

Étudier
EN
France



TOULOUSE

ÉCOLE NATIONALE DE L'AVIATION CIVILE TOULOUSE



L'ENAC, placée sous la tutelle du ministre délégué chargé des Transports (DGAC), a son campus principal localisé à Toulouse, capitale européenne de l'aéronautique et de l'espace et 2^{ème} ville universitaire de France. Son positionnement institutionnel, l'étendue et la complémentarité de ses formations ingénierie aéronautique, pilotage et gestion du contrôle aérien, sa recherche au service de développement du trafic aérien et du transport aérien, font de l'ENAC une institution d'enseignement supérieur et de recherche au profit des acteurs de l'aviation civile unique en Europe. Forte de ses exceptionnels moyens humains et scientifiques simulateurs, avions, laboratoires, l'ENAC propose des enseignements de haut-niveau qui s'appuient sur des méthodes pédagogiques innovantes, sur les projets de recherche, le développement de compétences en management pour rendre l'étudiant responsable et acteur de sa formation en préparation de sa vie professionnelle. Au carrefour des grands projets aéronautiques internationaux - SESAR, FABEC, CLEAN SKY, CORAC, de l'EASA, d'Aerospace Valley, du PRES de Toulouse, ou des industriels comme Airbus, l'ENAC est une institution reconnue pour accompagner tous les acteurs du transport aérien dans les défis auxquels ils sont confrontés. L'international est le moteur de développement de l'ENAC avec la mise en place de masters en partenariat avec des institutions renommées : Chine, Inde, Malaisie, Philippines, Vietnam. L'ENAC compte aujourd'hui plus de 15000 anciens élèves étrangers qui se rencontrent dans 100 pays différents et sur les 5 continents.

◆ PRINCIPALES FILIÈRES

- 2 Masters of Science - formations de 2 ans en anglais : Master of Science Aerospace System in Navigation and Telecommunication - Master of

Science Aerospace - International Air Transport and Operations Management
 - 8 Mastères Spécialisés en anglais
 - Aerospace Project Management
 - Airport Management
 - Air Transport Management
 - Air Navigation System Engineering and Operations
 - Aviation Safety Aircraft Airworthiness
 - Aviation and Air Traffic Management
 - Safety Management System in Aviation
 - Airlines Operations Management with IATA
 - Aircraft Life Management and Maintenance with IATA
 - Ingénieur ENAC
 - Pilote de Ligne

◆ RECHERCHE

L'ENAC est partenaire de nombreux organismes de recherche - ONERA, TESA, IRT AESE, DGAC DTI, au travers de projets ou d'équipes de recherche. Les activités de recherche ENAC se répartissent dans 6 domaines :
 - Automatique
 - Interface Homme Machine, Informatique
 - Modélisation, Mathématiques Appliquées
 - Communication, Navigation et Surveillance
 - Intégration Systèmes
 - Drones

◆ POINTS FORTS

Un rayonnement international au travers de grands projets pour le compte des autorités ou agences d'aviation civile, des industriels, ou dans le cadre de coopérations universitaires ou au travers de réseaux comme PEGASUS, France AeroTech, De nombreuses formations en anglais. Des moyens matériels et scientifiques importants : flotte de 130 avions, simulateurs de vols et de contrôle aérien, répartis sur les 10 sites en France.

◆ SITUATION GÉOGRAPHIQUE

Le siège de l'ENAC est situé au cœur de Toulouse et 8 autres centres dédiés au pilotage répartis dans six Régions.



FICHE D'IDENTITÉ

- ◆ **Nom exact de l'établissement**
Ecole Nationale de l'Aviation Civile - Toulouse
- ◆ **Statut de l'établissement**
Etablissement Public à caractère Administratif
- ◆ **Ville du principal site de l'établissement**
Toulouse
- ◆ **Nombre d'étudiants**
3000
- ◆ **Pourcentage ou nombre d'étudiants étrangers**
60%
- ◆ **Nature et catégories de diplômes délivrés**
Masters of Science, Mastères spécialisés, Ingénieur, PhD
- ◆ **Cours de langue française**
Oui
- ◆ **Programmes d'études pour étudiants étrangers**
Oui
- ◆ **Programmes de formation en anglais**
Oui - Tous les masters of science et les mastères spécialisés sont enseignés en anglais
- ◆ **Frais d'inscription pour l'année (indicatif)**
Masters of Science 14600 ou 18000 euros, Mastères Spécialisés de 13000 e à 18000 euros (tarifs réduits pour les étudiants européens ou d'universités partenaires de l'ENAC)
- ◆ **Adresse postale**
ENAC - 7 avenue Edouard Belin - CS 54005 - 31055 Toulouse cedex 4

<http://www.enac.fr>



Membre du Forum Campus France