

Concours  
**FESIC**  
Prépa 2012

**ENVISAGER L'AVENIR DANS UNE ÉCOLE  
D'INGÉNIEURS DE LA FESIC**

# CONCOURS FESIC Prépa 2012

## 13 GRANDES ÉCOLES D'INGÉNIEURS QUI RECRUTENT APRÈS PRÉPA

- ECAM Lyon
- ECAM Rennes-Louis de Broglie
- ECAM Strasbourg-Europe
- EPMI Cergy-Pontoise
- ESAIP Angers, Grasse
- ESCOM Compiègne
- ESEO Angers
- HEI Lille
- ISEN Brest
- ISEN Lille
- ISEN Toulon
- ISEP Paris
- LASALLE Beauvais

**436 PLACES  
OFFERTES EN 2012**

Concours e3a et Banque PT  
inscription sur [www.scei-concours.fr](http://www.scei-concours.fr)

## L'HEURE DU CHOIX

lire pages 2-3-4



Informations sur les écoles  
[www.fesic.org](http://www.fesic.org)

**Cti**  
Commission  
des Titres d'Ingénieur



CONFÉRENCE DES  
GRANDES ÉCOLES

**CAMPUS  
FRANCE**  
[campusfrance.org](http://campusfrance.org)

# INGÉNIEUR D'UNE ÉCOLE DE LA FESIC : UNE VALEUR SÛRE RECONNUE PAR LES ENTREPRISES !

Chaque étudiant reçoit une formation généraliste qui s'appuie sur des compétences scientifiques et technologiques solides doublées de compétences en économie, marketing et sciences sociales et humaines.

Nos écoles, proches des entreprises, forment des ingénieurs qui correspondent à leurs attentes : créatifs, ayant le sens de l'éthique et capables de travailler dans des équipes multiculturelles.

Nos diplômés évoluent au long de leur carrière dans tous les services de l'entreprise : bureau d'études, production, commercial, fonctions RH, conseil ou finances ... Ils sont les managers des entreprises de demain !

**ECAM Lyon**  
[www.ecam.fr](http://www.ecam.fr)

Tél : 04 72 77 06 00

**Contact :** [admissions@ecam.fr](mailto:admissions@ecam.fr)

**Domaines de formation :** génie électrique et automatique, génie énergétique et mécanique, sciences des matériaux, génie industriel, informatique et technologies de l'information, langues, formation humaine et sociale, Lean management, management industriel et logistique, management et administration des entreprises.

**Secteurs et métiers :** gestion de tout projet industriel, dans tous secteurs d'activité, en France comme à l'étranger.

**Spécificité de l'école :** formation généraliste alliant excellence scientifique et conscience éthique, école à taille humaine et accompagnement individualisé, forte ouverture à l'international.

**ECAM Strasbourg-Europe**  
[www.ecam-strasbourg.eu](http://www.ecam-strasbourg.eu)

Tél : 03 90 40 09 63

**Contact :** [sarah.hilsebein@ecam-strasbourg.eu](mailto:sarah.hilsebein@ecam-strasbourg.eu)

**Domaines de formation :** formation généraliste.  
Composantes principales : génie industriel, génie mécanique, génie énergétique, génie des matériaux, informatique et technologies de l'information, sciences économiques et management, formation humaine.

**Secteurs et métiers :** aéronautique, automobile, BTP, matériels électriques, énergie, informatique, environnement ...

**Spécificité de l'école :** parrainage de l'étudiant par son tuteur industriel dès la 1<sup>ère</sup> année, une pédagogie de conduite de projets, formation trilingue et école à taille humaine.

**ESAIP Angers, Grasse**  
[www.esaip.org](http://www.esaip.org)

Tél Angers : 02 41 96 65 55

**Contact :** [info@esaip.org](mailto:info@esaip.org)

**Domaines de formation :**

- Informatique durable.
- Prévention des risques, environnement et sécurité.

**Secteurs et métiers :**

- Green IT, IT for green, ingénieur d'affaires, e-sécurité.
- Qualité hygiène sécurité environnement, maîtrise des énergies, prévention des risques industriels, management environnemental.

**Spécificité de l'école :**

- 100% des étudiants partent à l'étranger : 2 séjours d'études dans nos universités partenaires + au moins 1 stage.
- Bi-diplômes : management avec l'ESSCA Angers ou à l'international.

**ECAM Rennes - Louis de Broglie**  
[www.ecam-rennes.fr](http://www.ecam-rennes.fr)

Tél : 02 99 05 84 00

**Contact :** [admission@ecam-rennes.fr](mailto:admission@ecam-rennes.fr)

**Domaines de formation :** pluridisciplinarité en matériaux, génie industriel, informatique, réseaux et télécommunications, génie électrique et automatismes, mécanique et énergétique, management.

**Secteurs et métiers :** une grande diversité de métiers dans : aéronautique, automobile, BTP, biomédical, énergie, naval, systèmes embarqués, TIC ...

**Spécificité de l'école :** formation généraliste. Accompagnement personnalisé, école à taille humaine, ouverture internationale. Pédagogie projet, innovation. Ancrage dans l'entreprise. Master recherche avec INSA, Rennes 1. Double diplôme ESSCA, Sherbrooke-Canada.

**EPMI Cergy-Pontoise**  
[www.epmi.fr](http://www.epmi.fr)

Tél : 01 30 75 60 40

**Contact :** [admission@epmi.fr](mailto:admission@epmi.fr)

**Domaines de formation :** génie électrique, industriel, climatique, énergétique et technologies de l'information.

**Secteurs et métiers :** industrie et services dans des postes d'ingénieur conseil, chef de projets, ingénieur d'affaires, ingénieur producticien, ingénieur logisticien, responsable d'achats, responsable qualité, ingénieur R&D ...

**Spécificité de l'école :** l'international, stage obligatoire à l'étranger, chinois en option, possibilité de cursus bi-diplômant. Professionnalisation : 1/3 du temps de formation en stages, pédagogie par projets, certifications CISCO et Microsoft, formation à l'entrepreneuriat et en alternance.

**ESCOM Compiègne**  
[www.escom.fr](http://www.escom.fr)

Tél : 03 44 23 88 00

**Contact :** [f.famchon@escom.fr](mailto:f.famchon@escom.fr)

**Domaines de formation :** préparation aux fonctions de l'Ingénieur dans tous les secteurs de la chimie et de ses dérivés.

**Secteurs et métiers :** chimie et matériaux, procédés, parachimie, environnement/énergie, santé/pharmacie, parfums/cosmétologie, études et conseil.

**Spécificité de l'école :** membre de l'Institut de chimie verte et de développement durable de Picardie. Partenaire de l'UTC (Université de Technologie de Compiègne) et du pôle mondial de compétitivité « Industries et Agro-ressources » - Formation en apprentissage.

**ESEO Angers**  
[www.eseo.fr](http://www.eseo.fr)

Tél : 02 41 86 67 67

**Contact :** bernard.haussy@eseo.fr

**Domaines de formation :** nouvelles technologies de l'information et de la communication.

**Secteurs et métiers :** ingénieurs tous secteurs. Biomédical, télécommunication, environnement, finances, aéronautique, automobile, informatique. Métiers d'avenir : innovation, multimédia, ingénieur d'affaires, qualité, développement durable ...

**Spécificité de l'école :** personnalisation du cursus et accompagnement individualisé : 7 options majeures. Parcours à l'international. Réseau fort d'entreprises et d'universités, 50 bi-diplômes internationaux, recherche et management, apprentissage possible en 3<sup>ème</sup> année.

**HEI Lille**  
[www.hei.fr](http://www.hei.fr)

Tél : 03 28 38 48 58

**Contact :** admissions@hei.fr

**Domaines de formation :** 1 diplôme d'ingénieur généraliste.

**10 domaines :** bâtiment aménagement et architecture, BTP, chimie, conception mécanique, énergies systèmes électriques et automatisés, informatique et TIC, ingénierie médicale et santé, organisation et management des entreprises, textiles innovants, banque finance assurance.

**Secteurs et métiers :** ingénieur études, affaires, méthodes, production, conseil, logistique, qualité, logistique, etc. dans tous les secteurs industriels et tertiaires.

**GROUPE ISEN**  
[www.isen.fr](http://www.isen.fr)

ISEN Brest - Tél : 02 98 03 84 00

**Contact :** karine.salaun@isen.fr

ISEN Lille - Tél : 03 20 30 40 50

**Contact :** marie-christine.facon@isen.fr

ISEN Toulon - Tél : 04 94 03 89 50

**Contact :** veronique.casiez@isen.fr

**Domaines de formation :** 5 dominantes, technologies numériques et leurs applications, systèmes d'information, réseaux et multimédia, management de projet et développement d'affaires, hautes technologies et design de l'innovation, hautes technologies et environnement.

**Secteurs et métiers :** ingénierie, conseil, technologies de l'information (industrie et conseil), télécommunications, services et distribution, industrie aéronautique et spatiale, informatique, banque et assurances, recherche et enseignement ... Famille de métiers : ingénieur expert, ingénieurs d'affaires, ingénieur consultant, manager, ingénieur de production ... et entrepreneurs dans les nouvelles technologies !

**Spécificité du groupe :** formation « à la carte », à partir d'une formation généraliste de base (cycle « Sciences de l'ingénieur » ou « Informatique et Réseaux »). Chaque étudiant choisit des matières dans une des 5 grandes dominantes. Sections sport-études et musique-études. Contrat de professionnalisation (à Brest et Toulon).



**ISEP Paris**  
[www.isep.fr](http://www.isep.fr)

Tél : 01 49 54 52 43

**Contact :** info@isep.fr

**Domaines de formation :** systèmes d'information, télécommunications et réseaux, multimédia, électronique, systèmes embarqués.

**Secteurs et métiers :** les systèmes de communication sont le moteur de tous les secteurs, industrie, transports, services, banques, finance, médical... Etudes, développement, recherche, management de projet, conseil, ingénieur d'affaires ...

**Spécificité de l'école :** pédagogie innovante, projet professionnel, parcours personnalisés, entreprises au coeur de la formation, international, enseignements managériaux, apprentissage, doubles diplômes dont Audencia, vie associative valorisée.

**LASALLE Beauvais (Géologie-Environnement)**  
[www.lasalle-beauvais.fr](http://www.lasalle-beauvais.fr)

Tél : 03 44 06 76 02

**Contact :** elodie.bazantay@lasalle-beauvais.fr

**Domaines de formation :**

- **Ressources naturelles :** énergie, minéraux et matériaux.
- **Environnement :** aménagement, risques naturels, dépollution, gestion de l'eau et des déchets.

**Secteurs et métiers :** des métiers voués à l'international – BTP, éco industries, mines et carrières. Études, conseils et expertise, production, exploitation, R&D.

**Spécificité de l'école :** expérimentation par la recherche, un dense réseau d'entreprises (partenaires et anciens élèves), un campus de 10 ha, 1600 élèves, 1000 chambres à 1h de Paris. LaSalle Beauvais est membre du réseau international des universités LaSalle.

## ■ INSCRIPTIONS

- Du samedi 10 décembre 2011 au mardi 30 janvier 2012 minuit.
- Adresse d'inscription : [www.scei-concours.fr](http://www.scei-concours.fr)
- Date limite du retour des pièces du dossier : mercredi 25 janvier 2012 minuit.

## ■ CONCOURS e3a

- Date des épreuves écrites : vendredi 18, samedi 19, lundi 21 et mardi 22 mai 2012.
- Admissibilité : samedi 23 juin 2012 sur [www.fesic.org](http://www.fesic.org)
- Admission : jeudi 26 juillet 2012 sur [www.fesic.org](http://www.fesic.org)

## ■ BANQUE PT

- Date des épreuves : du jeudi 10 au vendredi 18 mai 2012.
- Admissibilité : samedi 9 juin 2012 sur [www.fesic.org](http://www.fesic.org)
- Admission : jeudi 26 juillet 2012 sur [www.fesic.org](http://www.fesic.org)

## ■ ENTRETIENS DANS LES ÉCOLES

Entre le jeudi 25 juin et le vendredi 20 juillet 2012.

## ■ CHOIX DES ÉCOLES

- Date limite de la confirmation des vœux : mercredi 25 juillet 2012 minuit par Internet [www.scei-concours.fr](http://www.scei-concours.fr) (après le 25 juillet minuit, les candidats ne pourront plus modifier leur classement préférentiel).
- Première proposition d'admission dans les écoles : jeudi 2 août 2012 - 14 heures sur [www.scei-concours.fr](http://www.scei-concours.fr) ou par téléphone 0 892 692 692 (0,337€ la minute). Les candidats devront répondre à cette première proposition entre le jeudi 2 août 14 heures et le samedi 4 août 2012 minuit par Internet ou par téléphone.
- Appels suivants : tous les mercredis à 14 heures, à partir du mercredi 29 août jusqu'au mercredi 12 septembre 2012.

## ■ DROITS D'INSCRIPTION

- Filières MP, PC, PSI - Concours e3a  
Frais fixes e3a : 75 € (gratuit pour les boursiers) + 50 € (25 € pour les boursiers) pour l'inscription aux 13 écoles du Concours FESIC Prépa.
- Filière PT - Banque PT 50 € (25 € pour les boursiers) pour l'inscription aux 11 écoles\* du Concours FESIC Prépa. \*(ESCOM, LASALLE Beauvais ne recrutent pas sur la filière PT).

## ■ ÉPREUVES ÉCRITES

- Les épreuves retenues et les coefficients sont les mêmes pour toutes les écoles du Concours FESIC Prépa.
- 44 centres d'écrit. Les candidats indiquent au moment de leur inscription le centre dans lequel ils désirent passer les épreuves écrites. Épreuves, coefficients, liste des centres disponibles dans les livrets e3a et Banque PT et sur les sites Internet.

## ■ ÉPREUVES ORALES

- Les épreuves orales, entretiens propres à chaque école, se déroulent dans leurs locaux, devant un jury réunissant des enseignants et des responsables d'entreprise.
- Le jury d'admissibilité peut dispenser des épreuves orales les candidats ayant obtenu des résultats supérieurs à ceux de la barre fixée par chaque école (grands admis). Pas de point de bonification pour les candidats 3/2.



## ■ PLACES OFFERTES DANS LES ÉCOLES DU CONCOURS FESIC PRÉPA 2012

Écoles	MP	PC	PSI	PT	TOTAL
ECAM Lyon	3	0	3	3	9
ECAM Rennes-Louis de Broglie	10	10	16	16	52
ECAM Strasbourg-Europe	8	8	15	15	46
EPMI Cergy-Pontoise	16	6	12	16	50
ESAIP Angers-Grasse	12	16	10	12	50
ESCOM Compiègne	1	14	0	0	15
ESEO Angers	7	3	4	5	19
HEI Lille	10	10	10	10	40
ISEN Brest	3	3	3	5	14
ISEN Lille	10	3	13	5	31
ISEN Toulon	3	3	3	5	14
ISEP Paris	22	14	22	12	70
LASALLE Beauvais	8	12	6	0	26
<b>TOTAL</b>	<b>113</b>	<b>102</b>	<b>117</b>	<b>104</b>	<b>436</b>