



CERGY

ECAM-EPMI

GRADUATE SCHOOL OF ENGINEERING

ECAM-EPMI, Grande Ecole d'ingénieurs généraliste, a été créée en 1992 à l'initiative de 4 grands groupes industriels : EDF, SCHNEIDER, PHILIPS et PSA.

L'Ecole est reconnue par l'Etat, habilitée par la CTI à délivrer le diplôme d'Ingénieur, membre de la Conférence des Grandes Ecoles et détentrice du label EESPIG. ECAM-EPMI bâtit son projet pédagogique en lien direct avec le monde de l'entreprise.

◆ PRINCIPALES FILIÈRES

ECAM-EPMI délivre 3 diplômes **habilités par la CTI (Commission des Titres d'Ingénieurs)** :

- Diplôme d'ingénieur généraliste ECAM-EPMI : vaste panel de compétences technologiques et méthodologiques associées à une large pratique du terrain. En dernière année, 6 enseignements de spécialité : Énergétique et Ville du Futur, Ingénierie des Systèmes Électriques, Mécatronique et Productique Industrielle, Logistique et Achats Industriels, Gouvernance des Réseaux, Management des Systèmes d'Information et Ingénierie Financière.
- Diplôme d'ingénieur spécialisé par apprentissage en Génie Énergétique et Climatique : formation d'ingénieurs de très haut niveau conçue en partenariat avec les experts de nombreuses entreprises et institutions partenaires (EDF, SUEZ, VINCI, CCI, etc).
- Diplôme de Mastère Spécialisé en Vidéo-protection et télégestion : formation en un an de très haut niveau d'expertise scientifique, technologique et managériale dans les technologies numériques et hybrides liées aux systèmes de vidéo-surveillance et de télégestion urbaine et industrielle.

◆ RECHERCHE

La recherche à ECAM-EPMI se décline selon 4 axes :

- recherche académique menée par nos enseignants-chercheurs
 - transfert de savoir-faire à l'entreprise industrielle
 - prestation industrielle pour des entreprises
 - sensibilisation des étudiants à la recherche.
- Pour atteindre ses objectifs, ECAM-EPMI a mis en place son Laboratoire de Recherche en Eco-innovation Industrielle et Énergétique (LR2E).

Les projets et les activités de recherche au sein du LR2E sont développés autour de trois axes :

- Axe [EVF] « Énergétique et Ville du Futur »,
- Axe [MSE] « Mécatronique et Systèmes Embarqués »,
- Axe [PLV] « Productique et Logistique Verte ».

Les activités de recherche au sein du LR2E sont menées en partenariat avec d'autres laboratoires de recherche publics : Quartz-Lab EA 7393, SATIE UMR 8029, LNC UMR 7291, L2MGC et de nombreux autres laboratoires et/ou établissements des quatre coins du monde.

◆ POINTS FORTS

- Un taux d'employabilité exceptionnel : **88%** de nos diplômés trouvent leur premier emploi avant obtention du diplôme, 100% 6 mois après obtention.
- Un salaire d'embauche moyen brut de **40 000€** la première année.
- Réseau propre d'une **cinquantaine de coopérations** avec de grandes Universités internationales.
- **Membre de réseaux variés** :
 - o Programme ERASMUS+
 - o Campus France
 - o Réseau « n+i »
 - o Groupe ECAM
 - o FIUC
 - o FESIC
 - o réseau international de ses laboratoires de rattachement.

◆ SITUATION GÉOGRAPHIQUE

- Notre école d'ingénieurs se situe au cœur de **Cergy**, ville jeune, ouverte, dynamique, à proximité immédiate de Paris, particulièrement adaptée aux étudiants et jeunes cadres.
- Par ailleurs, ECAM-EPMI a installé son nouvel établissement sur le Campus Territorial Multisite de **Grasse** – près de Nice, avec l'ouverture d'une première classe préparatoire intégrée dès la rentrée 2019.



FICHE D'IDENTITÉ

- ◆ **Nom exact de l'établissement**
ECAM-EPMI, Graduate School of Engineering
- ◆ **Ville du principal site de l'établissement**
Cergy
- ◆ **Nombre d'étudiants**
850
- ◆ **Pourcentage ou nombre d'étudiants étrangers**
17%
- ◆ **Nature et catégories de diplômes délivrés**
Diplôme d'ingénieur généraliste
Diplôme d'ingénieur par apprentissage
Mastère spécialisé
- ◆ **Cours de langue française**
Oui - Les étudiants internationaux d'ECAM-EPMI ont accès aux cours de FLE à un coût réduit de CY Cergy Paris Université.
- ◆ **Programmes d'études pour étudiants étrangers**
Non
- ◆ **Programmes de formation en anglais**
Oui - Cours en anglais durant le cycle ingénieur généraliste.
- ◆ **Frais d'inscription pour l'année (indicatif)**
En 2019-2020 :
Prépa intégrée : 4800€/an
Cycle ingénieur sous statut d'étudiant : 7200€/an
Cycle ingénieur sous statut d'apprenti (coût de la formation supporté par l'employeur)
- ◆ **Adresse postale**
13, boulevard de l'Hautil - 95092 Cergy-Pontoise Cedex - France

<http://www.ecam-epmi.fr/>