - Bâtiment 620 - 91405 Orsay Cedex - ☎ 01 69 15 76 94 www.polytech.u-psud.fr - 96 places + 24 STI2D/STL - LV : Ang (oblig.), All, Esp</p>	 <p align="center">Electronique énergie systèmes, Informatique, Matériaux, Photonique et systèmes optiques Apprentissage possible pour le cycle ingénieur</p>
<p>POLYTECH Paris UPMC - Université Pierre et Marie Curie Bâtiment Esclanong - 4 place Jussieu - BC 135 - 75252 Paris Cedex 05 ☎ 01 44 27 48 83 - Site www.polytech.upmc.fr LV : Ang (obligatoire), All, Chi, Esp - 150 places + 28 places BIO</p>	 <p align="center">Agroalimentaire, Sciences de la terre, Matériaux (chimie), Robotique Electronique informatique et systèmes embarqués Apprentissage possible pour le cycle ingénieur</p>
<p>POLYTECH Tours - 64 avenue Jean Portalis - 37200 Tours ☎ 02 47 36 14 47 - Site www.polytech.univ-tours.fr LV : Ang (obligatoire) + All, Esp, Ita, Por - 90 places + 20 places Bio+ 24 STI2D</p>	 <p align="center">Génie de l'aménagement, Informatique, Mécanique et conception des systèmes Génie écologique des milieux aquatiques continentaux</p>
<p>SUP Galilée Paris - Ecole d'ingénieurs de l'Institut Galilée Université Paris 13 - 99 avenue Jean-Baptiste Clément 93430 Villetaneuse - ☎ 01 49 40 33 99 - 50 places www.sup-galilee.univ-paris13.fr - LV : Ang (obligatoire), All, Esp</p>	 <p align="center">Mathématiques appliquées au calcul scientifique, Energétique, Informatique, Télécommunications et réseaux</p>
<p>TELECOM Lille - Cité scientifique rue Guglielmo Marconi - BP 20145 - 59653 Villeneuve d'Ascq Cedex ☎ 03 20 33 55 80 - Site www.telecom-lille.fr 115 places - LV : Ang (obligatoire), All, Esp</p>	 <p align="center">Systèmes d'information, Télécommunications, Informatique et réseaux, Ingénierie multimédia</p>
<p>TELECOM Saint Etienne - 23 rue du Docteur Rémy Annino 42000 Saint Etienne - ☎ 04 77 91 58 84 - 54 places + 6 STI2D www.telecom-st-etienne.fr - LV : Ang (obligatoire) + All, Chi, Esp, Ita</p>	 <p align="center">Imagerie numérique, Informatique Electronique et Optique Télécoms et Réseaux</p>

NOM - Coordonnées Nombre de places - LV enseignées	Dominantes	Renseignements - Inscriptions Mode de recrutement - Frais de scolarité
ENIB Brest - Technopole Brest-Iroise - CS 76862 29228 Brest Cedex 3 - ☎ 02 98 05 66 00 Site www.enib.fr - LV : Ang + All, Esp 115 places pour S, 24 pour STI2D	Electronique, Informatique Mécatronique	Renseignements au SCRENI (Service commun des recrutements en 1ère année des ENI) - 1 route d'Ars Laquenexy - CS 65820 57078 Metz Cedex 3 - ☎ 03 87 34 42 61 admission-postbac@ingenieur-eni.fr et www.ingenieur-eni.fr 520 places pour les S, 45 places pour les STI2D
ENIM Metz - 1 rue d'Ars Laquenexy - CS 65820 57078 Metz Cedex 03 - ☎ 03 87 34 69 00 Site www.enim.fr - 115 places pour S, 24 pour STI2D LV : Ang + All, Esp - LV3 : All, Esp, Ita, Chi	Génie mécanique Génie industriel	Candidature sur www.admission-postbac.fr (voir page 1) Retour de la fiche de vœu au SCRENI avant le 2 avril (date limite) Frais d'inscription : 50 € (gratuit pour les boursiers) Recrutement commun à 3 écoles sur examen du dossier + entretien de motivation entre mi avril et mi mai 2016 pour les bacs S et STI2D
ENISE Saint-Étienne - 58 rue Jean Parot - 42023 Saint-Etienne Cedex 02 - ☎ 04 77 43 84 84 Site www.enise.fr 46 places en GC, 70 en GM pour S - 2 et 2 pour STI2D LV : Ang + All, Esp, Ita - LV3 All, Ara, Chi, Esp, Ita, Jap	Génie civil Génie mécanique	Frais universitaires   



PUBLIC - LE CPI (CYCLE PREPARATOIRE INTEGRE) PERMETTANT L'ACCES, SANS CONCOURS, A 20 ECOLES SPECIALISEES EN CHIMIE ET GENIE CHIMIQUE

CPI Lille à l'ENSCL - Avenue Dimitri Mendeleïev Bâtiment C7 - 59652 Villeneuve d'Ascq Cedex ☎ 03 20 43 41 24 - 55 places Site www.ensc-lille.fr	Génie des procédés en agrochimie et environnement, Chimie fine, Biotechnologies	Le CPI (Cycle préparatoire) est organisé dans les 5 écoles citées à gauche - 300 places pour les S réparti sur les 5 centres.
CPI Rennes à l'ENSCR 11 allée de Beaulieu - CS 50837 - 35708 Rennes Cx 7 ☎ 02 23 23 81 07 - 56 places Site www.ensc-rennes.fr		Admission en cycle d'ingénieur dans une des écoles de la FECGC, sur décision du jury, sans concours.
CPI Clermont Ferrand à l'ENSCCF 24 avenue des Landais - BP 187 - 63174 Aubière Cedex ☎ 04 73 40 71 46 - Site www.ensccf.fr		Renseignements sur le site de la Fédération Gay-Lussac www.gaylussac.net ou www.20ecolesdechimie.com Candidature sur www.admission-postbac.fr (voir page 1)
CPI Strasbourg à l'ECPM 25 rue Becquerel - 67087 Strasbourg Cedex 2 ☎ 03 68 85 27 93 - Site ecpm.unistra.fr	 	Recrutement sur dossier + entretien de motivation fin avril à mi mai Frais d'inscription : 95 € (50 € pour les boursiers)
CPI Pau à l'ENSGTI 5 rue Jules Ferry - BP 7511 - 64075 Pau Cedex ☎ 05 59 40 74 67 - Site ensgti.univ-pau.fr LV : Ang + All, Esp + autres langues selon les sites		Possibilité d'aménagement de la scolarité pour les sportifs de haut niveau à Clermont Ferrand. Frais universitaires

Les 20 écoles de chimie accessibles



ECPM - ENSCCF - ENSCL - ENSCR - ENSGTI (voir ci-dessus) + Centrale Marseille - ☎ 04 91 05 46 06 - www.centrale-marseille.fr Chimie ParisTech - ☎ 01 44 27 66 72 - www.enscp.fr CPE Lyon - ☎ 04 72 43 17 00 - www.cpe.fr ENSCBP Bordeaux - ☎ 05 40 00 65 65 - www.enscpb.fr ENSCI Limoges - ☎ 05 87 50 23 00 - www.ensci.fr ENSCM Montpellier - ☎ 04 67 14 43 00 - www.enscm.fr ENSCMu Mulhouse - ☎ 03 89 33 68 00 - www.enscmu.uha.fr	ENSIACET Toulouse - ☎ 05 34 32 33 00 - www.ensiacet.fr ENSIC Nancy - ☎ 03 83 17 50 00 - ensic.univ-lorraine.fr ENSICAEN Caen - ☎ 02 31 45 27 50 - www.ensicaen.fr ENSIP Poitiers - ☎ 05 49 45 30 00 - www.ensip-poitiers.fr ESCOM Compiègne - ☎ 03 44 23 88 00 - www.escom.fr ESPCI Paris - ☎ 01 40 79 44 00 - www.espci.fr INSA Rouen - ☎ 02 32 95 97 00 - www.insa-rouen.fr ITECH Lyon - ☎ 04 72 18 04 80 - www.itech.fr
---	---



PUBLIC - LE "CPP - LA PREPA DES INP"
PERMETTANT L'ACCES, SANS CONCOURS, A 33 ECOLES D'INGENIEURS
DU RESEAU DES 6 INP (INSTITUTS NATIONAUX POLYTECHNIQUES)

NOM - Coordonnées Nombre de places - LV enseignées	Dominantes	Renseignements - Inscriptions Mode de recrutement - Frais de scolarité
<p>Le CPP est organisé dans les 6 INP suivants :</p> <p>INP Bordeaux Bât. A de l'ENSCBP - 16 avenue Pey Berland - 33600 Pessac - ☎ 05 40 00 25 31 - Site www.ipb.fr - 70 pl.</p> <p>INP Grenoble Bât. Pluriel - 701 rue de la Piscine - BP 81 38402 Saint Martin d'Hères Cedex ☎ 04 76 57 47 62 - Site www.grenoble-inp.fr - 120 pl.</p> <p>INPL Nancy - rue du Doyen Roubault- TSA 80606 545181 Vandœuvre les Nancy Cedex ☎ 03 83 59 63 96 - Site www.inpl-nancy.fr - 70 places</p> <p>INP Saint Denis de la Réunion - Cité du Butor Lycée Lislet Geoffroy - 8 allée des Etudiants -BP 50002 97491 Sainte Clotilde Cx - ☎ 02 62 90 72 06 - 20 pl. Uniquement 3 semestres, le 4ème à Nancy</p> <p>INPT Toulouse - 6 allée Emile Monso BP 34038 - 31029 Toulouse Cedex ☎ 05 34 32 31 40 - Site www.inp-toulouse.fr - 95 pl.</p> <p>INP Valence - ESISAR 50 rue Barthélémy de Laffemas - BP 54 26902 Valence Cedex 9 - ☎ 04 75 75 94 34 - 30 pl.</p>	<p>Agronomie, Agro-alimentaire, Chimie, Génie électrique, Informatique, Géologie, Matériaux, Mécanique, Hydraulique, Electronique Génie industriel...</p>	<p>Renseignements sur www.la-prepa-des-inp.fr (bonne description de chaque école sous l'onglet "Les écoles") ou message à prepa.recrutement2016@grenoble-inp.fr</p> <p>Candidature sur www.admission-postbac.fr (voir page 1) Frais d'inscription : 80 € (30 € pour les boursiers) à payer au CPP de Grenoble</p> <p>370 places</p> <p>Recrutement sur dossier + entretien (discussion sur un texte d'actualité à connotation scientifique + motivation) entre le 10 et le 20 mai 2016 pour les Bacs S, STI2D et STL réussis sans épreuves de rattrapage. Convocation à l'entretien par mail le 30 avril 2016.</p> <p>Admission en cycle d'ingénieur dans une des écoles sur décision du jury.</p> <p>Accueil des sportifs et artistes de haut niveau à Grenoble, Toulouse, Valence et Nancy.</p> <p>Frais universitaires</p>

Les 29 écoles d'ingénieurs publiques accessibles + 1 école privée

<p>INP Grenoble Valence</p> 	<p>ENSE3 - Ecole Nationale Supérieure de l'Energie, l'Eau et l'Environnement - ☎ 04 76 82 62 00 - ense3.grenoble-inp.fr ENSIMAG - Ecole Nat. Sup. d'Informatique et de Math. Appliquées - ☎ 04 76 82 72 15 - ensimag.grenoble-inp.fr ESISAR - Ecole Sup. d'Ingénieurs en Systèmes Indus. Avancées et Réseaux - ☎ 04 75 75 94 00 - esisar.grenoble-inp.fr Génie industriel - Ec. Nat. Sup. de Génie Industriel - ☎ 04 76 57 46 01 - genie-industriel.grenoble-inp.fr PAGORA - Ecole des sc. du papier, communication imprimée, biomatériaux - ☎ 04 76 82 69 00 - pagora.grenoble-inp.fr PHELMA - Ecole de PHysique, ELectionique et des MATériaux - ☎ 04 56 52 91 00 - phelma.grenoble-inp.fr</p>
<p>INP Lorraine La Réunion</p> 	<p>EEIGM - Ecole Européenne d'Ingénieurs en Génie des Matériaux de Nancy - ☎ 03 83 36 83 00 - www.eeigm.univ-lorraine.fr ENIM - Ecole Nat. d'ingénieurs de Metz - ☎ 03 87 34 69 00 - www.enim.fr ENSAIA - Ecole Nat. Sup. d'Agronomie et Industries Alimentaires de Nancy - ☎ 03 83 59 59 51 - ensaia.univ-lorraine.fr ENSEM - Ecole Nationale Supérieure d'Electricité et de Mécanique de Nancy - ☎ 03 83 59 55 43 - www.ensem.univ-lorraine.fr ENSG - Ecole Nationale Supérieure de Géologie de Nancy - ☎ 03 83 59 64 15 - www.ensg.univ-lorraine.fr ENSGSI - Ecole Nationale Sup. en Génie des Systèmes Industriels - Nancy - ☎ 03 83 19 32 32 - www.ensgsi.univ-lorraine.fr ENSIC - Ecole Nationale Supérieure des Industries Chimiques de Nancy - ☎ 03 83 17 50 00 - www.ensic.univ-lorraine.fr ENSTIB : Ecole Nationale Supérieure des Technologies et Industries du Bois - ☎ 03 29 29 61 00 - www.enstib.univ-lorraine.fr ESSTIN : Ecole Sup. des Sciences et Technologies de l'Ingénieur de Nancy - ☎ 03 83 68 50 00 - www.esstin.univ-lorraine.fr Mines de Nancy - Ecoles Nationale Supérieure des Mines de Nancy - ☎ 03 55 66 26 00 - www.mines-nancy.univ-lorraine.fr TELECOM Nancy - Ecole Sup. d'Informatique et Sc. du numérique - ☎ 03 83 68 26 00 - www.telecomnancy.univ-lorraine.fr</p>
<p>INP Bordeaux</p> 	<p>ISA BTP- Institut supérieur Aquitain du Bâtiment et des Travaux Publics - ☎ 05 59 57 44 37 - isabtp.univ-pau.fr ENSC- Ecole Nationale Supérieure de la Cognitique - ☎ 05 57 57 17 00 - www.ensc.fr ENSCBP - Ecole Nationale Supérieure de Chimie, Biologie et Physique - ☎ 05 40 00 65 65 - www.enscbp.fr ENSEGID - Ecole Nationale Sup. en Environnement, Géoresources et Dével. durable - ☎ 05 57 12 10 00 - www.ensegid.fr ENSEIRB-MATMECA- Ec. Nat. Sup. d'Electron., Informat., Télécom, Maths, Méca. ☎ 05 56 84 44 56 - www.enseirb-matmeca.fr ENSGTI - Ecole Nationale Sup. du Génie des Technologies Industrielles - ☎ 05 59 40 78 00 - ensgti.univ-pau.fr ENSTBB- Ecole Nationale Supérieure de Technologies des Biomolécules de Bordeaux - ☎ 05 57 57 10 44 - www.enstbb.ipb.fr BORDEAUX SCIENCES AGRO - Ecole Nationale Sup. des Sciences Agronomiques - ☎ 05 40 00 65 65 - www.agro-bordeaux.fr</p>
<p>INP Toulouse</p> 	<p>ENSAT - Ecole Nationale Supérieure Agronomique de Toulouse - ☎ 05 34 32 39 00 - www.ensat.fr ENSEEIHT - Ecole Nat. Sup. Electrotechnique, Electronique, Informatique et Hydraulique - ☎ 05 34 32 20 00 - www.enseeih.fr ENSIACET - Ecole Nationale Sup. d'Ingénieurs en Arts Chimiques et Technologiques - ☎ 05 34 32 33 00 - www.ensiacet.fr ENIT - Ecole Nationale d'Ingénieurs de Tarbes - ☎ 05 62 44 27 04 - www.enit.fr ENM - Ecole Nationale de la Météorologie - ☎ 05 61 07 90 90 - www.enm.meteo.fr EI PURPAN - Ecoles d'Ingénieurs de Purpan - ☎ 05 61 15 30 30 - www.purpan.fr</p>

+ 3 autres écoles d'ingénieurs accessibles, affiliées à l'INP Toulouse

<p>ENAC-IENAC - Ecole Nationale de l'Aviation Civile - ☎ 05 62 17 40 00 - www.enac.fr ISAE-SUPAERO- Ecole Nationale Sup. d'Ingénieurs de Constructions aéronautiques - ☎ 05 61 33 90 42 - www.isae.fr UAG - Université des Antilles et Guyane - formation.univ-ag.fr/domaine/128</p>

NOM - Coordonnées Nombre de places - LV enseignées	Dominantes	Renseignements - Inscriptions Mode de recrutement - Frais de scolarité
CPBx - Cycle préparatoire de Bordeaux 1 Département Licence - Bâtiment A 22 351 cours de la Libération - 33405 Talence Cedex ☎ 05 40 00 38 23 - 80 places en 1ère année	3 filières : Maths-Physique(MP) Physique-Chimie (PC) Biologie (Bio)	Candidature sur www.admission-postbac.fr (voir page 1) Coût 40 € (gratuit pour les boursiers) - Frais universitaires Renseignements : http://jechoisis.u-bordeaux.fr/ S1 (1er semestre) : Licence Sciences, Technologies, Santé S2 : Bio ou Maths-physique-chimie S3 et S4 : Bio ou Math-physique (MP) ou Physique-chimie (PC)

Les 8 écoles d'ingénieurs accessibles

Filière MP ENSEIRB-MATMECA - Ecole Nationale Sup. d'Electronique, Informatique, Télécommunications, Mathématiques et Mécanique 1 avenue du Docteur Schweitzer - 33402 Talence Cedex - ☎ 05 56 84 65 00 - www.enseirb-matmeca.fr ESTIA - Ecole Supérieure des Technologies Industrielles Avancées - Technopole Izarbel - 64210 Bidart ☎ 05 59 43 84 00 - www.estia.fr ENSC - Ecole Nationale Supérieure de Cognitique - Campus de Carreire - Bât. 2A - 146 rue Léo Saignat 33076 Bordeaux Cedex - ☎ 05 57 57 17 00 - www.ensc.fr	
Filière PC ENSCBP (département Chimie-Physique) - Ecole Nationale Supérieure de Chimie et Physique - 16 avenue Pey Berland 33607 Pessac Cedex - ☎ 05 40 00 65 65 - www.enscbp.fr ENSGTI - Ecole Nationale Sup. en Génie des Technologies Industrielles - 5 rue Jules Ferry - BP 7511 - 64075 Pau Cedex ☎ 05 59 40 78 00 - ensgti.univ-pau.fr ESTIA - Ecole Supérieure des Technologies Industrielles Avancées - Technopole Izarbel - 64210 Bidart ☎ 05 59 43 84 00 - www.estia.fr	
Filière BIO Bordeaux Sciences Agro - Ecole Nationale Supérieure des sciences agronomiques - CS 40201 1 cours du Général de Gaulle - 33175 Gradignan Cedex - ☎ 05 40 00 65 65 - www.agro-bordeaux.fr ENSTBB - Ecole Nat. Sup. de Technologie des Biomolécules - Université Bordeaux 2 - 146 rue Léo Saignat - 33076 Bordeaux Cedex ☎ 05 57 57 10 44 - www.enstbb.ipb.fr ENSCBP (département Sciences et Techniques des Aliments) - 16 avenue Pey Berland - 33607 Pessac Cedex ☎ 05 40 00 65 65 - www.enscbp.fr ENSEGID - Ecole Nationale Supérieure en Environnement, Géoressources et Ingénierie du Développement Durable 1 allée F. Daguin - 33607 Pessac Cedex - ☎ 05 57 12 10 00 - www.ensegid.fr	

PUBLIC - PARCOURS RENFORCE DE POITIERS PERMETTANT L'ACCES, SANS CONCOURS, A 9 ECOLES D'INGENIEURS

Ce parcours de formation est organisé sur 2 ans par la Faculté des Sciences Fondamentales et Appliquées de l'Université de Poitiers, en partenariat avec un réseau de 10 écoles d'ingénieurs, animé par l'ENSMA Poitiers. **Pour les bacs S.** 80 places

Candidature sur www.admission-postbac.fr (voir page 1). **Choisir la mention de licence "Sciences pour l'ingénieur"**, ville de Poitiers et le parcours type "Portail parcours renforcé". Les candidats dont le dossier aura été retenu recevront une convocation pour un entretien qui se tiendra au mois de mai.

Voir le programme de la Licence Parcours Renforcé sur [Parcours renforcé](#)

Les 9 écoles d'ingénieurs accessibles

ENSCI Limoges - Ecole Nationale Supérieure de Céramique Industrielle ☎ 05 87 50 23 00- Site www.ensci.fr	
ENSEIRB-MATMECA Bordeaux - Ecole Nat. Sup. d'Electronique, Informatique, Télécom., Maths, Méca. ☎ 05 56 84 65 00 - Site www.enseirb-matmeca.fr	
ENSIAME Valenciennes - Ecole Nat. Sup. d'Ingénieurs en Informatique, Automatique, Mécanique, Energ. ☎ 03 27 51 12 02 - Site www.univ-valenciennes.fr/ensiame	
ENSTA Brest - Ecole Nationale Supérieure de Techniques Avancées ☎ 02 98 34 88 00 - Site www.enssta-bretagne.fr	
ISAE-ENSMA Poitiers - Ecole Nationale Supérieure de Mécanique et d'Aérotechnique ☎ 05 49 49 80 80 - Site www.ensma.fr	
ENSIP Poitiers - Ecole Nationale Supérieure d'Ingénieurs de Poitiers ☎ 05 49 45 37 19 - Site esip.univ-poitiers.fr	
ENSMM Besançon - Ecole Nationale Supérieure de Mécanique et de Microtechniques ☎ 03 81 40 27 00 - Site www.ens2m.fr	
SEATECH Toulon - Institut des sciences de l'ingénieur de Toulon et du Var ☎ 04 83 16 66 60 - Site www.seatech.fr	
SUPMECA Paris - SUPérieure de MECAnique de Paris (St Ouen) ☎ 01 49 45 29 00 - Site www.supmeca.fr	

PUBLIC - ECOLES UNIVERSITAIRES AYANT LEUR CONCOURS PROPRE

<p align="center">NOM - Coordonnées Nombre de places - LV enseignées</p>	<p align="center">Dominantes</p>	<p align="center">Renseignements - Inscriptions Mode de recrutement - Frais de scolarité</p>
<p>AGROCAMPUS OUEST</p> <ul style="list-style-type: none"> Rennes - 65 rue de Saint Briec - CS 84215 35042 Rennes Cedex - ☎ 02 23 48 54 95 Angers - 2 rue André Le Nôtre 49045 Angers Cedex 01 - Tél. 02 41 22 54 04 <p>45 places à Rennes - 2 x 45 places à Angers Site www.agrocampus-ouest.fr LV : Ang (obligatoire) + All, Esp ou Ita</p>	<p>Agroalimentaire à Rennes</p> <p>Horticulture Paysage à Angers</p>	<p>Renseignements sur http://integrer.agrocampus-ouest.fr Candidature sur www.admission-postbac.fr (voir page 1) Frais d'inscription : 50 € (gratuit pour les boursiers) Recrutement pour les Bacs S, STI2D, STL ou STAV Examen du dossier + Entretien en mai 1 centre de concours à Paris Frais universitaires Apprentissage possible pour le cycle ingénieur (3 ans).</p> 
<p>EI CNAM Reims - IIT BTP Champagne Ardenne Institut d'Ingénieurs des Techniques du BTP Moulin de la Housse - rue des Crayères - BP 1034 51687 Reims Cedex 2 ☎ 03 26 36 80 20 - LV : Ang + All ou Esp - 30 places Site www.cnam-champagne-ardenne.fr/iitbtp</p>	<p>Bâtiment Travaux publics Ingénierie</p> 	<p>Pour les bacs S, éventuellement STI2D Recrutement sur dossier + tests (Maths, Physique, Expression, Ang) + entretien de motivation. Annales en ligne. Frais universitaires Date des épreuves et de l'entretien : mai 2016 Contrat d'apprentissage pour le cycle ingénieur (3 ans).</p>
<p>EIL Côte d'Opale - Ecole d'Ingénieurs du Littoral</p> <ul style="list-style-type: none"> Calais - 50 rue Ferdinand Buisson - BP 30613 62228 Calais Cedex - ☎ 03 21 17 10 02 Longuenesse - La Malassise - BP 50109 62968 Longuenesse Cedex - ☎ 03 21 38 85 13 <p>Site www.eilco-ulco.fr LV : Ang + All, Esp, Chi, Néer, Rus</p>	<p>Informatique Génie industriel</p> 	<p>Candidature sur www.admission-postbac.fr (voir page 1) pour les bacs S et STI2D Cycle préparatoire à Calais. Pour le cycle ingénieur : spécialité Informatique à Calais, Génie industriel à Longuenesse Recrutement sur dossier + entretien de motivation à Calais en mai 2016 Frais universitaires</p>
<p>ENSAM Bachelor de Technologie - Pour STI2D</p> <ul style="list-style-type: none"> Bordeaux-Talence - Esplanade des Arts et Métiers 33405 Talence Cedex - ☎ 05 56 84 53 33 Châlons en Champagne - Rue Saint Dominique BP 508 - 51006 Châlons en Champ. - ☎ 03 26 69 26 89 <p>Site www.ensam.eu/fr/formation_initiale/bachelor LV : Ang + Esp - 24 places sur chaque site</p>	<p>Ingénieur des Arts et Métiers</p> 	<p>Candidature sur www.admission-postbac.fr (voir page 1) pour les STI2D exclusivement Recrutement sur dossier (accompagné d'une image ainsi qu'un texte d'une page maximum expliquant pourquoi cette image a été choisie) + entretien de motivation en mai 2016. Frais universitaires</p>
<p>IG2I Lens - Institut de Génie Informatique et Industriel 13 rue Jean Souvraz - 62300 Lens ☎ 03 21 74 85 85 - Site www.ig2i.fr</p>  <p>LV : Ang + All ou Esp - 60 places</p>	<p>Génie informatique, Génie des systèmes avancés, Génie des réseaux et multimédia</p>	<p>Candidature sur www.admission-postbac.fr (voir page 1) Recrutement sur dossier + tests (Français, Anglais, Mathématiques et physique) + entretien de motivation pour les Bac S et STI2D, fin avril début mai 2016. Frais de dossier : 40 € (gratuit pour les boursiers) Frais universitaires</p>
<p>INSA Centre Val de Loire - ENSNP - Ecole Nationale Supérieure de la Nature et du Paysage - 9 rue de la Chocolaterie - CS 2902 41029 Blois - ☎ 02 54 78 37 00 Site www.ecole-nature-paysage.fr LV : Ang - 35 places</p> 	<p>Architecture du paysage</p>	<p>Candidature sur www.admission-postbac.fr (voir page 1) Ecole intégrée à l'INSA Val de Loire Recrutement sur concours pour les Bac S, STI2D, STAV (2 épreuves d'admissibilité les 20 et 21 avril 2016 + 2 épreuves d'admissions décrites sur le site Internet). Frais universitaires</p>
<p>ISA BTP Anglet - Institut Supérieur Aquitain du BTP Allée du Parc Montaury - 64600 Anglet ☎ 05 59 57 44 39 - Site isabtp.univ-pau.fr LV : Ang + Esp (grands débutants acceptés) 34 places</p>	<p>Génie civil Bâtiment Travaux Publics</p>	<p>Candidature sur www.admission-postbac.fr (voir page 1) Recrutement sur dossier + entretien de motivation Bacs S et STI2D. Alternance sur les 5 années. Frais universitaires</p> 
<p>ISEL Le Havre - Institut Supérieur d'Etudes Logistiques (Pour ES et STI2D) Quai Frissard - BP 1137 - 76063 Le Havre Cedex ☎ 02 32 74 49 00 - Site www.isel-logistique.fr 15 places pour bac ES + 15 pour STI2D LV : Ang (obligatoire), All, Esp</p>	<p>Génie logistique et industriel</p> 	<p>Pour STI2D et ES, les S s'inscrivent au concours Geipi-Polytech Candidature sur www.admission-postbac.fr (voir page 1) Recrutement sur dossier + concours ES : épreuves de Mathématiques (3h), SES (2h30) et Anglais (1h30). Recrutement sur dossier + concours STI2D : épreuves de Mathématiques (2h30), Français (2h) et Anglais (1h30). Annales en ligne - Frais universitaires</p>
<p>ITEEM Lille - Institut Technologique Européen d'Entrepreneuriat et de Management Ecole centrale de Lille - Cité scientifique - CS 20048 59651 Villeneuve d'Ascq Cedex - ☎ 03 20 33 53 91 Site iteem.ec-lille.fr - LV : Ang + All, Esp - 64 places</p>	<p>Génie industriel et entrepreneurial (double compétence)</p> 	<p>Candidature sur www.admission-postbac.fr (voir page 1) Recrutement sur dossier + concours (culture générale scientifique et économique, français, anglais) + entretien pour Bac S et STI2D Dates des concours : en avril à Lille, Lyon, Marseille, Nantes, Paris voir iteem.ec-lille.fr/admissions/calendrier-centres-d-examen Frais de candidature : 40 € pour les non boursiers Frais universitaires</p>

9 écoles de la FESIC, ESIEE Paris, ESIEE Amiens et ESIGELEC Rouen sont accessibles aux élèves de **Terminale S**. Ce concours offre 2100 places. Vous trouverez toutes les informations et des annales sur le site www.concourspuissance11.fr.

Pour tout renseignement : Concours Puissance 11 - 35 rue de la Bienfaisance - 75008 Paris - ☎ 09 74 77 11 11

Les écoles du Concours Puissance 11 peuvent accueillir des sportifs et artistes de haut niveau. Les candidats doivent prendre contact directement avec les écoles qui les intéressent pour connaître les aménagements spécifiques proposés par les écoles.


Inscriptions : Ces écoles d'ingénieurs **pour les S** adhèrent à la procédure www.admission-postbac.fr (voir page 1).

Frais d'inscription : 130 € pour les 12 écoles (gratuit pour les boursiers).

Modalités : les écoles recrutent sur étude du dossier et épreuves écrites communes (QCM de Physique Chimie 2h, Mathématiques 2h et Anglais 45mn). Les **épreuves écrites** auront lieu le samedi 14 mai 2016 dans l'un des 49 centres d'épreuves (voir le site du concours). Annales en ligne. Les meilleurs candidats, dit "grands classés" sont dispensés des épreuves écrites. Ils sont informés par mail début mai.

Pour les Terminales STI2D, STL et STAV, voir page suivante

NOM - Coordonnées Nombre de places - LV enseignées	Dominantes	Particularités Frais de scolarité
CPE Lyon - Ecole Sup. de Chimie, Physique et Electronique - 43 boulevard du 11 novembre 1918 69616 Villeurbanne Cedex - ☎ 04 72 43 17 04 Site www.cpe.fr LV : Ang + All, Ara, Esp, Ita, Jap, Chi, Por, Rus, Née, Sué	Chimie Electronique Informatique	3 entrées possibles sur APB : Chimie-Electronique, Chimie-Procédés, Informatique-Electronique (par apprentissage) 240 places (120 en chimie, 120 en électronique) Frais de scolarité : 2360 €/an 1er cycle - 6100 €/an 2e cycle
ESAIP Angers - Ecole Supérieure d'Angers - 18 rue du 8 mai 1945 - 49124 Saint Barthélémy d'Anjou ☎ 02 41 96 65 10 - Site www.esaip.org LV : Ang (obligatoire) + All, Esp	Informatique et réseaux - Sécurité, prévention des risques	30 places Frais de scolarité : 3840 €/an cycle prépa, 5750 €/an cycle ingénieur
ESCOM Compiègne - Ecole Sup. de Chimie Organique et Minérale - Site www.escom.fr 1 allée du réseau Jean-Marie Buckmaster 60200 Compiègne - ☎ 03 44 23 88 00 LV : Ang (obligatoire) + All, Esp	Chimie, R&D, Marketing industriel	100 places Frais de scolarité : 3700 €/an 1er cycle - 6320 €/an 2e cycle
ESEO - Ecole Sup. d'Electronique de l'Ouest Site www.eseo.fr • Angers - 10 boulevard Jeanneteau - CS 90717 49107 Angers Cedex 02- ☎ 02 41 86 67 67 • Dijon - Lycée Notre Dame - 97 rue de Talant 21010 Dijon Cedex - ☎ 03 80 59 20 10 • Paris - 22 à 23 quai du Président Carnot 92210 Saint Cloud - ☎ 01 41 12 05 00 LV : Ang (obligatoire), All, Esp	Energie et environnement, Biomédical, Syst. d'information, Réseaux et Télécommunications, Syst. embarqués et automatismes, Traitement du signal, Electronique	3 vœux possibles sur APB : Angers, Dijon, Paris Le cycle prépa peut se faire sur l'un des 3 sites Angers/Dijon/Paris. Le cycle ingénieur se fait à Angers. Cycle international à Dijon ou Paris (2 LV) 258 places (144 à Angers, 87 à Paris, 27 à Dijon) Frais de scolarité : 1ère année : 3400 €/an Angers, 4300 €/an Dijon, 6900 €/an Paris 2ème année : 4000 €/an Angers, 5400 €/an Dijon, 7900 €/an Paris 2e cycle : 7200 €/an pour les 3 villes
ESIEE - Ecole Sup. d'Ingénieurs en Electrotechnique et Electronique ESIEE Amiens - 14 quai de la Somme - BP 10100 80082 Amiens Cedex 2 - ☎ 03 22 66 20 21 LV : Ang + All, Esp, Jap, Chi - www.esiee-amiens.fr ESIEE Paris - Cité Descartes - BP 99 2 boulevard B. Pascal - 93162 Noisy le Grand Cedex ☎ 01 45 92 65 00 - Site www.esiee.fr LV : Ang (obligatoire), All, Esp, Chi, Ita, Jap	Automatique, Electronique, Electrotechnique, Génie industriel, Productique Réseaux informatiques, Télécommunications	2 vœux possibles sur APB : Amiens, Paris 200 places à Paris, 110 places à Amiens. Frais de scolarité : Paris : 7800 €/an cycle prépa, 8100 €/an cycle ingénieur Amiens : 3800 €/an cycle prépa, 5100 €/an cycle ingénieur
ESIGELEC Rouen - Ecole Supérieure d'Ingénieurs en Génie Electrique Technopôle du Madrillet - Avenue Galilée BP 10024 - 76801 Saint Etienne du Rouvray Cedex ☎ 02 32 91 58 58 - Site www.esigelec.fr LV : Ang + All, Esp, Chi ou autres - 160 places	Télécommunic., Réseaux, Robotique, Génie logiciel., Syst. embarqués	Candidature sur www.admission-postbac.fr (voir page 1) Frais 3996 €/an cycle prépa - 6540 €/an cycle ingénieur - 120 places Apprentissage possible pour le cycle ingénieur
HEI Lille - Hautes Etudes Industrielles 13 rue de Toul - 59046 Lille Cedex - ☎ 03 28 38 48 09 Site www.hei.fr - LV : Ang (obligatoire) + All, Esp, Jap, Chi, Rus, Por, Née, Ara, Gre, Ita, Pol	BTP, Génies chimique, Elec., Conception méca, Informatique indus. Ingénierie médicale	350 places Frais de scolarité : 3320 €/an 1er cycle - 7440 €/an 2e cycle Apprentissage possible pour le cycle ingénieur BTP + 1 cycle préparatoire commun HEI-ISEN de 2 ans 69 rue Georges Besse - 30000 Nimes - ☎ 04 99 58 33 40 2900 €/an - Site www.pierrouge.com (Inscription sur APB - Formation d'ingénieur)

NOM - Coordonnées Nombre de places - LV enseignées	Dominantes	Particularités Frais de scolarité
ISEN - Instit. Sup. de l'Electronique et du Numérique Site www.isen.fr - LV : Ang (obligatoire), All, Esp ISEN Brest - 20 rue du Cuirassé Bretagne CS 42807 - 29228 Brest Cedex 2 - ☎ 02 98 03 84 00 ISEN Rennes - Campus Télécom Bretagne 2 rue de la Châtaigneraie - 35510 Cesson Sévigné ☎ 02 93 33 04 36 ISEN Lille - 41 boulevard Vauban - 59046 Lille Cedex ☎ 03 20 30 40 50 ISEN Toulon - Quartier Mayol - place G. Pompidou - 83000 Toulon - ☎ 04 94 03 89 50	Technologies numériques, Syst. d'information réseaux, Management de projet, Management de l'innovation, Technologies et environnement	7 vœux possibles sur APB : 4 en cycle informatique et réseaux à Brest, Rennes, Lille et Toulon 3 en cycle prépa intégré à Brest, Lille et Toulon ISEN Brest : 22 places (+ cycle prépa : 80 places) ISEN Lille : 96 places (+ cycle prépa : 36 places) ISEN Toulon : 32 places (+ cycle prépa : 96 places) ISEN Rennes : 20 places ISEN école d'ingénieurs Frais de scolarité : 2900 €/an 1 et 2 - 6700 €/an 3 à 5 : cycle prépa intégré 5100 €/an 1 à 3 - 6700 €/an 4 et 5 : cycle informatique et réseaux
ISEP Paris - Institut Sup. d'Electronique de Paris 28 rue Notre Dame des Champs - 75006 Paris ☎ 01 49 54 52 43 - Site www.isep.fr LV : Ang (obligatoire), All, Esp, Chi ou autres possibles	Microélectronique, Réseaux informatiques, Télécommunication et multimédia	Uniquement pour le cycle ingénieur classique. Le cycle ingénieur international ne fait pas partie du concours Puissance 11 (voir page 15). 100 places Frais : 3130 €/an 1er cycle - 7980 €/an 2e cycle 



PRIVE - PUISSANCE 11 - Recrutement spécifique pour les Bacs STI2D et STL
 (10 écoles du réseau FESIC et 3 écoles consulaires)

9 écoles de la FESIC, l'ESIEE Paris et Amiens et l'ESIGELEC Rouen sont accessibles aux élèves de **Terminale STI2D**. Seule l'ESCOM Compiègne de recrute pas de STI2D.

En dehors de l'ESIGELEC Rouen et l'ISEP Paris, les autres écoles ne recrutent que sur l'étude du dossier et sur entretien propre à chaque école. Il n'y a pas d'épreuves écrites.

3 écoles, l'ESAIP Angers, l'ESCOM Compiègne et l'ESEO Angers, Dijon, Paris sont accessibles aux élèves de **Terminale STL**. Elles ne recrutent que sur l'étude du dossier et sur entretien propre à chaque école. Il n'y a pas d'épreuves écrites.

Les inscriptions se font sur la procédure www.admission-postbac.fr (voir page 1). **Chaque école a son propre recrutement.**

Etablissements	Puissance 11 - STI2D	Puissance 11 - STL
CPE Lyon	Uniquement pour la dominante Electronique - 5 places Frais de scolarité identiques à ceux du Bac S Frais de dossier : 40 € pour les non boursiers	-----
ESCOM Compiègne	-----	Frais de scolarité identiques à ceux du Bac S - 20 places Frais de dossier : 40 € pour les non boursiers
ESAIP Angers*	Frais de scolarité identiques à ceux du Bac S - 20 places Frais de dossier : 40 € pour les non boursiers	Frais de scolarité identiques à ceux du Bac S - 20 places Frais de dossier : 40 € pour les non boursiers
ESEO Angers	Frais de scolarité : 4295 €/an pour le 1er cycle Frais de dossier : 40 € pour les non boursiers	Frais de scolarité : 4295 €/an pour le 1er cycle Frais de dossier : 40 € pour les non boursiers
ESEO Dijon	Frais de scolarité identiques à ceux du Bac S Frais de dossier : 40 € pour les non boursiers	Frais de scolarité identiques à ceux du Bac S Frais de dossier : 40 € pour les non boursiers
ESEO Paris	Frais de scolarité identiques à ceux du Bac S Frais de dossier : 40 € pour les non boursiers	Frais de scolarité identiques à ceux du Bac S Frais de dossier : 40 € pour les non boursiers
ESIEE Amiens	Frais de scolarité identiques à ceux du Bac S - 30 places Frais de dossier : 40 € pour les non boursiers	-----
ESIEE Paris	Frais de scolarité : 7800 €/an 1, 2 et 3 8100 €/an 4 et 5 pour les non boursiers. - 15 places Frais de dossier : 30 € pour les non boursiers	-----
ESIGELEC Rouen	Epreuves écrites de Mathématiques et de Physique Frais de scolarité identiques à ceux du Bac S - 5 places Frais de dossier : 40 € pour les non boursiers	-----
HEI Lille	Frais de scolarité identiques à ceux du Bac S - 20 places Frais de dossier : 40 € pour les non boursiers	-----
ISEN Brest	Uniquement pour le cycle informatique et réseaux Frais de scolarité identiques à ceux du Bac S Frais de dossier : 40 € pour les non boursiers	-----
ISEN Rennes	Uniquement pour le cycle informatique et réseaux Frais de scolarité identiques à ceux du Bac S Frais de dossier : 40 € pour les non boursiers	-----
ISEN Lille	Frais de scolarité identiques à ceux du Bac S - 16 places Frais de dossier : 40 € pour les non boursiers	-----
ISEN Toulon	Uniquement pour le cycle informatique et réseaux Frais de scolarité identiques à ceux du Bac S - 16 places Frais de dossier : 40 € pour les non boursiers	-----
ISEP Paris	Uniquement pour le cycle ingénieur international - 20 places Entretien avec test d'anglais et test de logique Frais de scolarité identiques à ceux du Bac S Frais de dossier : 40 € pour les non boursiers	-----

* A noter, l'**ESAIP Angers** organise un recrutement spécifique pour les **bacs STAV** sur Admission Post Bac
 l'**ESEO** organise un recrutement spécifique pour les **bacs ES** sur Admission Post Bac (voir page 15)

**PRIVE - CONCOURS COMMUN DU RESEAU FESIA
PERMETTANT L'ACCES A 4 ECOLES D'INGENIEURS**



Se connecter sur www.grandesecoles-postbac.fr (voir page 1) puis candidature en ligne. Les Terminales S et STAV peuvent postuler dans les écoles d'agriculture de la FESIA mais ne peuvent être candidats qu'à un maximum de 3 écoles sur les 4. 565 places

Recrutement sur dossier (bulletins de la Seconde à la Terminale) + 4 lettres d'appréciation de vos enseignants de Terminale + éventuellement des pièces spécifiques à chaque école + entretien de motivation.

NOM - Coordonnées Nombre de places - LV enseignées	Dominantes	Particularités Frais de scolarité
<p>EI Purpan Toulouse - Ecole Supérieure d'Agriculture de Purpan - 75 voie du Toëc - BP 57611 - 31076 Toulouse Cx 3 ☎ 05 61 15 30 30 - Site www.purpan.fr LV : Ang (obligatoire) + All, Esp, Ita - 180 places</p>	Agriculture, Agroalimentaire	Frais d'inscription : 140 € pour 3 écoles maximum (gratuit pour les boursiers) Le paiement peut se faire en ligne ou par chèque à l'ordre de FESIA Portail - GEPB - 3 bis Cité d'Hauteville - 75010 Paris - ☎ 01 49 49 09 49 Frais de scolarité moyens : 4 200 €/an
<p>ESA Angers - Ecole Supérieure d'Agriculture 55 rue Rabelais - BP 30748 - 49007 Angers Cedex 01 ☎ 02 41 23 55 55 - Site www.groupe-esa.com LV : Ang + All ou Esp - 120 places</p>	Agriculture Agro-industrie Aménag ¹ , envir ¹ , Viticulture, œnologie	
<p>ISA Lille - Institut Supérieur d'Agriculture 48 boulevard Vauban - 59046 Lille Cedex - ☎ 03 28 38 48 48 Site www.isa-lille.fr - 110 places LV : Anglais (obligatoire) + Esp, All, Chi, Pol, Ita</p>	Agriculture, Agroalimentaire, Environnement, Paysage	
<p>ISARA Lyon - Institut Supérieur d'Agriculture Rhône Alpes AGRAPOLE - 23 rue Jean Baldassini - 69364 Lyon Cedex 07 ☎ 04 27 85 85 85 - Site www.isara.fr - 120 places LV : Ang (obligatoire) + All, Esp, Ita, Chi, Rus, Por, Pol</p>	Agriculture, Agroalimentaire, Environnement	

**PRIVE - CONCOURS COMMUN DU RESEAU FESIC ICAM
PERMETTANT L'ACCES A 4 ECOLES D'INGENIEURS**



NOM - Coordonnées Nombre de places - LV enseignées	Dominantes	Particularités Frais de scolarité
<p>ICAM - Instituts Catholiques d'Arts et Métiers - Site www.icam.fr</p> <ul style="list-style-type: none"> Lille - 6 rue Auber - BP 10079 - 59046 Lille Cedex ☎ 03 20 22 61 61 - 100 places LV : Ang (obligatoire) + All, Esp Nantes - 35 avenue du Champ de Manceuvres 44470 Carquefou ☎ 02 40 52 40 52 - 100 places LV : Ang (obligatoire) + All, Chi, Esp Paris Sénart - Campus universitaire - 11 rue Georges Charpak 77127 Sénart - Lieusaint - ☎ 01 49 31 20 00 - 100 places LV : Ang (obligatoire) + All, Esp La Roche sur Yon - 28 boulevard d'Angleterre 85000 La Roche sur Yon - ☎ 02 51 47 70 70 LV : Ang (obligatoire) + All, Esp Vannes - 9 rue du Commandant Charcot 56000 Vannes - ☎ 02 97 62 11 81 LV : Ang (obligatoire) + All, Esp Toulouse - 75 avenue de Grande Bretagne - 31300 Toulouse ☎ 05 34 50 50 50 - 100 places LV : Ang (obligatoire) + All, Esp 	Ingénieurs généralistes 	Se connecter sur www.grandesecoles-postbac.fr (voir page 1) Frais d'inscription : 140 € Recrutement sur dossier et entretien pour les bacs S et STI2D - 550 places Frais de scolarité : 2850 €/an cycle prépa 6600 €/an cycle ingénieur ICAM apprentissage Formation par apprentissage possible pour le cycle ingénieur sur 4 sites : Vannes, Lille, Toulouse, La Roche sur Yon Voir le site www.icam.fr

**PRIVE - CONCOURS COMMUN DU RESEAU FESIC ECAM
PERMETTANT L'ACCES A 4 ECOLES D'INGENIEURS**



NOM - Coordonnées Nombre de places - LV enseignées	Dominantes	Particularités Frais de scolarité
<p>ECAM - Ecoles Catholiques d'Arts et Métiers</p> <ul style="list-style-type: none"> EPMI Cergy - 13 boulevard de l'Hautill 95092 Cergy Pontoise Cedex - ☎ 01 30 75 60 40 - 80 places LV : Ang (obligatoire), Chi - Site www.ecam-epmi.fr Lyon - 40 montée Saint Barthélemy - 69321 Lyon Cedex 05 ☎ 04 72 77 06 72 - 150 places LV : Ang (obligatoire), All, Esp, Ita, Jap, Chi Site www.ecam.fr Rennes (Louis de Broglie) - Campus de Ker Lann - Bruz CS 9128 - 35091 Rennes Cedex - ☎ 02 99 05 84 00 LV : Ang (obligatoire), All, Esp, Ita - 60 places Site www.ecam-rennes.fr Strasbourg-Europe - Espace Européen de l'Entreprise Rue de Madrid - 67300 Schiltigheim ☎ 03 90 40 09 63 - Site www.ecam-strasbourg.eu LV : Ang et All obligatoires - 48 places 	Génie mécanique, Énergétique, Electronique, Electrotechnique, Automatique, Matériaux, Informatique indus, CAO- DAO, Productique 	Candidature sur www.admission-postbac.fr (voir page 1) - Pour les bacs S et STI2D Renseignements sur admission.ecam.fr Recrutement sur dossier (comprenant une lettre de motivation et une lettre de recommandation) et entretiens - 338 places - Frais inscription : 90 € Frais de scolarité : Cergy : 4600 €/an 1er cycle - 6900 €/an 2e cycle Lyon : 2265 €/an 1er cycle, 6400 €/an 2e cycle Rennes : 2600 € an1, 3260 € an2, 6900 €/an 2e cycle Strasbourg : 2535 €/an 1er cycle, 6580 €/an 2e cycle 1 cycle International à Lyon : 6000 €/an 1er cycle, 8500 €/an 2e cycle ou à Strasbourg : 4000 €/an 1er cycle, 6580 €/an 2e cycle

PRIVE - CONCOURS AVENIR
Concours commun pour 6 écoles sur 10 sites



NOM - Coordonnées Nombre de places - LV enseignées	Dominantes	Renseignements - Inscriptions Mode de recrutement - Frais de scolarité
ECE Paris - Ecole Centrale d'Electronique Immeuble Pollux - 37 rue de Grenelle - CS 71520 75015 Paris - ☎ 01 44 39 21 15 - 240 pl. + 25 STI2D Site www.ece.fr - LV : Ang (obligatoire), All, Esp	Télécoms et réseaux, Systèmes embarqués, Systèmes d'information Santé et technologies...	Concours unique pour 6 écoles d'ingénieurs sur 10 sites pour les S ou 6 sites pour les STI2D (ECE, EIGSI, EISTI Pau, EPF Montpellier, ESILV et ESTACA Laval). 1520 places (1420 pour les S, 100 pour les STI2D)
EIGSI La Rochelle - Ecole d'Ingénieurs en Génie des Systèmes Industriels 26 rue Vaux de Foletier - 17041 La Rochelle Cedex 1 ☎ 05 46 45 80 04 - Site www.eigsi.fr LV : Ang + All, Esp - 120 places + 10 STI2D	Energie et environ ^t , Conception de systèmes mécaniques, Mécatronique, Management des systèmes industriels...	Attention : il existe un concours "Avenir +" pour les candidats déjà inscrits dans l'enseignement supérieur (hors APB) Renseignements Concours Avenir - 88 ter Av. du Général Leclerc 92100 Boulogne Billancourt - contact@concoursavenir.fr Site : www.concoursavenir.fr
EISTI - Ecole Internationale des Sciences du Traitement de l'Information - Site www.eisti.fr <ul style="list-style-type: none"> Cergy - Avenue du Parc - 95011 Cergy Pontoise Cedex - ☎ 01 34 25 10 10 - 120 pl. Pau - 2 boulevard Lucien Favre - CS 77563 64075 Pau Cedex - 05 59 05 90 90 - 60 pl + 5 STI2D LV : Ang, All, Esp, Jap, Rus (2 LV oblig)	Génie informatique, Génie mathématique	Candidature sur www.admission-postbac.fr (voir page 1) pour Bac S et STI2D (2 entrées différentes sur APB) Examen des dossiers pour les Terminales S . Les meilleurs dossiers sont dispensés d'épreuves écrites. Pour les autres, les épreuves écrites auront lieu le 8 mai 2016 dans l'un des 30 centres d'examen. 5 épreuves : Mathématiques, Physique, Anglais, Compréhension, Expression et raisonnement. Examen des dossiers pour les Terminales STI2D + QCM de Maths et d'Anglais + entretien le 12 avril 2014. Frais de candidature : 110 € pour les S - 50 € pour les STI2D (gratuit pour les boursiers)
EPF - Ecole d'Ingénieurs Généralistes Site : www.epf.fr <ul style="list-style-type: none"> Sceaux - 3 bis rue Lakanal - 92330 Sceaux ☎ 01 41 13 01 51 - 170 places Troyes - 2 rue Fernand Sastre - 10430 Rosières-près-Troyes - ☎ 03 51 59 11 42 - 50 places Montpellier - 21 bd Berthelot - 34000 Montpellier ☎ 04 99 65 41 81 - 50 places + 28 STI2D LV : Ang (obligatoire), All, Esp, Ita, Jap, Rus	Aéronautique, Eau, Energie, Environnement, E-santé, Mécanique, Syst. d'information, Urbanisme, Innovation, Entrepreneuriat...	Examen des dossiers pour les Terminales STI2D + QCM de Maths et d'Anglais + entretien le 12 avril 2014. Frais de candidature : 110 € pour les S - 50 € pour les STI2D (gratuit pour les boursiers) A l'EPF Sceaux + 2 formations binationales : Franco-Allemande et Franco-Québécoise (3 entrées différentes sur APB) Coût de la formation : ECE - 8750 €/an EIGSI - 6500 €/an (5860 €/an pour les STI2D) EISTI - 4700 €/an (5860 €/an pour les STI2D) EPF - 7410 €/an (5860 €/an pour les STI2D) ESILV - 7000 €/an ESTACA - 7300 €/an
ESILV - Ecole Supérieure d'Ingénieurs Léonard de Vinci - Pôle universitaire Léonard de Vinci 12 avenue Léonard de Vinci - 92916 Paris La Défense Cx ☎ 01 41 16 71 03 - Site www.esilv.fr LV : Ang (obligatoire) - 160 places + 15 STI2D	Informatique, Energie, Mécanique, Finance	
ESTACA - Ecole Supérieure des Techniques Aéronautiques et de Construction Automobile <ul style="list-style-type: none"> Paris Saclay - 12 avenue Paul Delouvrier - 78180 Montigny le Bretonneux - ☎ 01 75 64 50 41 - 190 places Laval - Campus Ouest - Parc universitaire Laval Changé - Rue Georges Charpak - BP 76121 - 53061 Laval Cx 9 - ☎ 02 43 59 47 00 - 90 pl. + 20 STI2D www.estaca.fr - LV : Ang + LV2 oblig. : All, Esp, Chi	Aéronautique Automobile Espace Ferroviaire	

PRIVE - CONCOURS ADVANCE
Concours commun pour 3 écoles sur 7 sites



NOM - Coordonnées Nombre de places - LV enseignées	Dominantes	Renseignements - Inscriptions Mode de recrutement - Frais de scolarité
EPITA Paris - Ecole Pour l'Informatique et Techniques Avancées <ul style="list-style-type: none"> - 14/16 rue Voltaire - 94276 Kremlin Bicêtre Cedex ☎ 01 44 08 01 01 - 66 rue Guy Moquet - 94 800 Villejuif ☎ 01 44 08 00 90 (Cycle international) Site www.epita.fr - LV : Ang (obligatoire), Chi, Jap	Ingénierie informatique 	Candidature sur www.admission-postbac.fr (voir page 1) Recrutement sur dossier + épreuves orales (Anglais, Mathématiques, Motivation) à partir de mi-mars 2016 pour les S (fin avril pour les STI2D) + éventuellement, épreuves écrites pour les S (QCM Anglais, Physique, Mathématiques, Compréhension et expression) le 30 avril 2016. Frais d'inscription : 85 € pour les S - 42 € pour les STI2D (gratuit pour les boursiers) Renseignements : www.concours-advance.fr ☎ 01 44 08 00 46
ESME SUDRIA - Ecole de l'innovation, des sciences de l'énergie et des technologies avancées <ul style="list-style-type: none"> Paris Montparnasse - 40/42 rue du Docteur Roux 75015 Paris - ☎ 01 56 20 62 05 Lille - 60 boulevard de la Liberté 59000 Lille - ☎ 03 20 15 84 44 Lyon - 16 rue de l'Abbaye d'Ainay 69002 Lyon - ☎ 04 37 23 19 95 LV : Ang (obligatoire) + All, Esp - Site www.esme.fr	Informatique Electronique Télécommunications Génie électrique 	EPITA : 250 places pour les S + 50 places pour le Cycle international + 15 places pour les STI2D. ESME SUDRIA : 180 places pour S + 20 pour STI2D à Paris 50 places pour S + 10 places pour STI2D à Lille 50 places pour S + 10 places pour STI2D à Lyon. Seules les 3 premières années sont sur les 3 sites, les deux dernières années obligatoirement à Ivry - 38 rue Molière - 94200 Ivry sur Seine - ☎ 01 56 20 62 00 IPSA : 180 places pour S + 20 pour STI2D à Ivry 100 places pour S à Toulouse Frais de scolarité : EPITA : 7240 €/an ESME SUDRIA : 7395 €/an - IPSA : 7590 €/an
IPSA - Institut Polytechnique des Sciences Avancées <ul style="list-style-type: none"> Ivry 7-9 rue Maurice Grandcoing - 94200 Ivry/Seine ☎ 01 56 20 62 60 Toulouse - 40 boulevard de la Marquette - 31000 Toulouse - ☎ 05 67 70 67 10 - Site www.ipsa.fr LV : Ang (obligatoire)	Systèmes aéronautiques et spatiaux 	

Le «Concours Alpha» est un processus de sélection en deux étapes :

- 1^{ère} étape, l'**évaluation du dossier** : Les dossiers sont évalués sur la base des résultats de 1^{ère} et de terminale et donnent lieu à un premier classement. Les meilleurs dossiers, dits « *Grands Classés* », seront dispensés de la seconde étape.

Les candidats doivent consulter leur messagerie à partir du 17 avril 2016 pour savoir s'ils sont dispensés ou s'ils doivent passer les épreuves écrites.

- 2^{ème} étape, les **épreuves écrites** : Des épreuves écrites communes permettront d'explorer l'ensemble des connaissances acquises par le candidat (OCM de mathématiques et raisonnement logique, sciences d'application, anglais, culture générale, expression et motivation).

Les épreuves écrites auront lieu **mi mai 2016**

La procédure : les candidats à ces écoles doivent passer par www.admission-postbac.fr (voir page 1) pour s'inscrire au concours.

Selon les écoles, peuvent postuler des candidats issus des bacs S, STI2D, STAV, ES maths et STL.








Les **frais de candidature** au concours sont de 100 € (gratuit pour les boursiers remboursés s'ils sont présents aux épreuves écrites).

900 places pour les 7 écoles.

Tous les renseignements sur www.concours-alpha.fr

Pour toute correspondance :

Concours Alpha - 9 rue Vésale - 75005 Paris - ☎ 02 79 16 01 15 - ou par courrier électronique : contact@concours-alpha.fr

NOM - Coordonnées Nombre de places - LV enseignées	Dominantes	Renseignements - Inscriptions Mode de recrutement - Frais de scolarité
<p>3IL Limoges - Institut d'Ingénierie Informatique de Limoges</p> <ul style="list-style-type: none"> 43 rue Sainte Anne - BP 834 87015 Limoges Cedex 01 - ☎ 05 55 31 67 29 CCI de Rodez - 17 rue Aristide Briand - BP 3349 12033 Rodez Cedex 09 - ☎ 05 65 77 77 65 <p>Site www.3il-ingenieurs.fr LV : Ang (obligatoire) + All, Esp, Ita</p>	<p>Sécurité informatique Systèmes et réseaux, Web, Développement logiciel, Robotique, Domotique</p>	<p>Pour Bacs S (40 places) et STI2D (40 places) Le cycle prépa a lieu à Limoges</p> <p>Frais de scolarité : 3200 €/an cycle prépa - 5200 €/an cycle ingénieur</p> <p>Apprentissage possible sur le 2e cycle</p> 
<p>EBI Cergy - Ecole de Biologie Industrielle 13 boulevard de l'Hautil- 95000 Cergy ☎ 01 30 75 62 50 Site www.ebi-edu.com LV : Ang (obligatoire), All, Esp, Chi, Ita, Jap, Ara</p>	<p>Pharmaceutique, Cosmétique, Agroalimentaire, Environnement</p>	<p>Pour les Bac S (100 places) et STL (10 places).</p> <p>Frais de scolarité : 5200 €/an cycle prépa - 6600 €/an cycle ingénieur</p> 
<p>EFREI Paris Sud - Ecole d'ingénieurs des technologies de l'information et de la communication 30-32 avenue de la République - 94800 Villejuif ☎ 01 46 77 64 67 - Site www.efrei.fr LV : Ang (obligatoire), All, Esp, Chi, Jap</p>	<p>Informatique et finance, Sécurité et réseaux, Systèmes d'information, Ingénierie logicielle, Imagerie et réalité virtuelle</p>	<p>Pour Bacs S (185 places), STI2D (20 places), S pour section internationale (35 places) et ES spécialité Maths (15 places)</p> <p>Frais de scolarité : 6990 €/an + frais de mise à niveau de 600 € les 2 premières années pour les bacs STI2D et ES.</p> 
<p>ELISA AEROSPACE Saint Quentin - Ecole d'ingénieurs en sciences aérospatiales 35 rue Arnaud Bisson - 02100 Saint Quentin ☎ 03 23 68 06 11 - Site : www.elisa-aerospace.fr LV : Ang + All, Esp, Chi</p>	<p>Aéronautique Espace</p>	<p>Pour Bacs S (70 places), STI2D (5 places)</p> <p>Frais de scolarité : 6500 €/an</p> 
<p>ESIEA - Ecole Supérieure d'Informatique Electronique Automatique LV : Ang (obligatoire), All, Esp, Jap - 265 places</p> <ul style="list-style-type: none"> Laval - 38 rue des Docteurs Calmette et Guérin BP 0339 - 53003 Laval Cedex - ☎ 02 43 59 24 24 Ivry - 74 bis avenue Maurice Thorez - 94200 Ivry sur Seine - ☎ 01 43 90 21 16 <p>Site www.esiea.fr</p>	<p>Electrotechnique, Infographie, Trait^t du signal, Intelligence artificielle, Informatique, Electronique, Automatique</p>	<p>Pour Bacs S (200 places), STI2D (35 places), ES spécialité Maths (20 places) et STL (5 places)</p> <p>Uniquement les Bacs S à Ivry</p> <p>Frais de scolarité : 6990 €/an</p> <p>Apprentissage possible sur le 2e cycle</p> 
<p>ESIGETEL Villejuif -Ecole Supérieure d'Informatique et Genie des TELécommunications 30-32 avenue de la République - 94800 Villejuif ☎ 01 45 15 03 20 LV : Ang (obligatoire) + All, Esp, Chi, Jap Site www.esigetel.fr</p>	<p>Administration systèmes et réseaux, Radiocommunications et mobiles, Systèmes d'information répartis, Technologie systèmes embarqués</p>	<p>Pour Bacs S (60 places), STI2D (20 places) et ES spécialité Maths (10 places)</p> <p>Frais de scolarité : 6990 €/an + frais de mise à niveau de 1250 € les 2 premières années pour les bacs STI2D et ES.</p> 
<p>ISMANS Le Mans -Institut supérieur des matériaux et mécaniques avancés 44 avenue F. A. Bartholdi - 72000 Le Mans ☎ 02 43 21 40 00 - Site www.ismans.fr LV : Ang + All, Chi, Esp, Jap, Rus</p>	<p>Mécanique Matériaux</p>	<p>Pour Bacs S (35 places), STI2D (15 places)</p> <p>Frais de scolarité : 2500 €/an</p> 

PRIVE - CONCOURS EXIA.CESI
Concours commun pour 15 écoles



Le "Concours EXIA.CESI" est un concours commun à 15 écoles d'ingénieurs CESI dans la spécialité **Informatique** pour les bac S, STI2D et STL.

Deux dominantes dans le cycle ingénieur : "Logiciels" ou "Réseaux et télécoms".

Renseignements au 01 44 19 23 45

La procédure : les candidats à ces écoles doivent passer par www.admission-postbac.fr (voir page 1) pour s'inscrire au concours.

Recrutement sur dossier + épreuve orale sur un sujet d'actualité + entretien de motivation pour les bacs S, STI2D et STL retenus après étude du dossier. Épreuves orales du 27 avril au 13 mai 2016

Frais de dossier : 50 € (gratuit pour les boursiers). **Frais de scolarité** : 5500 €/an

Site <https://exia.cesi.fr>

LV : Ang + All, Chi, Esp, Jap, Rus

Option Informatique

EI.CESI Aix en Provence - Europôle de l'Arbois - Pavillon Martel - BP 30- 13545 Aix en Provence - ☎ 04 42 97 14 20

EI.CESI Arras - 7 rue Diderot - 62000 Arras - ☎ 03 21 51 81 59

EI.CESI Blanquefort - 60 rue de Maurian - CS 30017 -- 33295 - Blanquefort Cedex - ☎ 05 56 95 50 50

EI.CESI Ecully - 19 avenue Guy de Collongue - 69134 Ecully- ☎ 04 72 18 89 89

EI.CESI La Rochelle - Maison des Sciences de l'Ingénieur - Avenue Michel Crépeau - 17042 La Rochelle Cedex 1- ☎ 05 16 49 65 26

EI.CESI Labège - 16 rue Magellan - 31670 Labège- ☎ 05 61 00 38 38

EI.CESI Lingolstein - 2 allée des Foulons - Parc Club des Tanneries- 67830 Lingolsheim - ☎ 03 88 10 35 60

EI.CESI Mont Saint Aignan - 1 rue G. Marconi - Parc de la Vatine- 76130 Mont Saint Aignan - ☎ 02 35 59 50 89

EI.CESI Nancy - 2 bis rue de Crédence - 54600 - Villers-lès-Nancy - ☎ 03 83 28 46 46

EI.CESI Nanterre - 93 boulevard de la Seine - BP 602 - 92000 Nanterre Cedex - ☎ 01 55 17 80 00

EI.CESI Orléans - 1 allée du Titane - 45100 Orléans- ☎ 02 38 22 72 82

EI.CESI Pau - 8 rue des Frères d'Orbigny - 64000 Pau- ☎ 05 59 32 90 23

EI.CESI Reims - 7 bis avenue Robert Schuman - 51100 Reims- ☎ 03 26 79 35 70

EI.CESI Saint Nazaire - Campus universitaire - Boulevard de l'Université - Gavy Océanis - BP 152 - 44603 Saint-Nazaire- ☎ 02 40 00 17 00

EI.CESI Sophia - 1240 route des Dolines - Buropolis 1 - 06560 Sophia Antipolis - ☎ 04 72 18 54 74- ☎ 02 38 22 72 82

PRIVE - CONCOURS EI.CESI
Concours commun pour 14 écoles



Le "Concours EI.CESI" est un concours commun à 15 écoles d'ingénieurs CESI pour les bac S, STI2D et STL dans le cycle préparatoire **technologique**. Deux dominantes dans le cycle ingénieur : "**Innovation technologique**" ou "BTP : **Architecture et construction**".

Site www.eicesi.fr

LV : Ang

La procédure, le recrutement et les frais sont les mêmes que ci-dessus

Option Innovation technologique (ITEC)

EI.CESI Assat - Pôle Aéropolis - Centre de formation de l'industrie - 64510 Assat - ☎ 05 59 32 90 23

EI.CESI Blanquefort - 60 rue de Maurian - CS 30017 -- 33295 - Blanquefort Cedex - ☎ 05 56 95 50 50

EI.CESI Ecully - 19 avenue Guy de Collongue - 69134 Ecully- ☎ 04 72 18 89 89

EI.CESI La Couronne - Angoulême - 40 route de la Croix du Milieu - Domaine universitaire - 16400 La Couronne- ☎ 05 45 67 05 92

EI.CESI Labège - 16 rue Magellan - 31670 Labège- ☎ 05 61 00 38 38

EI.CESI Lille - Campus SKEMA - avenue Willy Brandt - 59000 Lille - ☎ 03 20 21 59 50

EI.CESI Lingolstein - 2 allée des Foulons - Parc Club des Tanneries- 67830 Lingolsheim - ☎ 03 88 10 35 60

EI.CESI Mont Saint Aignan - 1 rue G. Marconi - Parc de la Vatine- 76130 Mont Saint Aignan - ☎ 02 35 59 50 89

EI.CESI Montpellier - 169 rue Georges Auric - ZAC de Tournezy - 34070 Montpellier- ☎ 04 99 51 21 30

EI.CESI Nancy - 2 bis rue de Crédence - 54600 - Villers-lès-Nancy - ☎ 03 83 28 46 46

EI.CESI Nanterre - 93 boulevard de la Seine - BP 602 - 92000 Nanterre Cedex - ☎ 01 55 17 80 00

EI.CESI Orléans - 1 allée du Titane - 45100 Orléans- ☎ 02 38 22 72 82

EI.CESI Saint Nazaire - Campus universitaire - Boulevard de l'Université - Gavy Océanis - BP 152 - 44603 Saint-Nazaire- ☎ 02 40 00 17 00

EI.CESI Sophia - 1240 route des Dolines - Buropolis 1 - 06560 Sophia Antipolis - ☎ 04 72 18 54 74- ☎ 02 38 22 72 82

Option BTP - Architecture et construction (AC)

EI.CESI Montpellier - 169 rue Georges Auric - ZAC de Tournezy - 34070 Montpellier- ☎ 04 99 51 21 30

EI.CESI Nanterre - 93 boulevard de la Seine - BP 602 - 92000 Nanterre Cedex - ☎ 01 55 17 80 00

EI.CESI Orléans - 1 allée du Titane - 45100 Orléans- ☎ 02 38 22 72 82

PRIVE - ECOLES D'INGENIEURS A CONCOURS PROPRE

NOM - Coordonnées Nombre de places - LV enseignées	Dominantes	Renseignements - Inscriptions Mode de recrutement - Frais de scolarité
<p>EME Bruz - Ecole des Métiers de l'Environnement Campus de Ker Lann - avenue Robert Schumann 35170 Bruz - ☎ 02 99 05 88 00 Site www.ecole-eme.com - 40 places LV : Ang (obligatoire) + All, Esp</p>	<p>Génie industriel de l'environnement</p> 	<p>Renseignements à contact@ecole-eme.com Candidature sur www.admission-postbac.fr (voir page 1) Recrutement sur dossier + entretien de motivation pour les bacs S et quelques places pour les STI2D, STL ou STAV. Frais de dossier : 55 € (gratuit pour les boursiers) Frais de scolarité : 6350 €/an 1er cycle - 6800 €/an 2e cycle</p>
<p>ESEO Angers - Ecole Sup. d'Electronique de l'Ouest Pour les bac ES spécialité Maths 10 boulevard Jeanneteau - CS 90717 49107 Angers Cedex 02- ☎ 02 41 86 67 67 Site www.eseo.fr - LV : Ang (obligatoire)</p>	<p>Energie, Biomédical, Syst. d'information, Télécommunications, Automatismes, Traitement du signal, Electronique</p>	<p>Candidature sur www.admission-postbac.fr (voir page 1) Recrutement sur dossier</p>  <p>Frais de dossier : 40 € pour les non boursiers Frais : 4000 €/an pour le 1er cycle, 7200 €/an pour le 2ème cycle</p>
<p>ESITC Caen - Ecole Supérieure d'Ingénieurs des Travaux de la Construction 1 rue Pierre et Marie Curie Campus 2 - 14610 Epron Cedex ☎ 02 31 46 23 07 - Site www.esitc-caen.fr LV : Ang (obligatoire), All, Esp - 50 places</p>	<p>Génie civil Bâtiment, Routes Ouvrages d'art</p> 	<p>Candidature sur www.admission-postbac.fr (voir page 1) Pour Bacs S (175 places) et STI2D Architecture et construction (6 places) Recrutement sur dossier et éventuellement épreuves écrites et entretien Frais de dossier : 70 € (gratuit pour les boursiers) Frais : 4300 € 1e année, 4600 € 2e année, 6100 €/an 2e cycle Apprentissage possible en cycle ingénieur</p>
<p>ESITC Cachan - Ecole Supérieure d'Ingénieurs des Travaux de la Construction 28 avenue du Président Wilson - 94234 Cachan Cedex ☎ 01 49 08 07 90 - Site www.esitc-cachan.fr LV : Ang + All ou Esp - 70 places</p>	<p>Génie civil Bâtiment</p> 	<p>Candidature sur www.admission-postbac.fr (voir page 1) Recrutement sur dossier + épreuve de mathématique + entretien pour les Bac S et Bac STI2D Architecture et construction Frais de dossier : 70 € (gratuit pour les boursiers) Frais de scolarité : 6054 €/an</p>
<p>ESITC Metz - Ecole Supérieure d'Ingénieurs des Travaux de la Construction 6, rue Marconi - 57070 Metz Technopole ☎ 03 87 76 44 50 - Site www.esitc-metz.com LV : Ang (obligatoire) + All, Esp - 50 places</p>	<p>Génie civil Bâtiment</p> 	<p>Télécharger le dossier de candidature sur le site et le renvoyer impérativement avant le 22 avril 2016. Recrutement sur dossier + entretien pour les Bac S et Bac STI2D Architecture et construction entre le 9 mai et le 3 juin 2016. Frais de dossier : 50 € - Frais de scolarité : 6455 €/an</p>
<p>ISEP Paris - Institut Sup. d'Electronique de Paris Pour le cycle international des S et STI2D 28 rue Notre Dame des Champs - 75006 Paris ☎ 01 49 54 52 00 - Site www.isep.fr LV : Ang (obligatoire) + All, Esp, Chi</p>	<p>Microélectronique, Réseaux informatiques, Télécommunication et multimédia</p> 	<p>Candidature sur www.admission-postbac.fr (voir page 1) Recrutement sur dossier + entretien entre le 15 avril et le 25 mai 2014 pour les Bac S et STI2D Renseignements sur www.isep.fr/formations-et-programmes/cycle-integre-international Frais d'inscription : 75 € (gratuit pour les boursiers) Frais : 6800 €/an 1er cycle, 7980 €/an 2ème cycle</p>
<p>ISTOM Cergy - Ecole d'ingénieurs en agro développement international 32 boulevard du Port - 95094 Cergy Pontoise Cedex ☎ 01 30 75 62 68 Site www.istom.net - 85 places LV : Ang + Esp (débutants possibles)</p>	<p>Agronomie, Sciences du vivant</p> 	<p>Candidature sur www.admission-postbac.fr (voir page 1) Recrutement de Bacs S, STAV et STL Dossier à télécharger sur APB + 4 épreuves écrites (Culture générale, anglais, mathématiques, biologie) + Entretien de motivation le 9 avril 2016. Frais de dossier : 60 € (20 € pour les boursiers) Frais de scolarité : 5300 €/an 1, 5200 €/an 2 et 3, 5300 €/an 4 et 5</p>
<p>LASALLE - ESIPA Beauvais - Institut Supérieur d'Agriculture 19 rue Pierre Waguet - BP 30313 60026 Beauvais Cedex - ☎ 03 44 06 76 02 Site www.lasalle-beauvais.fr - 110 places LV : Ang + All, Esp (en option Por, Rus, Chi, Ara)</p> <p>Mont Saint Aignan - Ecole Supérieure d'Ingénieurs et de Techniciens pour l'Agriculture 3 rue du Tronquet - CS 40118 76134 Mont Saint Aignan Cedex- ☎ 02 32 82 92 00 Site www.esitpa.org LV : Ang + All, Esp, Chi</p> 	<p>Agriculture (sur les 2 sites) Alimentation et santé Géologie (uniquement à Beauvais)</p> 	<p>Candidature sur www.admission-postbac.fr (voir page 1) - Pour Bac STAV : Agriculture, Géologie Pour Bac STL : Alimentation et santé, Géologie Pour bac STI2D : Géologie Pour bac S : les 3 spécialités Recrutement sur dossier + épreuves écrites commune au concours Puissance 11 (voir page 10) pour les Bacs S le 14 mai 2016 (45 centres d'examen, voir site) + entretien de motivation à partir du 14 avril 2016. Pas d'épreuves écrites pour les Bacs technologiques. Frais d'inscription au concours : 80 € pour les S non boursiers, 40 € pour les bacs technologiques non boursiers Frais de scolarité : 5165 €/an (Agriculture) - 5800 €/an (Alimentation et santé) - 6585 €/an (Géologie)</p>

Ce document comporte un grand nombre de données.
Malgré tout le soin apporté à sa réalisation, il peut contenir des erreurs.
N'hésitez pas à nous les signaler
Marie-Annick.Hutin@ac-versailles.fr