

## Un recrutement diversifié

L'ECAM Strasbourg-Europe recrute à différents niveaux sur dossier, entretien ou concours.

### Conditions d'admission

Plus d'informations sur [www.ecam-strasbourg.eu](http://www.ecam-strasbourg.eu), rubrique admission

- Admission à **partir d'une terminale S ou Européenne**, pour un cursus préparatoire dans une classe préparatoire partenaire.  
*Admission sur dossier et entretien inscriptions : [www.admission-postbac.fr](http://www.admission-postbac.fr)*
- À **partir d'une classe préparatoire scientifique (MP, PC, PT, PSI)**.  
*Admission sur concours e3a et entretien inscriptions : [www.scei-concours.fr](http://www.scei-concours.fr)*
- Titulaires d'un BAC+2 ou BAC+3 (ATS, TSI, DUT SGM, GIM, GEII, GMP, QLIO, RT, MP ou Licence STPI)**.  
*Admission sur dossier et entretien dossier à télécharger sur [www.ecam-strasbourg.eu](http://www.ecam-strasbourg.eu), rubrique admission*
- Titulaire d'un diplôme étranger équivalent**  
*Admission sur dossier et entretien dossier à télécharger sur [www.ecam-strasbourg.eu](http://www.ecam-strasbourg.eu), rubrique admission*
- Quelques recrutements complémentaires sont possibles au niveau Master 1 pour intégration directe en deuxième année du cursus de l'école.

J'AI CHOISI L'ÉCOLE POUR TROIS RAISONS:  
 LA VISION GÉNÉRALISTE DU MÉTIER  
 D'INGÉNIEUR, L'ESPRIT TECHNIQUE DÉVELOPPÉ  
 ET L'APPROCHE DE LA GESTION D'UNE  
 ENTREPRISE. MON ACTUEL MÉTIER M'AMÈNE  
 À MONTER UNE USINE EN THAÏLANDE DE A À Z.  
 CE QUI REPRÉSENTE UN CHALLENGE POUR  
 MOI. C'EST L'ABOUTISSEMENT D'UN PROJET  
 COMMUN AVEC UN AMI DE LONGUE DATE.  
 J'AIME LE TRAVAIL EN ASIE ET L'ASPECT  
 RELATIONNEL DE MON MÉTIER.

Stéphane, Directeur Général de SP Thai Box Co,  
 à Bangkok (Thaïlande)  
 Ancien étudiant à l'ECAM Lyon

## Une nouvelle école d'ingénieurs en Alsace



Tél. 03 90 40 09 63

[www.ecam-strasbourg.eu](http://www.ecam-strasbourg.eu)

 **rejoignez nous sur Facebook**  
[www.facebook.com/EcamStrasbourgEurope](http://www.facebook.com/EcamStrasbourgEurope)

ECAM Strasbourg-Europe  
 Allée d'Athènes, 67300 Schiltigheim  
 Sarah.Hilsebein@ecam-strasbourg.eu

Tél. 03 90 40 09 63

[www.ecam-strasbourg.eu](http://www.ecam-strasbourg.eu)

Établissement privé d'enseignement  
 supérieur technique



*Vous préparez actuellement un baccalauréat européen ou scientifique (série S – toutes options) ou vous êtes titulaire d'un diplôme de niveau BAC+2 ou BAC+3 ou vous êtes en classe préparatoire scientifique.*

*Vous vous intéressez tout particulièrement aux sciences et aux techniques.*

*Vous aimeriez travailler dans la conception de produits, la gestion de projets, le développement, la production et la logistique.*

*Vous aimeriez vous investir dans le management et exercer des responsabilités, notamment à l'international.*

**Alors... rejoignez l'ECAM Strasbourg-Europe !**



## Une formation généraliste

- **Une formation technique pluridisciplinaire :** Génie industriel, Sciences et Génie des Matériaux, Informatique et Technologies de l'Information, Génie Mécanique et Énergétique, Génie Électrique et Automatique
- **Une formation à l'économie et au management**
- **Des connaissances approfondies dans les domaines :** Éco-conception, Lean Management, Matériaux pour le développement durable, Achats techniques et Propriété Industrielle
- **Une pédagogie orientée projet** qui assure le développement de l'esprit d'initiative
- **Une formation humaine qui prépare à exercer le métier d'ingénieur de façon responsable dans l'autonomie et le discernement :** acquisition de méthodes rigoureuses de travail et d'organisation

## Une forte orientation à l'international

- **Une formation linguistique :** anglais, allemand, ainsi qu'une 3<sup>ème</sup> langue optionnelle
- **Des enseignements trilingues accessibles à chacun :** anglais, français, allemand
- **Le développement d'une connaissance forte de l'Europe multi-culturelle**
- **Un séjour à l'étranger** obligatoire dans le cadre de l'un des stages

**→ Les écoles du Groupe ECAM disposent d'un important réseau de partenaires étrangers constitué aussi bien d'entreprises que d'universités et d'écoles supérieures.**

## Un contact privilégié avec le monde de l'entreprise

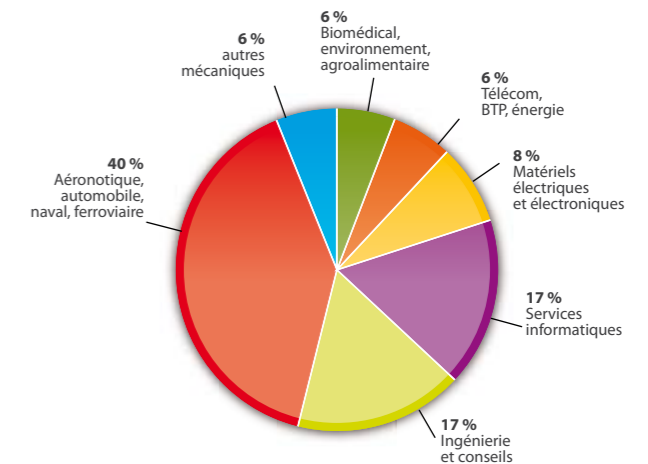
- **Un parrainage individualisé** par un cadre de l'industrie pour construire le projet professionnel dès la 1<sup>ère</sup> année du cycle ingénieur (5 rencontres et 2 à 3 journées d'immersion par an)
- **Des projets industriels :** en 2<sup>ème</sup> année du cycle ingénieur, les étudiants réalisent des projets industriels. Ils s'initient ainsi au travail en équipe et à la gestion de projet au travers d'études demandées par nos entreprises partenaires
- **L'intervention des cadres d'entreprises au niveau des enseignements**
- **Des projets de R & D :** en 3<sup>ème</sup> année du cycle ingénieur, les étudiants réalisent seuls ou en groupe des projets de recherche et développement proposés par des entreprises
- **Des stages :** au cours de leur scolarité, les élèves réalisent un minimum de 3 stages en entreprise, dont un à l'étranger
- **Une vie associative :** encouragée tout au long de la formation, la vie associative permet aux étudiants de développer leur esprit d'entreprise et d'équipe.

## Des débouchés assurés

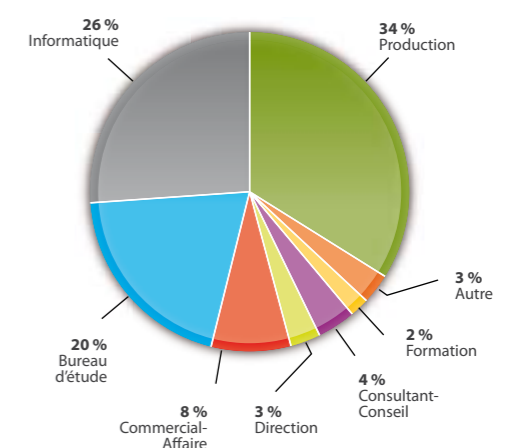
Source : ECAM Rennes, chiffres de la Promo 2010

- **1<sup>er</sup> emploi obtenu pour 67 % des étudiants** à la remise de diplôme
- **En activité en moins de 4 mois** après la remise de diplôme pour 94 % des diplômés
- **Entre 10 et 14 % poursuivent leurs études** (Thèses, Mastères)
- **18% des diplômés des 3 dernières promotions travaillent actuellement à l'étranger**
- **Salaires annuels moyens d'embauche en 2010 : 34 000 €, un an après 37 120 (promo 2009)**

### → Secteurs d'activité



### → Fonctions exercées



*J'AI DÉCIDÉ DE VENIR À L'ECAM CAR JE VOULAIS RENTRER DANS UNE ÉCOLE GÉNÉRALISTE APRÈS LE BAC. DIRECTEMENT APRÈS LE BAC. J'AI ÉTÉ ATTIRÉ PAR L'ESPRIT DE L'ÉCOLE, LA MENTALITÉ HUMANISTE QU'ELLE POSSÉDAIT. JE PENSE SINCÈREMENT QUE L'ÉCOLE A LES QUALITÉS POUR OFFRIR UNE BONNE FORMATION.*

Antoine, Etudiant de la deuxième année classe préparatoire à l'ECAM Strasbourg-Europe