

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 2011
- 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 (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 décrits ci-dessous : "admissions 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 disparaissent.

Du vendredi 20 janvier au mardi 20 mars 2012

Inscription et recensement des vœux

Lundi 2 avril 2012 : date limite de validation et d'envoi des dossiers papier

Du mardi 8 mai au jeudi 10 mai 2012

Consultation, par les candidats, de la réception par les établissements destinataires de leur(s) dossier(s) de candidature

Du vendredi 20 janvier au jeudi 31 mai 2012

classement hiérarchisé des vœux

Phases d'admission

- 1ère phase : **jeudi 7 juin 14h au mardi 12 juin 14h**
- 2ème phase : **jeudi 21 juin 14h au mardi 26 juin 14h**
- 3ème phase : **samedi 14 juillet 14h au jeudi 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 AVANCE
- Recrutement commun FESIC Puissance 11 et FESIC ECAM
- Ecoles à recrutement propre : voir dans "mode de recrutement"

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 (STI 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 jeudi 6 janvier 2012

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

Du jeudi 6 janvier au mardi 10 avril 2012 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 : samedi 14 avril 2012

Du mercredi 18 avril au vendredi 8 juin 2012 minuit

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

Vendredi 8 juin au dimanche 8 juillet 2012

tous les résultats des écoles sont disponibles dès le 8 juin. Choix définitif de l'école et inscription avant le 8 juillet 2012

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 6 et 7 janvier 2012 à la Grande Halle de la Villette à Paris 19e

**PUBLIC - INSA - 5 INSTITUTS NATIONAUX DES SCIENCES APPLIQUEES
+ 2 écoles INSA partenaires**








Renseignements au Service Admission aux INSA - **recrutement Bac S** - Campus LyonTech La Doua - 9 allée du Rhône - 69628 Villeurbanne Cedex
☎ 04 72 43 81 25 - admiss@insa-lyon.fr - www.insa-france.fr

Candidature sur www.admission-postbac.fr (voir page 1) - Pas de dossier papier - Droit de candidature : 95 € (gratuit pour les boursiers sur critères sociaux) à régler par chèque ou carte bancaire avant le lundi 2 avril 2012 (date limite de réception)

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 spécifique pour Bac STI et les STL Chimie ou Physique à Lyon, Bacs STI génie mécanique et génie civil et STL 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 - Double cursus ingénieur/architecte et sports-études à Strasbourg - Sports-études, Musique-études à Toulouse

Frais universitaires




NOM - Coordonnées Nombre de places - LV enseignées	Dominantes
INSA Lyon - 20 avenue Albert Einstein 69621 Villeurbanne Cedex - ☎ 04 72 43 83 83 Site www.insa-lyon.fr - 850 places LV : Ang + All, Ara, Chi, Esp, Ita, Jap, Por, Rus 	Biochimie et biotechnologies, Bio informatique et modélisation, Informatique, Science et génie des matériaux, Télécommunications, Génies Industriel, Mécanique, Civil et urbanisme, Electrique, Energétique et environnement
INSA Rennes - 20 avenue des Buttes de Coësmes - CS 14315 35708 Rennes Cedex 7 - ☎ 02 23 23 82 00 Site www.insa-rennes.fr - 260 places LV : Ang (obligatoire), All, Chi, Esp, Jap, Ita 	Electronique et informatique industrielle, Génie mécanique et automatique, Informatique, Electronique et systèmes de communication, Matériaux et nanotechnologies, Génie civil et urbanisme
INSA Rouen - Avenue de l'Université 76800 Saint Etienne du Rouvray Cedex - ☎ 02 32 95 97 00 Site www.insa-rouen.fr - 300 places LV : Ang (obligatoire), All, Esp 	Génie mathématique, Chimie et procédés, Génie civil, Mécanique, Energétique et propulsion, Maîtrise des risques industriels Architecture des systèmes d'information
INSA Strasbourg - 24 boulevard de la Victoire 67084 Strasbourg Cedex - ☎ 03 88 14 47 00 Site www.insa-strasbourg.fr - 200 places LV : Ang ou All (obligatoire), Esp, Ita 	Génies Mécanique, Electrique, Climatique et énergétique, Civil, Mécatronique, Plasturgie, Topographie Diplôme d'architecte possible avec 2 années supplémentaires.
INSA Toulouse - Complexe scientifique de Ranguel 135 avenue de Ranguel - 31077 Toulouse Cedex 4 ☎ 05 61 55 95 13 - Site www.insa-toulouse.fr LV : Ang (obligatoire), All, Esp, Chi - 380 places 	Génies Civil, Biochimique, Mécanique, Physique, Des procédés, Mathématique et modélisation - Informatique et réseaux, Automatisation et électronique

+ INSA Partenaires

ENSIB Bourges - Ecole Nationale Sup. d'Ingénieurs 88 boulevard Lahitolle - 18020 Bourges Cedex ☎ 02 48 48 40 00 - Site www.ensi-bourges.fr LV : Ang + All, Esp - 100 places 	Maîtrise des risques industriels, Sécurité et technologies informatiques
ENSCI Limoges - Ecole Nationale Sup. de Céramique Industrielle 12 rue Atlantis - 87068 Limoges Cedex - ☎ 05 87 50 23 00 Site www.ensci.fr - 60 places LV : Ang + All, Esp, Ita, Chi, Rus 	Ingénierie des procédés Matériaux et procédés



PUBLIC - UT - 3 UNIVERSITES DE TECHNOLOGIE

NOM - Coordonnées Nombre de places - LV enseignées	Dominantes	Renseignements - Inscriptions Mode de recrutement - Frais de scolarité
UTC Compiègne - Université de Technologie - Centre Pierre Guillaumat - rue du Docteur Schweitzer BP 60319 - 60206 Compiègne Cedex ☎ 03 44 23 44 23 Site www.utc.fr - 350 places LV : Ang + All, Chi, Esp, Ita, Jap, Por 	Génies Biologique, Des procédés, Informatique, Mécanique, Systèmes urbains	Renseignements au "Service des admissions" BP 10501 - 60205 Compiègne Cedex - ☎ 03 44 23 43 55 univtechno@utc.fr Candidature sur www.admission-postbac.fr (voir page 1) Accueil de sportifs ou d'artistes de haut niveau.
UTT Troyes - 12, rue Marie Curie - BP 2060 10010 Troyes Cedex - ☎ 03 25 71 76 00 Site www.utt.fr - 250 places LV : Ang (oblig), All, Esp, Por, Chi 	Génie des Syst. Industriels Syst. mécaniques, Syst. d'information, Matériaux	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 Bacs STI et STL (Physique) ne peuvent postuler qu'à l'UTBM.
UTBM Belfort-Montbéliard - 4, rue du Château 90010 Belfort Cedex - ☎ 03 84 58 30 00 Site www.utbm.fr - 200 pl (30 STL-STI) LV : Ang + All, Chi, Cor, Esp, Ita, Rus 	Génie Mécanique, Informatique, Syst. de production, Automatique et informatique indus.	Frais de candidature : 95 € (gratuit pour les boursiers). Paiement en ligne Frais universitaires

PUBLIC - 26 ECOLES UNIVERSITAIRES - CONCOURS COMMUN GEIPI-POLYTECH

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 - 2302 places pour les 26 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.

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 2011-12, éventuellement le chèque, doivent parvenir avant le 2 avril 2012. A partir du 10 avril, il faut consulter ses mails pour savoir si vous êtes convoqué(e) à l'écrit et à l'entretien










Recrutement commun GEIPI-POLYTECH **pour les Bacs S**. Certaines écoles accueillent aussi des bacs STI (ESSTIN, ISEL, ISTIA, ISTY, les Polytech Marseille, Nantes, Nice, Paris UPMC, Tours et Télécom Lille 1), des Bacs STL Physique (ESSTIN, ISTIA), voire ES à l'ISEL (voir écoles universitaires à recrutement propre page 9).


















Recrutement sur dossier + entretien individuel pour chaque école entre le 18 avril et le 12 mai 2012 dans le centre d'examen choisi au moment de l'inscription. L'entretien, d'une durée de 30 mn, est une discussion entre le candidat et les 2 membres du jury pour évaluer son aptitude à suivre une formation d'ingénieur.

Selon le niveau du dossier vous pouvez être convoqués à 2 épreuves d'admissibilité en Mathématiques, Physique-Chimie le mercredi 9 mai 2012 après-midi.

Annales des concours en ligne www.geipi-polytech.org/resultats-corriges/index.htm

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 25 25 - LV : Ang (obligatoire), All, Esp - 15 places	 Agro-alimentaire (ex ENSBANA) Agronomie (ex ENESAD)
EEIGM Nancy - Ecole Européenne d'Ingénieurs en Génie des Matériaux 6 rue Bastien Lepage - BP 630 - 54010 Nancy Cedex - ☎ 03 83 36 83 00 Site www.eeigm.inpl-nancy.fr - 60 places - 3 LV obligatoires : Ang + All + Esp	Génie des matériaux, Physique, Chimie, Génie des procédés 
ENSGSI Nancy - Ecole Nationale Supérieure en Génie des Systèmes Industriels 8 rue Bastien Lepage - BP 90647- 54010 Nancy Cedex - ☎ 03 83 19 32 32 Site www.ensgsi.inpl-nancy.fr - 40 places - LV : Ang (obligatoire), All, Esp	 Génie industriel Génie mécanique Génie électrique
ENSIM Le Mans - Ecole Nationale Supérieure d'Ingénieurs du Mans Rue Aristote - 72085 Le Mans Cedex 09 - ☎ 02 43 83 35 93 Site ensim.univ-lemans.fr/fr/index.html - 40 places LV : Ang	 Vibrations, Acoustique, Capteurs Informatique
ESIREM Dijon - Ecole Supérieure d'Ingénieurs de REcherche en Matériaux et infotronique - 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 Infotronique (électronique et informatique)
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 00 - Site www.esstin.uhp-nancy.fr LV : Ang (obligatoire), All, Esp, Sué - 140 places 	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 40 - Site www.isat.fr - 80 places LV : Ang (obligatoire), Esp 	Génie industriel, Liaison au sol, Matériaux et structures, Moteurs et environnement, Vibrations et acoustique des transports
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 - 40 places LV : Ang (obligatoire), All, Esp, Ara, Chi, Ita, Rus	Génie logistique et industriel 
ISTIA Angers - Institut des Sciences et Techniques de l'Ingénieur d'Angers 62 avenue Notre Dame du Lac - 49000 Angers - ☎ 02 41 22 65 00 www.istia.univ-angers.fr - 48 places - LV : Ang + All, Chi, Esp, Hon, Jap, Rus	 Génie des systèmes industriels : - Automatique et génie informatique - Qualité et sûreté de fonctionnement

NOM - Coordonnées Nombre de places - LV enseignées	Dominantes
ISTY Vélizy et Mantes - Institut des Sciences et Techniques des Yvelines ISTY Informatique - 10 à 12 avenue de l'Europe 78140 Vélizy Villacoublay - ☎ 01 39 25 38 50 ISTY Mécatronique - 28 boulevard Roger Salengro 78711 Mantes la Ville Cedex - ☎ 01 34 78 88 90 www.isty.uvsq.fr - 40 places - LV : Ang (obligatoire), All, Jap	Informatique, Mécatronique (uniquement par apprentissage) 
SUP Galilée Paris - Ecole d'ingénieurs de l'Institut Galilée Université Paris 13 - 99 avenue Jean-Baptiste Clément 93430 Villetaneuse - ☎ 01 49 40 33 75 - 45 places www.sup-galilee.univ-paris13.fr - LV : Ang (obligatoire), All, Esp	 Mathématiques appliquées et calcul scientifique, Energétique, Informatique, Télécommunications, Mesures et contrôle qualité
TELECOM Lille 1 - Cité scientifique rue Guglielmo Marconi - BP 20145 - 59653 Villeneuve d'Ascq Cedex ☎ 03 20 33 55 77 - Site www.telecom-lille1.eu 110 places - LV : Ang (obligatoire), All, Esp	Systèmes d'information, Télécommunications, Informatique et réseaux, Ingénierie multimédia 
TELECOM Saint Etienne - 23 rue du Docteur Rémy Annino 42000 Saint Etienne - ☎ 04 77 91 58 88 - 42 places www.telecom-st-etienne.fr - LV : Ang (obligatoire) + All, Chi, Esp, Ita	 Imagerie numérique Electronique et optique Télécommunications
POLYTECH Annecy-Chambéry - 5 chemin de Bellevue BP 80439 - 74944 Annecy le Vieux Cedex - ☎ 04 50 09 66 00 Site www.polytech.univ-savoie.fr LV : Ang (obligatoire), All, Jap - 96 places	 Automatique et informatique, Mécanique et matériaux, Environnement bâtiment énergie, Mécanique et productique
POLYTECH Clermont-Ferrand - Campus universitaire des Cézéaux 24 avenue des Landais - BP 20206 - 63174 Aubière Cedex - ☎ 04 73 40 75 00 Site www.polytech-clermont.fr - 90 places + 25 places filière BIO LV : Ang (obligatoire), All, Esp	 Génies Civil, Electrique, Physique, Mathématique et modélisation Génie biologique
POLYTECH Grenoble - Université de Grenoble 1 28 avenue Benoît Frachon - 38400 Saint Martin d'Hères ☎ 04 76 82 79 02 - Site www.polytech-grenoble.fr LV : Ang (obligatoire), All, Esp, Ita - 90 places	 Electronique et informatique, Géotechnique, Informatique industrielle et instrumentation, Matériaux, Prévention des risques, Réseaux informatique et comm., Technologies de l'information pour la santé
POLYTECH Lille - Université de Lille 1 Avenue Paul Langevin - 59655 Villeneuve d'Ascq Cedex ☎ 03 28 76 73 00 - Site www.polytech-lille.fr LV : Ang (obligatoire) + All, Esp - 120 places + 25 places filière BIO	 Agroalimentaire, Génie civil, Informatique, Matériaux, Mécanique
POLYTECH Lyon - Ecole polytechnique de l'université de Lyon 1 (ex ISTIL) 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, Chi, Esp	 Matériaux, Mécanique Maths appliqués et modélisation, Systèmes industriels Informatique, Génie biomédical
POLYTECH Marseille - Site UNIMECA - 60 rue Joliot Curie 13453 Marseille Cedex 13 - ☎ 04 91 11 26 56 Site www.polytech-marseille.com - 120 places - LV : Ang	 Génie industriel et informatique, Mécanique et énergétique, Microélectronique et Télécom, Génie civil
POLYTECH Montpellier - 15 place Eugène Bataillon - Bât 31 CC 419 34095 Montpellier Cedex 5 - ☎ 04 67 14 31 60 Site www.polytech.univ-montp2.fr LV : Ang (obligatoire) + All, Esp, Ita - 150 places + 20 places filière BIO	 Informatique et gestion, Energétique, Matériaux, Electronique robotique, Sc. et techno. de l'eau, Mécanique, Sc. et techno. des indus. alimentaires,
POLYTECH Nantes - La Chanterie - rue Christian Pauc - BP 50609 44306 Nantes Cedex 3 - ☎ 02 40 68 32 00 - 140 places Site www.polytech.nantes.fr LV : Ang (obligatoire), All, Chi, Esp, Gre, Ita, Jap	 Electronique et technologies numériques, Génie civil, Génie électrique, Informatique Sciences des matériaux, Thermique énergétique
POLYTECH Nice-Sophia - Ecole polytechnique de l'université de Nice - 930 route des Colles - BP 145 06903 Sophia Antipolis - ☎ 04 92 96 50 50 Site www.polytech.unice.fr - 120 places LV : Ang (oblig), All, Chi, Esp, Ita	 Electronique, Sciences informatiques, Mathématiques appliquées et modélisation, Génie biologique, Génie de l'eau et hydroinformatique
POLYTECH Orléans - Ecole polytechnique de l'université d'Orléans 8 rue Léonard de Vinci - 45072 Orléans Cedex 2 - ☎ 02 38 41 70 50 Site www.polytech-orleans.fr - LV : Ang (obligatoire), All, Esp - 105 places	 Mécanique et énergétique, Electronique et optique, Génie civil
POLYTECH Paris Sud - Ecole polytechnique de l'université Paris Sud Maison de l'ingénieur - Bâtiment 620 - 91405 Orsay Cedex - ☎ 01 69 33 86 00 www.polytech.u-psud.fr - 90 places - LV : Ang (obligatoire), All, Esp	 Electronique et système embarqués, Génie électrique, Informatique, Matériaux, Optronique
POLYTECH Paris UPMC - Université Pierre et Marie Curie Bâtiment Esclançon - 4 place Jussieu - 75252 Paris Cedex 05 ☎ 01 44 27 73 13 - Site www.polytech.upmc.fr LV : Ang (obligatoire), All, Chi, Esp - 150 places + 25 places filière BIO	 Agroalimentaire, Matériaux, Robotique Sciences de la terre, Electronique et informatique Apprentissage possible pour le cycle ingénieur
POLYTECH Tours - 64 avenue Jean de Portalis - 37200 Tours ☎ 02 47 36 14 14 - Site www.polytech.univ-tours.fr LV : Ang (obligatoire) + All, Esp, Ita, Por - 96 places	 Génie de l'aménagement, Informatique, Electronique et systèmes de l'énergie électrique, Mécanique et conception des systèmes

NOM - Coordonnées Nombre de places - LV enseignées	Dominantes	Renseignements - Inscriptions Mode de recrutement - Frais de scolarité
ENIB Brest - Technopole Brest-Iroise CS 73862 - 29238 Brest Cedex 03 - ☎ 02 98 05 66 00 Site www.enib.fr - 108 places pour S, 24 pour STI, STL LV : Ang + All, Esp	Génie électronique, Informatique industrielle, Mécatronique	Renseignements au SCRENI (Service commun des recrutements en 1ère année des ENI) - 1 route d'Ars Laquenxy - CS 65820 57078 Metz Cedex 3 - ☎ 03 87 34 42 61 admission-postbac@ingenieur-eni.fr et www.ingenieur-eni.fr
ENIM Metz - Ile du Saulcy 57045 Metz Cedex 01 - ☎ 03 87 34 69 00 Site www.enim.fr - 110 places pour S, 24 pr STI, STL LV : Ang + All, Esp - LV3 : All, Esp, Ita, Chi	Génie mécanique	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)
ENISE Saint-Étienne - 58 rue Jean Parot - 42023 Saint-Etienne Cedex 02 - ☎ 04 77 43 84 04 Site www.enise.fr 46 places en GC, 70 en GM pour S - 2 et 2 pr STI, STL LV : Ang + All, Esp, Ita - LV3 All, Ara, Chi, Esp, Ita, Jap	Génie civil Génie mécanique	Recrutement commun à 4 écoles sur examen du dossier + entretien de motivation entre le 16 avril et le 16 mai 2012
ENIVL Val de Loire rue de la Chocolaterie - BP 3410 - 41034 Blois Cedex ☎ 02 54 55 84 50 - Site www.enivl.fr 80 places pour S, 4 pour STI et STL LV : Ang (obligatoire), All, Esp, Chi	Génies Systèmes industriels Mécanique, Électrique, Mécatronique	Frais universitaires
ENIT Tarbes - 47 avenue d'Azereix BP 1629 - 65016 Tarbes Cedex ☎ 05 62 44 27 00 - Site www.enit.fr - 190 places LV : Ang + All, Esp, Ita	Génie mécanique Génie industriel	Comme ci-dessus mais épreuves écrites en plus en mathématiques et en physique-chimie le mercredi 9 mai 2012 après-midi

**PUBLIC - LE CPI (CYCLE PREPARATOIRE INTEGRE) PERMETTANT
L'ACCES A 19 ECOLES SPECIALISEES EN CHIMIE ET GENIE CHIMIQUE**

CPI Lille à l'ENSCL - Avenue Dimitri Mendeleïev BP 90108 - 59652 Villeneuve d'Ascq Cedex ☎ 03 20 43 41 24 - 55 places Site www.enscl-lille.fr 	Génie des procédés en agrochimie et environnement, Chimie fine, Biotechnologies 	Le CPI est organisé dans les 4 écoles citées à gauche Renseignements sur le site de la Fédération Gay-Lussac www.gaylussac.net ou www.19ecolesdechimie.com
CPI Rennes à l'ENSCR Avenue du Général Leclerc - 35708 Rennes Cedex ☎ 02 23 23 80 39 - 65 places Site www.enscl-rennes.fr		Candidature sur www.admission-postbac.fr (voir page 1) Dossier à envoyer à ENSCL Lille - Service scolarité - Admissions CPI - Avenue Dimitri Mendeleïev - BP 90108 - 59652 Villeneuve d'Ascq Cx
CPI Clermont Ferrand à l'ENSCCF 24 avenue des Landais - BP 187 - 63174 Aubière Cedex ☎ 04 73 40 71 46 - Site www.ensccf.fr		Recrutement sur dossier + entretien de motivation fin avril à mi mai Coût : 45 €
CPI Strasbourg à l'ECPM 25 rue Becquerel - 67087 Strasbourg Cedex 2 ☎ 03 68 85 26 05 Site www.ecpm.u-strasbg.fr		Admission en cycle d'ingénieur dans une des écoles de la FECCG, sur décision du jury Frais universitaires

Les 19 écoles de chimie accessibles





ECPM - ENSCL - ENSCR - ENSCCF (voir ci-dessus) + Centrale Marseille - ☎ 04 91 05 45 45 - www.centrale-marseille.fr CPE Lyon - ☎ 04 72 43 17 00 - www.cpe.fr ENSCBP Bordeaux - ☎ 05 40 00 65 65 - www.enscpb.fr ENSCI Limoges - ☎ 05 55 45 22 22 - www.ensci.fr ENSCM Montpellier - ☎ 04 67 14 43 00 - www.enscm.fr ENSCMu Mulhouse - ☎ 03 89 33 68 00 - www.enscmu.uha.fr ENSCP Paris - ☎ 01 44 27 66 72 - www.enscp.fr	ENSGTI Pau - ☎ 05 59 40 78 00 - www.ensgti.univ-pau.fr ENSIACET Toulouse - ☎ 05 34 32 33 00 - www.ensiacet.fr ENSIC Nancy - ☎ 03 83 17 50 00 - www.ensic.inpl-nancy.fr ENSICAEN Caen - ☎ 02 31 45 27 50 - www.ensicaen.fr ESCOM Compiègne - ☎ 03 44 23 88 00 - www.escom.fr ESPCI Paris - ☎ 01 40 79 44 00 - www.espci.fr INSA Rouen - ☎ 02 35 52 83 00 - www.insa-rouen.fr ITECH Lyon - ☎ 04 72 18 04 80 - www.itech.fr
---	---



PUBLIC - LE CPP (CYCLE PREPARATOIRE POLYTECHNIQUE) PERMETTANT L'ACCES A 26 ECOLES 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>IPB Bordeaux 1 avenue du Dr Albert Schweitzer - 33402 Talence Cx ☎ 05 40 00 37 26 - Site www.ipb.fr</p> <p>INP Grenoble 961 rue de la Houille Blanche - BP 46 38402 Saint Martin d'Hères Cedex ☎ 04 76 57 45 00 - Site www.grenoble-inp.fr - 118 pl.</p> <p>INPL Nancy - 2 avenue de la Forêt de Haye - BP 3 54501 Vandœuvre les Nancy Cedex ☎ 03 83 59 59 59 - Site www.inpl-nancy.fr - 90 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.</p> <p>INPT Toulouse - 6 allée Emile Monso BP 34038 - 31029 Toulouse Cedex ☎ 05 34 32 30 00 - Site www.inp-toulouse.fr - 90 pl.</p> <p>INP Valence (ouverture rentrée 2012) - ESISAR 50 rue Barthélémy de Laffemas - BP 54 26902 Valence Cedex - ☎ 04 75 75 94 00 - 24 places</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</p> <p>Candidature sur www.admission-postbac.fr (voir page 1) Coût 80 € (30 € pour les boursiers) à payer au CPP de Grenoble Dossier à envoyer à La Prépa des INP, 11 rue des Mathématiques, DU - BP 46 - 38402 Saint Martin d'Hères</p> <p>Recrutement sur dossier + entretien du 4 au 18 mai 2012 pour les Bacs S, STI et STL réussis sans épreuves de rattrapage. Convocation à l'entretien par mail à partir du 28 avril 2012.</p> <p>Admission en cycle d'ingénieur dans une des écoles sur décision du jury. Accueil des sportifs et artistes de haut niveau.</p> <p>Frais universitaires</p>

Les 25 écoles d'ingénieurs accessibles

<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</p> <p>ENSIMAG - Ecole Nat. Sup. d'Informatique et de Math. Appliquées - ☎ 04 76 82 72 00 - ensimag.grenoble-inp.fr</p> <p>ESISAR - Ecole Sup. d'Ingénieurs en Systèmes Indus. Avancées et Réseaux - ☎ 04 75 75 94 00 - esisar.grenoble-inp.fr</p> <p>Génie industriel - Ec. de conception de produits ou services, logistique - ☎ 04 76 57 46 01 - genie-industriel.grenoble-inp.fr</p> <p>PAGORA - Ecole des sc. du papier, communication imprimée, biomatériaux - ☎ 04 76 82 69 00 - pagora.grenoble-inp.fr</p> <p>PHELMA - Ecole de physique, électronique et des matériaux - ☎ 04 56 52 91 00 - phelma.grenoble-inp.fr</p>
<p>INP Nancy</p> 	<p>EEIGM - Ecole Européenne d'Ingénieurs en Génie des Matériaux de Nancy - ☎ 03 83 36 83 00 - eeigm.inpl-nancy.fr</p> <p>ENSAIA - Ecole Nat. Sup. d'Agronomie et Industries Alimentaires de Nancy - ☎ 03 83 59 59 59 - ensaia.inpl-nancy.fr</p> <p>ENSEM - Ecole Nationale Supérieure d'Electricité et de Mécanique de Nancy - ☎ 03 83 59 55 43 - www.fly2ensem.com</p> <p>ENSG - Ecole Nationale Supérieure de Géologie de Nancy - ☎ 03 83 59 64 15 - www.ensg.inpl-nancy.fr</p> <p>ENSGSI - Ecole Nationale Sup. en Génie des Systèmes Industriels - Nancy - ☎ 03 83 19 32 32 - ensgsi.inpl-nancy.fr</p> <p>ENSIC - Ecole Nationale Supérieure des Industries Chimiques de Nancy - ☎ 03 83 17 50 00 - www.ensic.inpl-nancy.fr</p> <p>ENSMN - Ecoles Nationale Supérieure des Mines de Nancy - ☎ 03 83 58 42 32 - www.mines.inpl-nancy.fr</p> <p><i>Deux entrées sur APB pour les deux dernières (ENSIC et ENSMN) pour deux filières différentes.</i></p>
<p>IPB Bordeaux</p> 	<p>ENSC - Ecole Nationale Supérieure de la Cognitique - ☎ 05 57 57 17 00 - www.ensc.fr</p> <p>ENSCPB - Ecole Nationale Supérieure de Chimie, Biologie et Physique - ☎ 05 40 00 65 65 - www.enscpb.fr</p> <p>ENSEIRB-MATMECA - Ec. Nat. Sup. d'Electron., Informat., Télécom, Maths, Méca. ☎ 05 56 84 44 56 - www.enseirb-matmeca.fr</p> <p>ENSTBB - Ecole Nationale Supérieure de Technologies des Biomolécules de Bordeaux - ☎ 05 57 57 41 44 - www.enstbb.ipb.fr</p> <p>ENSEGID - Ecole Nationale Sup. en Environnement, Géoressources et Dével. durable - ☎ 05 57 12 10 00 - www.ensgid.fr</p>
<p>INP Toulouse</p> 	<p>ENSAT - Ecole Nationale Supérieure Agronomique de Toulouse - ☎ 05 62 19 39 00 - www.ensat.fr</p> <p>ENSEEIH - Ecole Nat. Sup. Electrotechnique, Electronique, Informatique et Hydraulique - ☎ 05 61 58 82 00 - www.enseeih.fr</p> <p>ENSIACET - Ecole Nationale Sup. d'Ingénieurs en Arts Chimiques et Technologiques - ☎ 05 34 32 33 00 - www.ensiacet.fr</p> <p>ENIT - Ecole Nationale d'Ingénieurs de Tarbes - ☎ 05 62 44 27 04 - www.enit.fr</p> <p>ENM - Ecole Nationale de la Météorologie - ☎ 05 61 07 90 90 - www.enm.meteo.fr</p> <p>EI PURPAN - Ecoles d'Ingénieurs de Purpan - ☎ 05 61 15 30 30 - www.purpan.fr</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 cycle-prepa-cpbx	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 : cpbx@licence.u-bordeaux1.fr et www.ipb.fr S1 (1er semestre) : Licence Sciences, Technologies, Santé S2 et S3 : Bio ou Maths/physique/chimie 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.enscpb.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 57 35 07 07 - www.enitab.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.estbb.u-bordeaux2.fr ENSCBP (département Sciences et Techniques des Aliments) - 16 avenue Pey Berland - 33607 Pessac Cedex ☎ 05 40 00 65 65 - www.enscpb.fr ENSEGID - Ecole Nationale Supérieure en Environnement, Géoressources et Ingénierie du Développement Durable 1 allée F. Daquin - 33607 Pessac Cedex - ☎ 05 57 12 10 00 - www.ensegid.fr	  



PUBLIC - PARCOURS RENFORCE LICENCE SCIENCES ET TECHNOLOGIE PERMETTANT L'ACCES A 12 UNIVERSITES ET ECOLES POLYTECHNIQUES RATTACHEES



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 12 écoles d'ingénieurs, animé par l'ENSMA Poitiers. **Pour les bacs S.** Renseignements sur www.supinge.ensma.fr

Candidature sur www.admission-postbac.fr (voir page 1). Choisir la mention de licence "Sciences exactes et naturelles ou Sciences fondamentales et appliquées". 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 sfa.univ-poitiers.fr/racine/Formations/licence/parcours_renforce/programme.html

ENAC Toulouse - Ecole Nationale de l'Aviation Civile ☎ 05 62 17 40 00 - Site www.enac.fr	           
ENSCI Limoges - Ecole Nationale Supérieure de Céramique Industrielle ☎ 05 55 45 22 22 - 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/ensiam	
ENSIB Bourges - Ecole Nationale Supérieure d'Ingénieurs ☎ 02 48 48 40 00 - Site www.ensi-bourges.fr	
ENSICAEN - Ecole Nationale Supérieure d'Ingénieurs de Caen ☎ 02 31 45 27 50 - Site www.ensicaen.fr	
ENSTA Brest - Ecole Nationale Sup. d'Ingénieurs des Techniques Avancées ☎ 02 98 34 87 80 - Site www.ensietta.fr	
ENSMA Poitiers - Ecole Nationale Supérieure de Mécanique et d'Aérotechnique ☎ 05 49 49 80 80 - Site www.ensma.fr	
ENSMM Besançon - Ecole Nationale Supérieure de Mécanique et de Microtechniques ☎ 03 81 40 27 00 - Site www.ens2m.fr	
ENSIP Poitiers - Ecole Nationale Supérieure d'Ingénieurs de Poitiers ☎ 05 49 45 37 19 - Site esip.univ-poitiers.fr	
ESTIA Bayonne - Ecole Supérieure des Technologies Industrielles Avancées ☎ 05 59 43 84 00 - Site www.estia.fr	
SUPMECA Paris - SUPérieure de MECAnique de Paris (St Ouen - Toulon) ☎ 01 49 45 29 00 - Site www.supmeca.fr	

**PUBLIC - CURSUS PREPARATOIRE POLYMECA DE L'ENSIAME VALENCIENNES
PERMETTANT L'ACCES A 7 ECOLES D'INGENIEURS**

Ce cursus préparatoire commence dès l'obtention du **baccalauréat S avec mention** et dure 2 ans. Il est associé avec la Licence Mathématiques de l'Université de Valenciennes. Il s'agit d'un parcours renforcé en mathématiques, physique et autres sciences pour l'ingénieur permettant d'acquérir une solide formation scientifique dans le but d'intégrer, sur titre, l'une des 7 écoles du réseau Polyméca. 50 places

Voir le programme du cycle préparatoire sur www.univ-valenciennes.fr/ensiam/formations-post-bac-ensiam

Candidature sur www.admission-postbac.fr (voir page 1)

Renseignements : ensiam-ccp@univ-valenciennes.fr - ☎ 03 27 51 12 08 - Frais universitaires

Les 7 écoles d'ingénieurs accessibles

ENSIAME Valenciennes - Ecole Nat. Sup. d'Ingénieurs en Informatique, Automatique, Mécanique, Energ. ☎ 03 27 51 12 02 - Site www.univ-valenciennes.fr/ensiam	
ENSCI Limoges - Ecole Nationale Supérieure de Céramique Industrielle ☎ 05 55 45 22 22 - Site www.ensci.fr	
ENSIB Bourges - Ecole Nationale Supérieure d'Ingénieurs ☎ 02 48 48 40 00 - Site www.ensib-bourges.fr	
ENSTA Bretagne (ex ENSIETA) - Ecole Nationale Supérieure de Techniques Avancées de Bretagne - Brest ☎ 02 98 34 88 00 - Site www.ensta-bretagne.fr	
ENSMA Poitiers - Ecole Nationale Supérieure de Mécanique et d'Aérotechnique ☎ 05 49 49 80 80 - Site www.ensma.fr	
ENSMM Besançon - Ecole Nationale Supérieure de Mécanique et de Microtechniques ☎ 03 81 40 27 00 - Site www.ens2m.fr	
ESTIA - Ecole Supérieure des Technologies Industrielles Avancées - Technopole Izarbel - 64210 Bidart ☎ 05 59 43 84 00 - www.estia.fr	
SUPMECA Paris - SUPérieure de MECAnique de Paris (Saint Ouen - Toulon) ☎ 01 49 45 29 00 - Site www.supmeca.fr	



**PUBLIC - CYCLE PREPARATOIRE INTEGRE DE L'UNIVERSITE DE PAU
PERMETTANT L'ACCES A 6 ECOLES D'INGENIEURS**

Le cycle préparatoire intégré de Pau permet d'intégrer sans concours la première année de 5 écoles d'ingénieurs du sud-ouest. C'est un cursus spécifique de l'UFR des sciences et techniques de Pau **pour les Terminales S**. Renseignements à cpi@univ-pau.fr

Candidature sur www.admission-postbac.fr (voir page 1).











Voir le programme du cycle préparatoire sur ufr-sciences-pau.univ-pau.fr/live/formation/cpi - Frais universitaires

La sélection des candidats se fait à partir du dossier scolaire de première et terminale scientifique. Il est possible de candidater simultanément à plusieurs de ces écoles. Il faut alors constituer un dossier par école dans l'application post bac. Chaque école reste maître de son recrutement. La formation se déroule en deux ans sur le campus palois de l'Université de Pau et des Pays de l'Adour. L'enseignement de 30h hebdomadaire est composé essentiellement de mathématiques (10h30), d'informatique (2h), de physique (7h30), de chimie (4h30) ainsi que de langues et de sciences humaines (5h30).



Les 6 écoles d'ingénieurs accessibles

ENSC - Ecole Nationale Supérieure de Cognitique - Campus de Carreire - Bât. 2A - 146 rue Léo Saigant - 33076 Bordeaux Cedex - ☎ 05 57 57 17 00 - www.ensc.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	
ENSIACET - Ecole Nationale Supérieure des Ingénieurs en Arts Chimiques Et Technologiques 4 allée Emile Monso - BP 44362 - 31030 Toulouse Cedex - ☎ 05 34 32 33 00 - www.ensiacet.fr	
ENSCBP - Ecole Nationale Supérieure de Chimie et Physique - 16 avenue Pey Berland 33607 Pessac Cedex - ☎ 05 40 00 65 65 - www.enscpb.fr	
ESTIA - Ecole Supérieure des Technologies Industrielles Avancées - Technopole Izarbel - 64210 Bidart ☎ 05 59 43 84 00 - www.estia.fr	
ISA BTP - Ecole Nationale Supérieure d'Ingénieurs du BTP - Allée du Parc Montaury - 64600 Anglet ☎ 005 59 57 44 37 - Site isabtpt.univ-pau.fr	





PUBLIC - ECOLES UNIVERSITAIRES AYANT LEUR CONCOURS PROPRE

NOM - Coordonnées Nombre de places - LV enseignées	Dominantes	Renseignements - Inscriptions Mode de recrutement - Frais de scolarité
<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 45 places Angers - INHP - 2 rue André Le Nôtre 49045 Angers Cedex 01 - Tél. 02 41 22 54 04 48 places <p>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 r.postbac@agrocampus-ouest.fr a.scolarite@agrocampus-ouest.fr</p> <p>Candidature sur www.admission-postbac.fr (voir page 1) Frais d'inscription : 50 € Recrutement pour les Bacs S, STI, STL ou STAV Examen du dossier + Entretien en mai 1 centre de concours à Paris</p> <p>Frais universitaires</p> 
<p>EI CNAM Reims - IIT BTP Champagne Ardenne</p> <p>Institut d'Ingénieurs des Techniques du BTP Moulin de la Housse - rue des Crayères - BP 1034 51687 Reims Cedex 2 ☎ 03 26 36 80 25 - LV : Ang + All ou Esp - 30 places Site www.cnam-champagne-ardenne.fr/iitbtp</p>	<p>Bâtiment Travaux publics</p> 	<p>Candidature sur www.admission-postbac.fr (voir page 1) pour les bacs S, STI Génie civil</p> <p>Recrutement sur dossier + tests (Maths, Physique, Expression, Ang) + entretien de motivation. Annales en ligne. Frais universitaires</p> <p>Date des épreuves et de l'entretien : mai 2012</p> <p>Contrat d'apprentissage pour 2e cycle. Frais universitaires</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 05 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</p>	<p>Informatique Génie industriel</p> 	<p>Candidature sur www.admission-postbac.fr (voir page 1) pour les bacs S et STI</p> <p>Cycle préparatoire à Calais. Pour le cycle ingénieur : spécialité Informatique à Calais, Génie industriel à Longuenesse</p> <p>Recrutement sur dossier</p> <p>Frais universitaires</p>
<p>ENSNP Blois - 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.ensnp.fr LV : Ang - 30 places</p>	<p>Architecture du paysage</p> 	<p>Candidature sur www.admission-postbac.fr (voir page 1)</p> <p>Recrutement sur concours pour les Bac S, STI, STAV (capacités à voir l'espace et à le transcrire, analyse et transcription d'un grand volume intérieur, aptitude à changer d'échelle) + écrit d'anglais + écrit de français + dossier de travaux personnels + entretien</p> <p>Frais universitaires</p>
<p>ENSISA Mulhouse - Ecole Nationale Supérieure d'Ingénieurs Sud Alsace 12 rue des Frères Lumière - ☎ 03 89 33 69 02 11 rue Alfred Wermer - ☎ 03 89 33 63 20 68093 Mulhouse Cedex - 30 places - www.ensisa.fr LV : Ang (obligatoire), All, Esp</p>	<p>Mécanique, Systèmes & signaux, Informatique, Textiles</p> 	<p>Renseignements au 03 89 33 62 03 ou fst@uha.fr</p> <p>Candidature sur www.admission-postbac.fr (voir page 1) (Vous trouverez l'accès au dossier d'inscription du cycle préparatoire intégré avec l'ensemble des <u>licences</u> proposées par l'Université de <u>Mulhouse</u> dans le domaine <u>Sciences et Technologies</u> sous la mention "cycle préparatoire ENSISA-ENSCMu - parcours renforcé")</p> <p>Recrutement sur dossier + entretien fin juin pour les bacheliers de l'année. Frais universitaires</p>
<p>ESIDAI La Réunion - Ecole Supérieure d'Ingénieurs en Développement Agroalimentaire Intégré - Parc technologique universitaire 2 rue Joseph Wetsell - 97490 Sainte Clotilde ☎ 02 62 48 33 44 - 40 places Site sites.univ-reunion.fr/esidai (date de 2009 !) LV : Ang (obligatoire) + All, Ara, Chi, Esp, Ita, Por</p>	<p>Développement agroalimentaire</p> 	<p>Renseignement à esidai@univ-reunion.fr</p> <p>Candidature sur www.admission-postbac.fr (voir page 1)</p> <p>Recrutement de Bac S sur dossier + entretien</p> <p>Dernière année en grande partie à AGROSUP Dijon</p> <p>Frais universitaires</p>
<p>ESISAR Valence - Ecole Supérieure d'Ingénieurs en Systèmes Industriels Avancés Rhône-Alpes 50 rue B. de Laffemas - BP 54 - 26902 Valence Cedex 9 ☎ 04 75 75 94 00 - Site www.esisar.grenoble-inp.fr LV : Ang (obligatoire), 2ème conseillée - 60 places</p>	<p>Automatique, Informatique industrielle, Electronique</p> 	<p>Renseignements à admission@esisar.grenoble-inp.fr</p> <p>Candidature sur www.admission-postbac.fr (voir page 1)</p> <p>Recrutement sur dossier + entretien entre le 7 et 12 mai 2010 pour Bac S ou STI obtenu sans épreuve de rattrapage. Frais de candidature : 50 € (30 € pour les boursiers) Accueil de sportifs et d'artistes de haut niveau. Frais universitaires</p>
<p>ESSTIN Nancy - Ecole Supérieure des Sciences et Technologies de l'Ingénieur de Nancy (pour STI-STL) 2 rue Jean Lamour - 54519 Vandœuvre les Nancy Cx ☎ 03 83 68 50 00 - Site www.esstin.uhp-nancy.fr LV : Ang (obligatoire), All, Esp, Sué - 24 places</p>	<p>Industrie et environnement, Mécanique, Systèmes d'information et réseaux...</p>	<p>Pour STI et STL, les S s'inscrivent au concours Geipi-Polytech</p> <p>Candidature sur www.admission-postbac.fr (voir page 1)</p> <p>Recrutement sur dossier</p> <p>Frais universitaires</p> 
<p>IG2I Lens - Institut en Génie Informatique et Industriel 13 rue Jean Souvraz - 62300 Lens ☎ 03 21 74 85 85 - Site www.ig2i.fr LV : Ang + All ou Esp - 60 places</p> 	<p>Génie informatique, Génie industriel, Génie des réseaux et multimédia</p>	<p>Candidature sur www.admission-postbac.fr (voir page 1)</p> <p>Recrutement sur dossier + tests (Français, Anglais, Mathématiques et physique) + entretien de motivation pour les Bac S et STI (Electrotechnique et Electronique), mi mai. Frais de concours : 50 €</p> <p>40% de la formation par alternance sous statut scolaire. Frais universitaires</p>
<p>ISA BTP Anglet - Institut Supérieur Aquitain du BTP 1 allée du Parc Montauray - 64600 Anglet ☎ 05 59 57 44 37 Site isabtp.univ-pau.fr LV : Ang, Esp - 30 places</p> 	<p>Génie civil Bâtiment Travaux Publics</p>	<p>Candidature sur www.admission-postbac.fr (voir page 1) pour les Bac S et STI Génie civil</p> <p>Recrutement sur dossier + entretien en langue française et en Espagnol - Entretien fin juin</p> <p>Alternance sur les 5 années. Frais universitaires</p>

PUBLIC - ECOLES UNIVERSITAIRES AYANT LEUR CONCOURS PROPRE (suite)

NOM - Coordonnées Nombre de places - LV enseignées	Dominantes	Renseignements - Inscriptions Mode de recrutement - Frais de scolarité
<p>ISEL Le Havre - Institut Supérieur d'Etudes Logistiques (Pour ES et STI) 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 STI LV : Ang (obligatoire), All, Esp, Ara, Chi, Ita, Rus</p>	<p>Génie logistique et industriel</p> 	<p>Pour STI et ES, les S s'inscrivant 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 STI : épreuves de Mathématiques (2h30), Français (2h) et Anglais (1h30). Frais universitaires</p>
<p>ISTIA Angers - Institut des Sciences et Techniques de l'Ingénieur d'Angers (pour STI et STL) 62 avenue Notre Dame du Lac - 49000 Angers ☎ 02 41 22 65 00 - www.istia.univ-angers.fr 10 places - LV : Ang + All, Chi, Esp, Hon, Jap, Rus</p>	<p>Génie des systèmes industriels</p> 	<p>Pour STI et STL, les S s'inscrivant au concours Geipi-Polytech Candidature sur www.admission-postbac.fr (voir page 1) Recrutement sur dossier + Entretien le jeudi 10 mai 2012 Frais universitaires</p>
<p>ITEEM Lille - Institut Technologique Européen d'Entrepreneuriat et de Management Ecole centrale de Lille - Cité scientifique - BP 48 59651 Villeneuve d'Ascq Cedex - ☎ 03 20 33 53 91 Site iteem.ec-lille.fr - LV : Ang</p>	<p>Génie industriel et entrepreneurial (double compétence)</p> 	<p>Candidature sur www.admission-postbac.fr (voir page 1) Frais de candidature : 50 € Recrutement sur dossier + concours (culture générale scientifique et économique, français, anglais) + entretien pour Bac STI Dates des concours : en avril à Lille, Lyon, Marseille, Nantes, Paris voir http://iteem.ec-lille.fr/admission/les-centres-examens/ Frais universitaires</p>

CONSULAIRE (CCI) - ECOLES D'INGENIEURS A CONCOURS PROPRE

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 • 43 rue Sainte Anne - BP 834 87015 Limoges Cx 01 - ☎ 05 55 31 67 29 • CCI de Rodez - 17 rue Aristide Briand - BP 3349 12033 Rodez Cedex 09 - ☎ 05 65 77 77 65 Site www.3il.fr et www.prepa.3il.fr - 50 places LV : Ang + All, Esp, Ita</p>	<p>Informatique, Systèmes embarqués, Réseaux</p> 	<p>Candidature sur www.admission-postbac.fr (voir page 1) Recrutement sur dossier et épreuves d'admission pour Bacs S et STI le 24 avril 2010 à Limoges Le cycle prépa a lieu à Limoges Frais de candidature : 50 € (30 € pour les boursiers) Frais de scolarité : 2700 €/an cycle prépa Apprentissage possible sur le 2e cycle (55 places)</p>
<p>ESIEE - Ecole Sup. d'Ingénieurs en Electrotechnique et Electronique - Pour les Bac STI ESIEE Amiens - 14 quai de la Somme - BP 10100 80082 Amiens Cedex 2 - ☎ 03 22 66 20 27 10 places pour les STI 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 65 - Site www.esiee.fr 20 places pour les STI LV : Ang (obligatoire), All, Esp, Chi, Ita, Jap</p>	<p>Automatique, Electronique, Electrotechnique, Génie industriel, Productique</p> <p>Réseaux informatiques, Télécommunic.</p>	<p>Pour les Bac STI, les bac S s'inscrivant au concours Puissance 11 Candidature sur www.admission-postbac.fr (voir page 1) Dépôt des dossiers avant le 2 avril 2012 Frais d'inscription : 30 € (1/2 tarif pour les boursiers) Recrutement sur dossier et entretien du 3 au 11 mai 2012 Frais de scolarité : Paris : 6000 €/an1, 6500 €/an2, 7000 €/an3, 7500 €/an4 et 5 Amiens : 3480 €/an cycle prépa, 4630 €/an cycle ingénieur</p>  
<p>ESIGELEC Saint Etienne du Rouvray - 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</p>	<p>Télécommunic., Réseaux, Robotique, Génie logiciel., Syst. embarqués</p> 	<p>Candidature sur www.admission-postbac.fr (voir page 1) Recrutement sur dossier + entretien pour les Bac S + oral de Maths et Physique pour Bac STI (Electrotechnique ou Electronique) Epreuves orales fin avril à Rouen. Frais de candidature : 50 € (gratuit pour les boursiers) Oraux à l'ESIGELEC les 29, 30 avril ou 6, 7 mai 2012 Il existe un cycle préparatoire intégré international - 18 rue de la Tour de Beurre - 76000 Rouen - ☎ 022 32 91 58 58 Frais 2625 €/an cycle prépa - 5850 €/an cycle ingénieur Apprentissage possible pour le cycle ingénieur</p>

11 écoles de la FESIC et ESIEE sont accessibles aux élèves de **Terminale S**. Ce concours offre 1900 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 de la FESIC et de l'ESIEE (pour les S) adhèrent à la procédure www.admission-postbac.fr (voir page 1). Frais d'inscription : 130 € pour les 11 écoles (gratuit pour les boursiers).

Modalités : les écoles recrutent sur étude du dossier et épreuves écrites communes (QCM de Physique 2h30, Chimie 1h30 et Mathématiques 2h30). Les épreuves écrites auront lieu le samedi 12 mai 2012 dans l'un des 46 centres d'épreuves (voir le site du concours).

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 00 Site www.cpe.fr LV : Ang + All, Ara, Esp, Ita, Jap, Chi, Por, Rus, Née, Sué	Chimie Electronique	240 places 2 vœux possibles sur APB : Chimie, Electronique Frais de scolarité : 20100 €/an 1er cycle - 5150 €/an 2e cycle
EPMI Cergy - Ecole d'Electricité, de Production et des Méthodes Industrielles - 13 boulevard de l'Hautail 95092 Cergy Pontoise Cedex - ☎ 01 30 75 60 40 Site www.epmi.fr - LV : Ang (obligatoire), Chi	Télécoms, Syst. d'information, Syst. électriques, Syst. industriels	70 places Frais de scolarité : 4400 €/an 1er cycle - 6500 €/an 2e cycle
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 : 3400 €/an 1er cycle - 5570 €/an 2e cycle
ESEO - Ecole Sup. d'Electronique de l'Ouest Site www.eseo.fr • Angers - 4 rue Merlet de la Boulaye - BP 30926 49009 Angers Cedex 01 - ☎ 02 41 86 67 67 • Dijon - Groupe St Joseph - 39 rue du Transvaal BP 390 - 21010 Dijon Cedex - ☎ 03 80 59 20 20 • Paris - Socle de la Grande Arche 1 parvis de la Défense 92044 La Défense Cedex - ☎ 01 55 91 10 21 LV : Ang (obligatoire), All, Esp (2 LV en cycle international à Dijon ou Paris)	Energie et environnement, Biomedical, Syst. d'information, Réseaux et Télécommunications, Systèmes embarqués et automatismes, Traitement du signal, Electronique, embarquée	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. 264 places Frais de scolarité : 2800 € + 3300 € 1er cycle 1er cycle - 6230 €/an 2e cycle
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 27 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 65 - 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 : 6200 €/an1, 6700 €/an2, 7200 €/an3, 7700 €/an4 et 5 Amiens : 3780 €/an cycle prépa, 4930 €/an cycle ingénieur
HEI Lille - Hautes Etudes Industrielles 13 rue de Toul - 59046 Lille Cedex - ☎ 03 28 38 48 58 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	380 places Frais de scolarité : 2650 €/an 1er cycle - 6050 €/an 2e cycle
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 Bitche - Lycée St Augustin - 56 rue J.J. Kieffer BP 70079 - 57231 Bitche Cedex - ☎ 03 87 96 00 59 ISEN Lille - 41 boulevard Vauban - 59046 Lille Cedex ☎ 03 20 30 40 50 ISEN Orléans - Lycée St Charles - 24 rue des Grands Champs - 45050 Orléans Cedex - ☎ 02 38 53 13 69 ISEN Rennes - Immeuble le Sextant - 255 rue de Saint Malo - 35000 Rennes - ☎ 02 99 33 04 36 ISEN Toulon - Maison des technologies - 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	ISEN Brest, Rennes : 120 places ISEN Lille : 136 places ISEN Toulon : 126 places 2250 €/an 1 et 2 - 5990 €/an 3 à 5 : cycle sciences de l'ingénieur 4490 €/an 1 à 3 - 5590 €/an 4 et 5 : cycle informatique et réseaux + 1 cycle préparatoire commun HEI-ISEN-ISEP à Bitche ou Orléans
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 cycle prépa à Avignon, Bitche et Orléans. 3 vœux possibles sur APB : Paris cycle prépa, Avignon cycle prépa et le cycle préparatoire commun ci-dessus. 112 places 2780 €/an 1er cycle - 7160 €/an 2e cycle


**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.


Recrutement sur dossier + épreuves écrites communes avec le concours Puissance 11 (OCM de Physique 2h30, Chimie 1h30 et Mathématiques 2h30) et un QCM de SVT d'1h30. Les épreuves écrites auront lieu le samedi 12 mai 2012 dans une trentaine de centres d'épreuves (voir site). Des annales peuvent être consultées en ligne.

ESA Angers, EI Purpan et ISARA-Lyon complètent leur recrutement par un 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 - 31076 Toulouse Cx 3 ☎ 05 61 15 30 30 - Site www.purpan.fr LV : Ang (obligatoire) + All, Esp, Ita - 180 places</p>	Agriculture	<p>Frais d'inscription : 130 € 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 80 90 53 10 Frais de scolarité moyens : 4 200 €/an</p> 
<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 ^t , enviro ^t , 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 Baldassani - 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 - 59046 Lille Cedex ☎ 03 20 22 61 61 - 100 places LV : Ang (obligatoire), All, Esp Nantes - 35 avenue du Champ de Manœuvres 44470 Carquefou ☎ 02 40 52 40 52 - 100 places LV : Ang (obligatoire) + All, Chi, Esp Paris Sénart - 1er cycle au lycée Saint Léon de Corbeil (ouverture rentrée 2012) 44470 Carquefou ☎ 02 40 52 40 52 - 100 places LV : Ang (obligatoire) + All, Chi, Esp Toulouse - 75 avenue de Grande Bretagne 31300 Toulouse - ☎ 05 34 50 50 50 - 100 places LV : Ang (obligatoire), All, Esp 	Ingénieurs généralistes 	<p>Se connecter sur www.grandesecoles-postbac.fr (voir page 1) Frais d'inscription : 130 € Recrutement sur dossier et entretien.</p> <p>ICAM - 2000 €/an cycle prépa - 4800 €/an cycle ingénieur</p> <p>ICAM apprentissage Formation par apprentissage possible pour le cycle ingénieur sur 4 sites : Bretagne - Vannes, Lille, Toulouse, Vendée - La Roche sur Yon - Voir le site www.icam.fr</p>

**PRIVE - CONCOURS COMMUN DU RESEAU FESIC ECAM
PERMETTANT L'ACCES A 3 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"> 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 29128 - 35091 Rennes Cedex- ☎ 02 99 05 84 00 LV : Ang (obligatoire), All, Esp, Ita - 50 places Site www.ecam-rennes.fr Strasbourg-Europe - Allée d'Athènes 67300 Schiltigheim ☎ 03 90 40 09 63 - Site www.ecam-strasbourg.eu LV : Ang et All obligatoires - 70 places Bitche - Lycée St Augustin - 56 rue J.J. Kieffer BP 70079 57231 Bitche Cedex - ☎ 03 87 96 00 59 	Génie mécanique, Énergétique, Electronique, Electrotechnique, Automatique, Matériaux, Informatique indus, CAO- DAO, Productique	<p>Candidature sur www.admission-postbac.fr (voir page 1) - Pour les bacs S. Renseignements sur admission.ecam.fr Recrutement sur dossier (comprenant une lettre de motivation et une lettre de recommandation) et entretiens - 270 places</p> <p>Frais de scolarité : Lyon : 2091 €/an 1er cycle, 4980 €/an 2e cycle Rennes : 2350€ an1, 3180 € an2, 6200 €/an 2e cycle Strasbourg : 2000€/an 1er cycle, 6000 €/an 2e cycle</p> <p>A Bitche, uniquement le 1er cycle</p>

NOM - Coordonnées Nombre de places - LV enseignées	Dominantes	Renseignements - Inscriptions Mode de recrutement - Frais de scolarité
<p>ECE Paris - Ecole Centrale d'Electronique Immeuble Pollux - 37 rue de Grenelle - CS 71520 75015 Paris - ☎ 01 44 39 06 00 - 220 places Site www.ece.fr - LV : Ang (obligatoire), All, Esp</p>	<p>Télécoms et réseaux, Systèmes embarqués, Systèmes d'information Santé et technologies...</p>	<p>Concours unique pour 4 écoles d'ingénieurs - 815 places Renseignements Concours Avenir - 88 ter Av. du Général Leclerc 92100 Boulogne Billancourt - contact@concoursavenir.fr Site : www.concoursavenir.fr</p>
<p>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 00 - Site www.eigsi.fr - 130 places LV : Ang + All, Esp</p>	<p>Energie et environnement, Conception de systèmes mécaniques, Mécatronique, Management des systèmes industriels</p>	<p>Candidature sur www.admission-postbac.fr (voir page 1) 4 écoles, 6 sites, pour 1 seul vœu sur APB. Mais les écoles (ECE Paris, EIGSI La Rochelle, EPF Sceaux, EPF Troyes, ESTACA Levallois et ESTACA Laval) doivent être classées.</p> <p>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 2012 dans l'un des 30 centres d'examen. 5 épreuves : Mathématiques, Physique, Anglais, Compréhension, Expression et raisonnement.</p> <p>Examen des dossiers pour les Terminales STI + QCM de Maths et d'Anglais + entretien d'avril à mai 2012.</p> <p>Frais de candidatures : 105 € (gratuit pour les boursiers)</p>
<p>EPF - Ecole d'Ingénieurs Généralistes Site : www.epf.fr</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sceaux - 3 bis rue Lakanal - 92330 Sceaux ☎ 01 41 13 01 51 - 150 places • Troyes - Sur le site de l'UTT - 12, rue Marie Curie BP 2060 - 10010 Troyes Cedex - 60 places <p>LV : Ang (obligatoire), All, Esp, Ita, Jap, Rus</p>	<p>Ingénierie de projets, Management des techniques de communication, Aéronautique et espace, Energétique et environnement, Logistique, Mécanique des structures</p>	<p>Examen des dossiers pour les Terminales STI + QCM de Maths et d'Anglais + entretien d'avril à mai 2012.</p> <p>Frais de candidatures : 105 € (gratuit pour les boursiers)</p> <p>Coût de la formation :</p> <p>ECE - 7295 €/an cycle prépa, 7770 €/an cycle ingénieur EIGSI - 5300 €/an cycle prépa, 5660 €/an cycle ingénieur EPF - 6560 €/an les 4 1ères années, 6000 € la dernière année ESTACA - 6571 €/an</p>
<p>ESTACA - Ecole Supérieure des Techniques Aéronautiques et de Construction Automobile</p> <ul style="list-style-type: none"> • Levallois - 34 rue Victor Hugo - 92300 Levallois Perret - ☎ 01 41 27 37 00 - 180 places • Laval - Campus Ouest - Parc universitaire Laval Changé - Rue Georges Charpak - BP 76121 53061 Laval Cedex 9 - ☎ 02 43 59 47 00 - 75 places <p>Site www.estaca.fr LV : Ang + LV2 obligatoire : All, Esp, Chi</p>	<p>Aéronautique Automobile Espace Ferroviaire</p>	

NOM - Coordonnées Nombre de places - LV enseignées	Dominantes	Renseignements - Inscriptions Mode de recrutement - Frais de scolarité
<p>EPITA Paris - Ecole Pour l'Informatique et Techniques Avancées</p> <ul style="list-style-type: none"> • - 14/16 rue Voltaire - 94276 Kremlin Bicêtre Cedex ☎ 01 44 08 01 01 • - 66 rue Guy Moquet - 94800 Villejuif ☎ 01 44 08 00 90 <p>Site www.epita.fr - LV : Ang (obligatoire), Chi, Jap</p>	<p>Ingénierie informatique</p> 	<p>Candidature sur www.admission-postbac.fr (voir page 1)</p> <p>Recrutement sur dossier + épreuves orales (Anglais, Mathématiques, Motivation) du 2 au 28 avril 2012 pour les S (en mai pour les STI) + éventuellement, épreuves écrites pour les S (QCM Anglais, Physique, Mathématiques, Compréhension et expression) le 5 mai 2012.</p>
<p>ESME SUDRIA - Ecole de l'innovation, des sciences de l'énergie et des technologies avancées</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ivry - 38 rue Molière - 94200 Ivry sur Seine ☎ 01 56 20 62 00 - • Lille - 10-12 rue du Bas Jardin - BP 70147 59017 Lille Cedex - ☎ • Lyon - 86 boulevard Cicier Merle - 69003 Lyon ☎ <p>Site www.esme.fr LV : Ang (obligatoire) + All, Esp</p>	<p>Informatique Electronique Télécommunications Génie électrique</p> 	<p>Renseignements : www.concours-advance.fr ☎ 01 44 08 00 46</p> <p>EPITA : 300 places pour les S + 25 places pour les STI. ESME SUDRIA : 180 places pour S, 20 pour STI à Ivry - 50 places pour S à Lille - 50 places pour S à Lyon IPSA : 160 places pour S, 25 pour STI à Ivry - 70 places pour S à Toulouse</p>
<p>IPSA - Institut Polytechnique des Sciences Avancées</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ivry 7-9 rue Maurice Grandcoing - 94200 Ivry/Seine ☎ 01 56 20 62 00 • Toulouse - 2 avenue de l'URSS - 31400 Toulouse ☎ 05 67 70 67 10 <p>Site www.ipsa.fr</p>	<p>Systèmes aéronautiques et spatiaux</p> 	<p>Frais de scolarité :</p> <p>EPITA : 6500 €/an cycle prépa, 8000 €/an cycle ingénieur ESME SUDRIA : 6870 € à 8298 € en fonction des années IPSA : 7000 €/an</p>

Le «Concours Alpha» est un processus de sélection en trois étapes : les deux premières étapes de sélection sont communes aux 5 écoles, la troisième est spécifique à chacune d'entre-elles :

- 1^{ère} étape, **l'évaluation du dossier** : Les dossiers des lycéens 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 Alpha*», seront dispensés de la seconde étape.
- 2^{ème} étape, les **épreuves écrites** : Des épreuves écrites communes permettront d'explorer l'ensemble des connaissances acquises par le candidat (logique et culture générale venant compléter l'anglais, les mathématiques, la physique, les SES pour les terminales ES ou les SVT).
- 3^{ème} étape, **l'entretien de motivation** : Cette étape, incontournable, est propre à chaque école, chacune d'entre-elles proposant des formations dans des secteurs différents. L'objectif, au-delà des acquis constatés lors des deux premières étapes, est d'évaluer le potentiel du candidat et son intérêt pour le secteur d'activité.

La procédure : les candidats à ces écoles doivent passer par Admission Postbac pour s'inscrire au concours, sauf pour l'EBI pour laquelle les candidats devront s'inscrire directement via le site de l'école et retourner leur dossier à l'école avant le 6 avril 2012. Sur APB, vous devrez classer les 5 écoles. Selon les écoles, peuvent postuler des candidats issus des bacs S, STI, STAV, ES maths et STL. Des centres d'examen répartis sur toute la France, dans les DOM-TOM, ainsi que dans certains pays francophones, seront ouverts dès le printemps 2012 : 18 dates de concours du 13 avril au 10 mai.

Les **frais de candidature** au concours sont de 60 € si le candidat présente une école, 95 € s'il en présente au moins deux. Un remboursement de 30 € est prévu pour les boursiers qui auront passé l'ensemble des étapes du concours.

13 février 2012 : début des inscriptions aux épreuves et entretiens sur le site www.concours-alpha.fr

5 et 6 avril 2012 : étude des dossiers de candidature

13 avril au 10 mai 2012 : épreuves et entretiens (les Grands Alpha sont exemptés d'épreuves écrites)

Vous pouvez télécharger le règlement du concours : www.concours-alpha.fr/images/alpha/documents-concours/reglement-concours_alpha.pdf



Pour toute correspondance : Concours Alpha - 112 avenue Kléber - 75116 Paris - ☎ 01 46 77 47 77 - www.concours-alpha.fr 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>EBI Cergy - Ecole de Biologie Industrielle 32 boulevard du Port - 95094 Cergy Pontoise Cedex ☎ 01 30 75 62 50 Site www.ebi-edu.com - 120 places LV : Ang (obligatoire), All, Esp, Chi, Ita, Jap</p> 	<p>Pharmaceutique, Cosmétique, Agroalimentaire, Environnement</p>	<p>Demande de dossier sur internet pour les Bac S et STL. Dossier à renvoyer avant le 6 avril 2012. Coût scolarité : 4765 €/an cycle prépa - 6140 €/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 - 94815 Villejuif Cedex ☎ 01 46 77 64 67 - Site www.efrei.fr LV : Ang (obligatoire), All, Esp, Chi, Jap - 240 places</p>	<p>Informatique et finance, Télécoms et réseaux, Systèmes d'information, Ingénierie logicielle, Images et réalité virtuelle, Robotique</p>	<p>Candidature sur www.admission-postbac.fr (voir page 1) Frais de scolarité : 7850 €/an (+ 600 € pour les STI et ES)</p> 
<p>ESIGETEL Villejuif -Ecole Supérieure d'Informatique et GENie des TELécommunications 33 rue Victor Hugo - 94800 Villejuif ☎ 01 60 72 70 51 - Site www.esigetel.fr - 35 places LV : Ang (oblig.) + All, Esp, Chi, Jap</p>	<p>Administration systèmes et réseaux, Radiocommunications et mobiles, Systèmes d'information répartis, Technologie systèmes embarqués</p>	<p>Candidature sur www.admission-postbac.fr (voir page 1) Recrutement des Terminales S et STI Frais de scolarité : 7250 €/an pour les S, 8450 € pour les STI</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 00 - Site www.esitc-caen.fr LV : Ang (obligatoire), All, Esp - 50 places</p>	 Génie civil Bâtiment, Routes Ouvrages d'art	<p>Candidature sur www.admission-postbac.fr (voir page 1) Recrutement pour les Bac S. Frais : 2500 € 1^{ère} année, 4000 € 2^e année, 5600 €/an 2^e cycle Apprentissage possible en cycle ingénieur</p>
<p>ESITPA Mont Saint Aignan - Ecole Supérieure d'Ingénieurs et de Techniciens pour l'Agriculture CS 40118 - 3 rue du Tronquet 76134 Mont Saint Aignan - ☎ 02 32 82 92 00 Site www.esitpa.org LV : Ang + All, Esp, Chi - 90 places</p>	<p>Agriculture, Agroalimentaire, Agro industrie, Environnement</p>	<p>Candidature sur www.admission-postbac.fr (voir page 1) Recrutement des Bac S, ES, STAV, STI, STL Frais de scolarité 4300 €/an en cycle prépa et cycle ingénieur</p> 

PRIVE - ECOLES D'INGENIEURS A CONCOURS PROPRE

NOM - Coordonnées Nombre de places - LV enseignées	Dominantes	Renseignements - Inscriptions Mode de recrutement - Frais de scolarité
<p>EISTI - Ecole Internationale des Sciences du Traitement de l'Information - Site www.eisti.fr</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cergy - Avenue du Parc - 95011 Cergy Pontoise Cedex - ☎ 01 34 25 10 10 • Pau - 26 boulevard Lucien Favre - CS 77563 64075 Pau Cedex - ☎ 05 59 05 90 90 <p>LV : Ang, All, Esp, Jap, Rus (2 LV oblig) 210 places pour les S, 30 places pour les STI</p>	<p>Génie informatique, Génie mathématique</p> 	<p>Candidature sur www.admission-postbac.fr (voir page 1)</p> <p>Recrutement sur dossier + entretien pour les Bac S et STI</p> <p>Frais 4250 €/an en 1er cycle - 6620 €/an en 2e cycle</p> <p>Après le cycle prépa de 2 ans, possibilité d'intégrer aussi 2 autres écoles d'ingénieurs (ENSEA ou SUPMECA)</p>
<p>EME Bruz - Ecole des Métiers de l'Environnement Campus de Ker Lann - avenue Robert Schumann 35170 Bruz - ☎ 02 99 05 88 06</p> <p>Site www.ecole-eme.com - 40 places</p> <p>LV : Ang (obligatoire) + All, Esp</p>	<p>Génie industriel de l'environnement</p> 	<p>Renseignements à contact@ecole-eme.com</p> <p>Candidature sur www.admission-postbac.fr (voir page 1)</p> <p>Recrutement sur dossier + entretien pour les bacs S</p> <p>Vous vous inscrivez en CYPRES (cycle préparatoire scientifique) qui débouche sur la filière ingénieur.</p> <p>Frais de scolarité : 5850 €/an</p>
<p>EPMI Cergy - Ecole d'Electricité, de Production et des Méthodes Industrielles - Pour les STI</p> <p>13 boulevard de l'Hautil 95092 Cergy Pontoise Cedex - ☎ 01 30 75 60 40</p> <p>Site www.epmi.fr - LV : Ang (obligatoire), Chi</p>	<p>Télécoms, Syst. d'information, Syst. électriques, Syst. industriels</p>	<p>Pour STI, les S s'inscrivant au concours Puissance 11</p> <p>Candidature sur www.admission-postbac.fr (voir page 1)</p> <p>Recrutement sur dossier + entretien de motivation le 11 avril, 4 ou 12 mai 2012</p> <p>Frais de scolarité : 4400 €/an 1er cycle- 6500 €/an 2e cycle</p> 
<p>ESEO - Ecole Sup. d'Electronique de l'Ouest Site www.eseo.fr - Pour les STI et STL</p> <p>Angers - 4 rue Merlet de la Boulaye - BP 30926 49009 Angers Cedex 01- ☎ 02 41 86 67 67</p>	<p>Energie, Biomédical, Syst. d'information, Réseaux et Télécom, Syst. embarqués, Electronique</p>	<p>Pour STI et STL, les S s'inscrivant au concours Puissance 11</p> <p>Candidature sur www.admission-postbac.fr (voir page 1)</p> <p>Recrutement sur dossier à télécharger sur le site.</p> <p>Frais d'inscription : 60 € (gratuit pour les boursiers)</p> <p>Frais de scolarité : 2990 € + 3300 € 1er cycle - 6230 €/an 2e cycle</p> 
<p>ESIEA - Ecole Supérieure d'Informatique Electronique Automatique - Site www.esiea.fr</p> <p>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 • Paris - 9, rue Vésale - 75005 Paris (siège social) • Ivry - 74 bis avenue Maurice Thorez - 94200 Ivry sur Seine - ☎ 01 43 90 21 21 (Paris - Ivry) 	<p>Electrotechnique, Infographie, Trait^l du signal, Intelligence artificielle, Informatique, Electronique, Automatique</p>	<p>Renseignements à admissions@esiea.fr</p> <p>Candidature sur www.admission-postbac.fr (voir page 1) pour les bacs S, STI et STL</p> <p>Recrutement sur dossier + épreuves écrites (Mathématiques, Français et Anglais) + entretien individuel. Plusieurs sessions : 4, 11 ou 28 avril, 5 ou 9 mai 2012.</p> <p>Frais de dossier : 60 € (30 € pour les boursiers)</p> <p>Frais de scolarité : 7600 €/an</p> 
<p>ESILV - Ecole Supérieure d'Ingénieurs Léonard de Vinci - Pôle universitaire Léonard de Vinci 12 avenue Léonard de Vinci 92916 Paris La Défense Cedex ☎ 01 41 16 70 00 - Site www.esilv.fr</p> <p>LV : Ang (obligatoire), All, Chi, Esp, Jap 40 places</p> 	<p>Génie informatique, Ingénierie financière, Mécanique des systèmes</p>	<p>Renseignements à esilv@devinci.fr</p> <p>Candidature sur www.admission-postbac.fr (voir page 1)</p> <p>Recrutement sur dossier + QCM de Mathématiques, Physique, Anglais, Culture générale + entretien pour les Bac S et STI</p> <p>Epreuves le 14 avril 2012 - Frais de dossier : 100 €</p> <p>Frais de scolarité : 6100 €/ an</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</p> <p>LV : Ang + All ou Esp - 55 places</p>	 <p>Génie civil Bâtiment</p>	<p>Candidature sur www.admission-postbac.fr (voir page 1)</p> <p>Recrutement sur dossier + épreuve de mathématiques + entretien pour les Bac S, Bac STI Génie civil</p> <p>Frais de scolarité : 5550 €/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</p> <p>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 avant le 16 avril 2012.</p> <p>Recrutement sur dossier + entretien pour les Bac S, Bac STI Génie civil entre le 2 et le 31 mai 2012</p> <p>Frais de dossier : 50 € - Frais de scolarité : 5640 €/an</p>
<p>ISEN Toulon - Pour les STI</p> <p>Maison des technologies - place Georges Pompidou 83000 Toulon - ☎ 04 94 03 89 50</p> <p>Site www.isen.fr - LV : Ang (obligatoire), All, Esp</p>	<p>Informatique et réseaux</p> 	<p>Pour STI, les S s'inscrivant au concours Puissance 11</p> <p>Candidature sur www.admission-postbac.fr (voir page 1)</p> <p>Recrutement sur dossier + entretien de motivation.</p> <p>4490 €/an 1 à 3 - 5590 €/an 4 et 5 : cycle informatique et réseaux</p>

PRIVE - ECOLES D'INGENIEURS A CONCOURS PROPRE (suite)

NOM - Coordonnées Nombre de places - LV enseignées	Dominantes	Renseignements - Inscriptions Mode de recrutement - Frais de scolarité
<p>ISTOM Cergy - Ecole d'ingénieurs en agro développement international 32 boulevard du Port - 95094 Cergy Pontoise Cedex ☎ 01 30 75 62 60 Site www.istom.net - 80 places LV : Ang + Esp</p>	<p>Agronomie, Sciences du vivant</p> 	<p>Candidature sur www.admission-postbac.fr (voir page 1) Recrutement sur dossier + Lettre de motivation + Concours (Maths, Biologie, Culture générale, Anglais) + Entretien de motivation les 10 et 15 mai 2012 pour les Bac S (+ STAV, STL et STI avec bon niveau scientifique) Frais de dossier : 30 € - Frais de concours : 50 € Frais de scolarité : 4530 €/an les 3 1ères années, 4740 €/an les 2 dernières années.</p>
<p>LASALLE Beauvais - Institut Supérieur d'Agriculture 19 rue Pierre Waguët - BP 30313 60026 Beauvais Cedex - ☎ 03 44 06 76 02 Site www.lasalle-beauvais.fr LV : Ang + All, Esp (en option Por, Rus, Chi, Ara) 110 places</p>	<p>Agriculture, Géologie, Alimentation et santé</p> 	<p>Candidature sur www.admission-postbac.fr (voir page 1) - Pour les bacs S, STI, STL, STAV Recrutement sur dossier + Epreuves (QCM en Maths, Physique, Chimie, SVT) pour les S, en mai 2012. Pas d'épreuves pour les Bacs technologiques. Frais de scolarité : de 4542 à 5795 €/an selon la formation Apprentissage possible sur 5 ans pour la filière Agriculture</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