



ECAM LaSalle et l'Universidad De La Salle Costa Rica lancent un double diplôme international en management des énergies renouvelables

ECAM LaSalle (France) et l'Universidad De La Salle Costa Rica annoncent la signature d'un accord de partenariat pour un double diplôme permettant aux étudiants ingénieurs d'ECAM LaSalle de suivre un master international en management durable de l'énergie, entièrement dispensé en anglais.

Ce partenariat académique, signé pour cinq ans, marque une nouvelle étape stratégique pour ECAM LaSalle et l'Universidad De La Salle Costa Rica dans le développement de formations internationales d'excellence. Il traduit la volonté commune des deux établissements de renforcer leur coopération internationale et de former des ingénieurs hautement qualifiés, capables de répondre aux grands enjeux mondiaux de la transition énergétique, grâce à des parcours tournés vers l'innovation la durabilité et l'employabilité des futurs ingénieurs.

Dans le cadre de cet accord, jusqu'à 10 élèves-ingénieurs par an, issus des programmes « ECAM Arts & Métiers » et « ECAM Engineering », pourront intégrer le cursus de niveau master à l'Universidad De La Salle Costa Rica en substitution de leur dernière année d'études d'ingénieur en France. Ils suivront des cours sur la méthodologie du bilan carbone, les technologies émergentes de l'énergie, la gestion de projet global, ...

Après validation complète du programme, les crédits obtenus à l'Universidad De La Salle Costa Rica seront transférés et reconnus par ECAM LaSalle pour la 5^e et dernière année du cursus ingénieur. Les premiers étudiants pourront débiter ce parcours en janvier 2027, pour une durée de 14 mois à l'Université LaSalle du Costa Rica.

À l'issue du parcours, les étudiants obtiendront deux diplômes reconnus. D'une part, le master délivré par l'Universidad De La Salle Costa Rica d'une durée d'un an (60 crédits, 2 700 heures), et d'autre part le diplôme d'ingénieur ECAM LaSalle. Ils pourront ainsi accéder à des postes stratégiques : managers de la transition énergétique dans les entreprises, dans la fonction publique, les villes, directeur de site de production, responsable DD&RS, CEO, directeur de société, ingénieur conseil en management des énergies...

« Nous avons choisi de nous associer à l'Université La Salle Costa Rica car ce pays est aujourd'hui une référence mondiale en matière d'énergie durable, grâce à une électricité produite à plus de 95% à partir d'énergies renouvelables et un potentiel naturel exceptionnel permettant de développer hydroélectricité, géothermie et éolien de manière durable. Offrir à nos étudiants l'accès à cet écosystème est un atout incomparable pour leur future carrière » **Didier Desplanche, Directeur d'ECAM LaSalle.**

Vers un 2^{ème} Institut de la Transformation Climat (ITC)

ECAM LaSalle prévoit également de déployer un deuxième Institut de la Transformation Climat (ITC) sur le campus de l'Université La Salle Costa Rica, en cohérence avec le lancement du double diplôme. Cette usine-école reproduira le modèle déjà opérationnel à Lyon : une plateforme immersive dédiée à la transition énergétique, implantée au cœur du territoire et opérée par du personnel formé localement. L'objectif sera d'offrir aux étudiants un environnement d'apprentissage concret, tourné vers l'expérimentation au service des enjeux climatiques.

Un réseau de plus 120 universités partenaires à l'international

ECAM La Salle est engagée dans plusieurs initiatives favorisant l'ouverture à l'international avec 3 objectifs prioritaires : l'internationalisation du campus, le développement des mobilités entrantes et sortantes d'étudiants et d'enseignants et le développement de nouveaux partenariats académiques.

En quelques chiffres :

- 28 établissements partenaires dans lesquels les élèves-ingénieurs d'ECAM LaSalle peuvent réaliser des années en double-diplôme.
- Membre actif du réseau LaSalle, 1^{er} réseau mondial d'universités privées avec 450 000 étudiants dans 80 pays.
- Label « Bienvenue en France », renouvelé en 2025 pour une durée de 5 ans mettant en valeur la qualité des services offerts aux étudiants internationaux.
- Membre d'une alliance européenne d'établissements d'enseignement supérieur intitulée ChallengeEU depuis l'été 2024 qui rejoint le groupe des 64 Universités européennes officiellement labélisées par la Commission européenne.

À propos d'ECAM LaSalle – www.ecam.fr

ECAM LaSalle constitue un pôle d'enseignement supérieur reconnu dans le domaine des sciences de l'ingénierie. Établissement privé d'intérêt général (EESPIG), ECAM LaSalle contribue par l'éducation, la science et la technologie, à un monde humainement responsable. Créée en 1900, l'école d'ingénieurs d'ECAM LaSalle associe recherche, enseignement et innovation, pour accompagner les mutations de l'industrie et de la société. Porteuse d'une tradition humaniste, l'école allie, dans toutes ses formations, exigence scientifique et technique, envergure humaine et sociale, pluridisciplinarité et ouverture sur le monde. Sur son campus de Lyon, ECAM LaSalle a également créé un incubateur (TECH360) et une structure de valorisation et formation continue (ECAM Expert).

CONTACTS PRESSE – presse@ecam.fr

Justine Rateau – 07 75 28 40 76

Murielle Mazau – 06 46 90 32 80