



Ecole d'ingénieurs UJA-Icam



© Franck Gallien

DEVENEZ INGÉNIEUR DES SECTEURS INDUSTRIELS

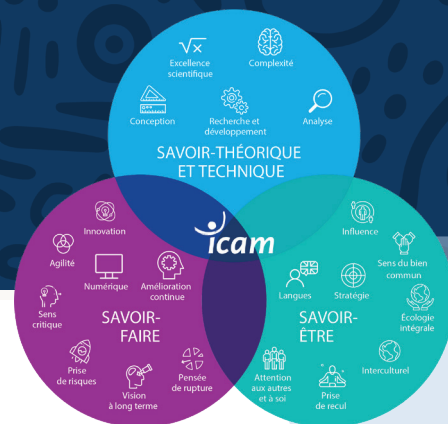
Se former à partir du Bac en 5 ans

AUX STANDARDS
INTERNATIONAUX POUR
TRANSFORMER L'AFRIQUE
ET LE MONDE.

Qui sommes-nous ?

Créé à Abidjan en Côte d'Ivoire par l'Université Jésuite d'Abidjan (UJA) et l'Institut Catholique d'Arts et Métiers (Icam), l'UJA-Icam est une école d'ingénieurs dont le but est de contribuer à la formation d'une nouvelle génération d'Ingénieurs et de Techniciens, dotés d'une compétence technique reconnue et de valeurs éthiques fortes, afin d'être les acteurs différenciants et responsables du développement industriel et humain dans la sous-région Afrique de l'Ouest.

Profil et parcours de l'ingénieur UJA-Icam



A propos de l'UJA (ancien CERAP/ Université jésuite)

En 2005, le CERAP (Centre de Recherche et d'Action pour la Paix) crée en son sein un pôle universitaire dénommé aujourd'hui, Université Jésuite d'Abidjan (UJA) dont fait partie l'UJA-Icam. L'UJA compte plus de 27 diplômes de Master, environ 1000 étudiants et est classé 3e meilleure Université en Côte d'Ivoire.

A propos de l'Icam

L'Institut Catholique d'Arts et Métiers (Icam) est un collectif d'écoles d'ingénieurs qui regroupe 7 sites en France et 8 sites à l'international dont l'UJA-Icam. L'Icam qui compte plus de 10.000 étudiants, et 18 466 alumni, est en relation avec 150 universités partenaires dans le monde.

Ce qui fait la différence

- ◆ Des stages annuels
- ◆ Une facilité d'insertion professionnelle
- ◆ Un réseau solide d'entreprises
- ◆ Un réseau international de 15 campus dans le monde
- ◆ Une vie étudiante riche
- ◆ La formation humaine
- ◆ Un accompagnement individualisé
- ◆ Mentorat et Tutorat

Choisir l'UJA-Icam, c'est investir dans un parcours où l'apprentissage se vit en classe et en entreprise, garantissant votre réussite professionnelle.

✓ L'ingénieur UJA-Icam est polyvalent

Nous formons des hommes et des femmes capables de résoudre des problèmes techniques ou organisationnels dans des secteurs variés et à travers de multiples fonctions.

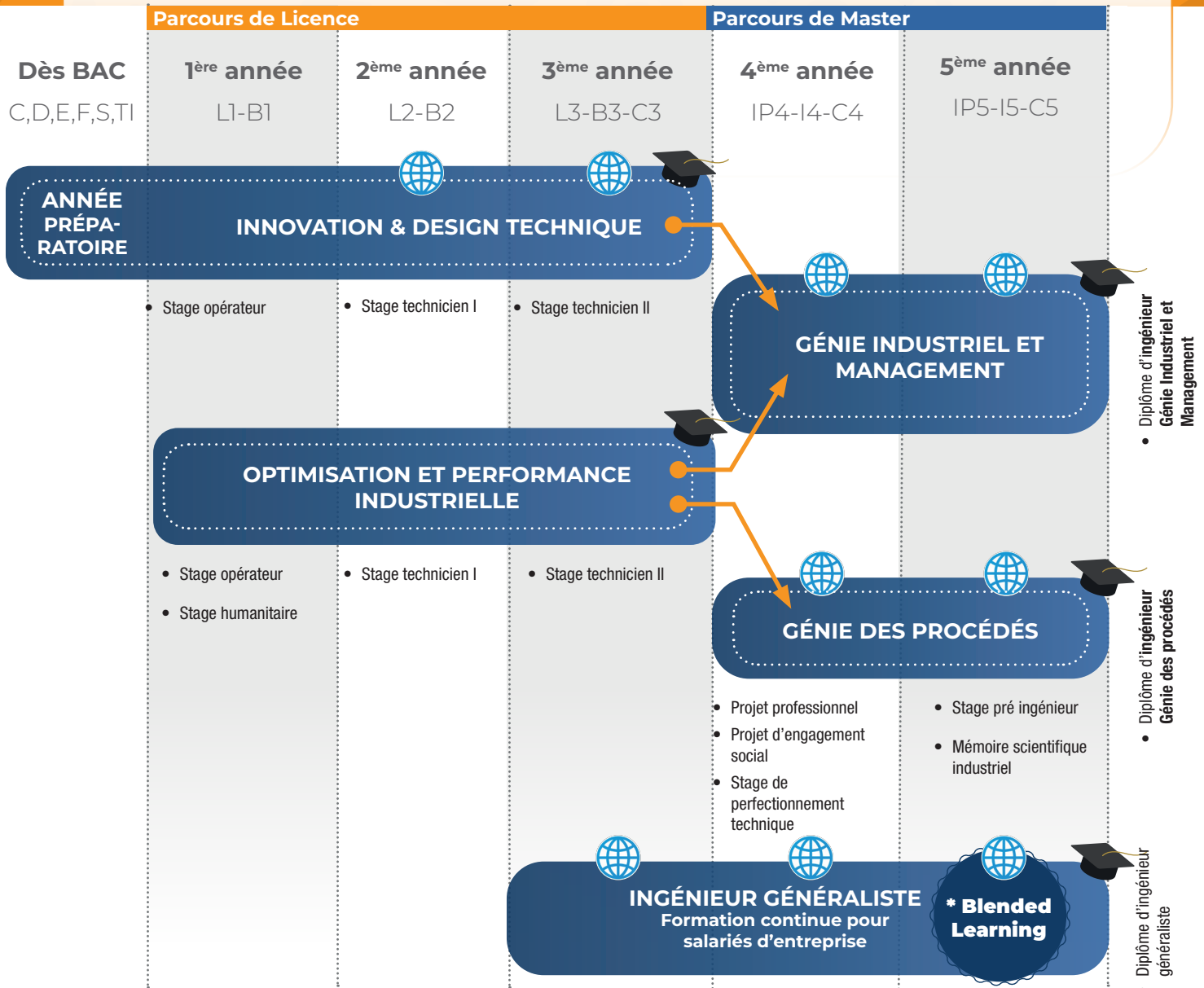
✓ L'ingénieur UJA-Icam est un manager partageant des valeurs humaines

Il est aussi à l'aise dans la technique pure que dans la gestion d'une entreprise. C'est un leader qui sait mobiliser des équipes autour d'un projet. Sa formation est à la fois scientifique, technique et humaine.

✓ L'ingénieur UJA-Icam est accompagné tout au long de sa formation pour être auteur de sa vie et maître de sa vie professionnelle future

Conscient des enjeux sociaux et environnementaux, il est libre, engagé et acteur de sa vie et du changement.

Parcours de FORMATION



Possibilité d'expérience à l'étranger

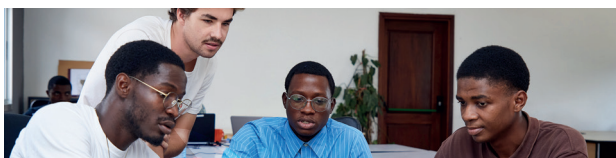
Choisir son parcours, exercer son métier



© Franck Gallien

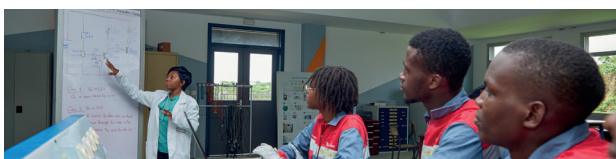
• Ingénieur Génie Industriel et Management

Cette formation ouvre toutes les portes de l'industrie et est possible en 5 ans via 2 parcours de licence. Le premier parcours dénommé «Innovation et Design technique» est basé sur des pédagogies actives tandis que le second dénommé «Optimisation et performance industrielle» est conçu pour offrir une expérience pratique et théorique aux apprenants..



• Ingénieur des Procédés

D'une durée de 5 ans, cette formation est taillée sur mesure à destination des industries de transformation (en particulier agroalimentaires ou chimiques). Elle se structure sur un premier cycle de 2 ans en tronc commun et un second cycle de 3 ans sanctionné par un diplôme d'Ingénieur des Procédés.



• Ingénieur généraliste, formation continue

Cette formation de 3 ans est destinée aux salariés techniciens d'entreprise niveau BAC+2, ayant 3 ans d'expérience professionnelle au minimum, qui souhaitent reprendre leurs études pour évoluer vers des postes d'ingénieur. Son référentiel est identique à celui d'ingénieur génie industriel et management. Elle se déroule en partenariat avec notre campus de Douala.



© Mandy Design

CONDITIONS D'ADMISSION

- **Profil :**
Terminales ou Bacheliers (Série C, D, S, E, F2, F3).
- **Âge :**
De 15 à 24 ans le jour du concours.
- **Sélection :**
Concours écrit + Entretien de motivation uniquement pour les candidats admissibles.

Epreuves :

- Mathématiques (2h) ;
- Physiques / Chimie ou Electronique ou Electrotechnique (2h) ;
- Logique (1h30).

Dossier de candidature en ligne :

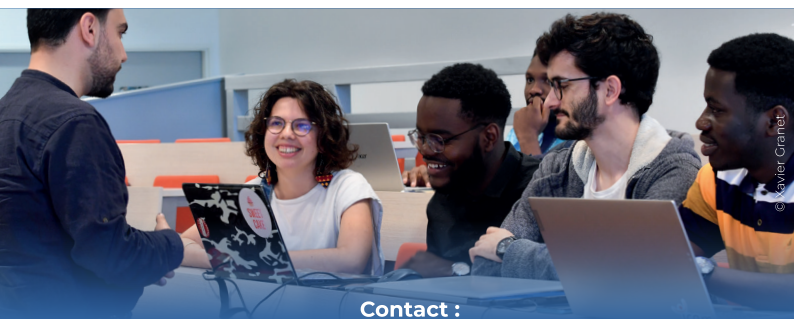
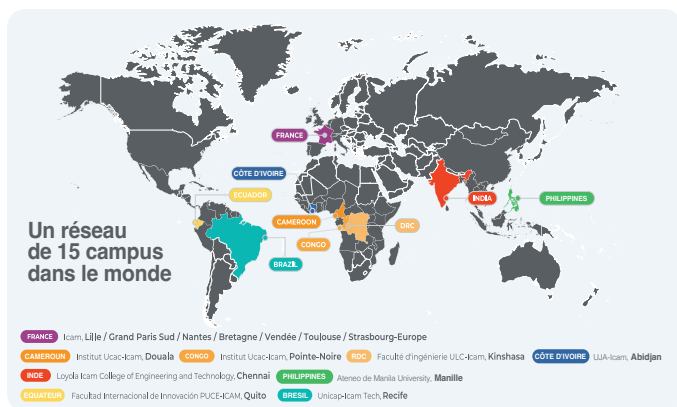
- Photocopie de l'Acte de naissance
- Bulletins de notes de première et terminale ou copie certifiée du diplôme du Bac (pour les candidats post-Bac).
- Une lettre de motivation manuscrite
- Une photo d'identité (4x4, fond blanc)
- Frais de dossier : 15100 F (non remboursable).

NB : l'inscription se fait en ligne sur le site internet de l'école : www.uja-icam.com / RUBRIQUE ADMISSIONS



Rejoignez L'UJA-Icam, une école internationale

L'école d'ingénieurs UJA-Icam bénéficie du réseau de partenaires de l'icam en Europe et en Amérique, offrant de nombreuses possibilités de mobilité. L'École encourage l'élève ingénieur UJA-Icam, à vivre une expérience à l'international, que ce soit pour des semestres d'études ou des stages de recherches.

L'icam dans le monde



Contact :

 info@uja-icam.com
 (+225) 27 22 40 47 20

Adresse

15, avenue Jean Mermoz,
Cocody. 08 BP 2088 Abidjan
08 Côte d'Ivoire

 (+225) 0566 475 426



Ecole d'ingénieurs UJA-Icam



Suivez-nous



www.uja-icam.com

Inscris toi ▼

