

**ÉCOLES D'INGÉNIEURS**

École Nationale Supérieure
d'Ingénieurs de Caen
ENSICAEN

■ Caen

Admission en 1^{re} année :

- sur Concours Communs Polytechniques, ouvert aux élèves de CPGE : MP, PC (physique, chimie), PSI, TSI, PT
- sur Concours National DEUG Physique et DEUG chimie
- sur titres : DUT, BTS, ATS, Licence chimie (sélection sur dossiers et entretien de motivation)

Admission en 2^e année :

- sur titres : maîtrises scientifiques, sélection sur dossiers et entretien de motivation

Préparation en 3 ans au diplôme d'Ingénieur de l'ENSICAEN

3 spécialités :

- informatique : 84 places
- matériaux et chimie : 48 places
- électronique : 96 places

10 options réparties entre les 3 spécialités

→ Établissement public relevant du ministère de l'Éducation nationale, de l'Enseignement supérieur et de la Recherche, lié par convention à l'université de Caen Basse-Normandie, habilité par la commission des titres d'ingénieurs.

Ouverture rentrée 2004 de la formation par apprentissage avec l'ICEP/CFA de Caen : Ingénieur spécialité informatique option monétique et sécurité des systèmes.

École Supérieure d'Ingénieurs
des Travaux de la Construction
de Caen (ESITC CAEN)

■ Épron

Principales entrées

En 1^{re} année du 1^{er} cycle :

- sur concours (dossier + entretien) : bac S (+ quelques places avec bac STI génie civil) : 40 à 50 places.

En 1^{re} année du cycle ingénieur pour les :

- DUT ou BTS génie civil, DEUG STPI spé. génie civil sur concours (dossier + entretien) : 20 à 25 places (y compris apprentis).

- CPGE (MP, PC, PSI, PT) sur épreuves e3a ou banque PT ou DEUG sciences sur concours DEUG et entretien de motivation : 20 à 25 places.

Entrées parallèles (quelques places en fonction de l'effectif de chaque promotion)

En 2^e année du 1^{er} cycle : sur concours (dossier + entretien) avec bac + 2 scientifique non génie civil (DEUG, DUT...)

En 1^{re} année du cycle d'ingénieur : sur concours (dossier + entretien) avec une licence professionnelle génie civil

En 2^e année du cycle d'ingénieur : concours (dossier + entretien) avec MST génie civil ou diplôme d'IUP génie civil

→ Membre de l'Union des Grandes Ecoles Indépendantes (UGEI), reconnue par l'Etat et habilitée par la Commission des Titres d'Ingénieurs, l'ESITC Caen forme en 5 ans des ingénieurs pour le Bâtiment et les Travaux Publics.

Un nombre important de périodes en entreprise : 1/3 du temps en stage pour les élèves ingénieurs sous statut d'étudiant et 50 % du temps en projet in-situ pour les apprentis.

Les deux dernières années du cursus (master ou cycle ingénieur) permettent l'approfondissement des techniques pointues de la spécialité ; après un tronc commun de Management et d'Entrepreneuriat, 2 voies proposées (travaux publics et bâtiment) ouvrent sur 4 itinéraires personnalisés :

- grands travaux à l'international
- ingénierie immobilière et réhabilitation
- génie civil en environnement sensible
- aménagement du territoire et développement urbain

Possibilité de cours de management (avec l'IAE de Caen) pendant le cycle ingénieur, et possibilité de cours dans une université étrangère pendant 1 an en dernière année.

Frais annuels d'études en formation traditionnelle : voir site internet www.esitc-caen.fr (menu formation initiale/condition de scolarité)

Des bourses de scolarité sont mises à disposition par l'école à plus de 1/4 des élèves-ingénieurs (sous statut étudiant, en complément des bourses d'état).

20 % des élèves peuvent terminer leur cursus en tant qu'apprenti (l'apprenti est salarié d'une entreprise partenaire et ses frais de scolarité sont pris en charge).

École d'Ingénieurs de Cherbourg
université de Caen Basse-Normandie
(EIC)

■ Cherbourg-Octeville

Admission en 1^{re} année :

- sur concours Archimède e3a et e4a + entretien pour CPGE MP (5 places), PC (1 places), PSI (9 places)
- sur banque filière PT groupe Archimède + entretien pour CPGE PT (45 places)
- sur banque Centrale-Supélec + entretien pour CPGE TSI (5 places)
- sur concours écrit ENSEA + entretien pour CPGE ATS (5 places)
- sur concours écrit ENSEA + entretien pour DUT hors Université de Caen et sur dossier + entretien pour DUT Université de Caen ou BTS industriels (15 places)
- sur dossier + entretien pour DEUG sciences et technologies et licence scientifique (5 places)

Admission en 2^e année :

- sur dossier + entretien pour maîtrise ou MST scientifique obtenue en juin (10 places)

→ Etablissement public habilité par la commission des titres d'ingénieurs.

Préparation en 3 ans au métier d'Ingénieur de production

- Options en 3^e année : production et systèmes automatisés (opt. 1), exploitation en environnement contrôlé (opt. 2)

• Dates d'inscription concours ENSEA du 13 janvier au 7 mars 2005 : www.ensea.fr

• Dates d'inscription concours ENSAM, Archimède, Centrale-Supélec du 2 décembre 2004 au 13 janvier 2005 : www.scei-concours.org

- Admission sur titre : date limite retour dossiers : 3 juin 2005. Pré-sélection : 10 juin 2005

École d'Ingénieurs en plasturgie
industrielle (EIPI) (groupe ISPA)

■ DAMIGNY ALENÇON

Admission en 1^{re} année :

- CPGE :
- concours e3a : MP, PC, PSI, PT
- concours ATS



ÉCOLES D'INGÉNIEURS et grande École de Commerce

Recrutement sur dossier et entretien de motivation (pour DEUG, BTS, DUT) :

- DEUG scientifique
- DUT génie mécanique et productique, mesures physiques, génie électrique, génie chimique-génie des procédés, chimie, sciences et génie des matériaux
- BTS industriel

Préparation en trois ans au diplôme d'Ingénieur en plasturgie industrielle

→ Établissement privé, habilité par la commission des titres d'ingénieurs et géré par la Chambre de Commerce et d'Industrie d'Alençon.

Reconnaissance de l'école par l'État permettant de bénéficier des bourses de l'enseignement supérieur.

- 2 cursus possibles : formation classique en 3 ans, formation par apprentissage à partir de la 2e année
- Frais de scolarité : formation classique 3050 €/an
- Formation par apprentissage : signature d'un contrat d'apprentissage : rémunération par une entreprise dès la 2e année
- Hébergement possible sur site en première année
- Renseignements et inscriptions possibles par Internet
- LV obligatoires : anglais, chinois
- LV optionnelles : allemand, espagnol

ÉCOLE DE COMMERCE

École de Management de Normandie
Programme SUP EUROPE C.E.S.E.C.

CAEN

- Durée des études : 4 ans

Admission 1re année : bacs L, ES, S, STT, concours S.E.S.A.M.E. (banque d'épreuves écrites communes regroupant 7 écoles), (épreuves écrites, orales et entretien de motivation).

Clôture inscriptions : 30 mars 2005

Écrit : 27, 28 avril 2005 - Oral : juin 2005

- **Admissions parallèles 1re année :** bac + 2 (BTS, DEUG, DUT...) hors gestion ou marketing, concours admissions sur titres

- **Admissions parallèles 2e année :** bac + 2 (BTS, DEUG, DUT...) spécialisé gestion ou marketing, concours admissions sur titres

- 1re session : 27 et 28 juin 2005

Clôture inscriptions : 20 juin 2005

- 2e session : 1er et 2 septembre 2005

Clôture inscriptions : 26 août 2005

Capacité d'accueil : 120 places

École de commerce internationale après bac reconnue par l'État.

- Deux orientations professionnelles : gestion finance ou marketing vente

→ 5 programmes d'études : Franco-Allemand, Franco-Hispanophone (Franco-Espagnol ou Franco-Mexicain), Franco-Américain, Franco-Anglophone européen (Franco-Britannique ou Franco-Néerlandais ou Franco-Suédois), Franco-Australien.

- Possibilité d'obtenir 2 diplômes :

- le diplôme du Centre d'Études Supérieures Européennes de Caen Bac + 4 visé par le ministère de l'Éducation nationale, l'Enseignement supérieur et de la Recherche et homologué niveau II ;

- et le diplôme national étranger de l'établissement partenaire.

- Coût annuel de la scolarité : 5150 € (2005/2006)



Pour aller plus loin...

Consultation au CIO ou au CDI.
Pour l'achat de ces titres, voir le bon de commande.

