

DE L'AVIATION CIVILE TOULOUSE



TOULOUSE

ENAC colocada bajo la tutela del ministro delegado de los Transportes (DGAC), tiene su campus principal situado en Tolosa, capital europea de la aeronáutica y del espacio y segunda ciudad universitaria Su Francia. posicionamiento institucional, la extensión complementariedad de sus formaciones -Ingeniería aeronáutica, pilotaje y gestión del control aéreo, su investigación al servicio de desarrollo del tráfico aéreo y del transporte aéreo, hacen de ENAC una institución de enseñanza superior y de investigación en provecho de los actores de la aviación civil única en Europa. Fuerte de sus medios excepcionales humanos y científicos - Simuladores, aviones, laboratorios, el ENAC propone enseñanzas de alto nivel que se apoyan en métodos pedagógicos innovadores sobre los proyectos de investigación, el desarrollo de competencias en gestión para devolver al estudiante responsable y el actor de su formación en preparación de su vida profesional. En la encrucijada de los grandes proyectos aeronáuticos internacionales SESAR, FABEC, CLEANSKY, CORAC, del EASA, del Aerospace Valley, del PRES de Tolosa, o industriales como Airbus, el ENAC es una herramienta reconocida para acompañar a todos los actores del transporte aéreo en los desafíos con los cuales están confrontados. ENAC cuenta hoy más de 15000 antiguos alumnos extranjeros que se encuentran en 100 países diferentes y sobre los 5 continentes.

PRINCIPALES SECCIONES

- 2 Masters of Science formacion de 2 años en inglés: Master of Science Aerospace System in Navigation and Telecommunication - Master of Science Aerospace - International Air Transport and Operations Management
- 8 Masters especializados en inglés
- 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
- Ingeniero ENAC
- piloto de línea

♦ INVESTIGACIÓN

ENAC es socio de numerosos centros de investigación ONERA, TESA, IRT AESE, DGAC DTI, A través de proyectos de investigación. Las actividades de investigación ENAC se dividen en 6 campos:

- Automática,
- Interfaz Hombre Maquina, Informática,
- Modelización, Matemáticas Aplicados,
- Comunicación, Navegación y Vigilancia, Integración Sistemas, Drones

PUNTOS FUERTES

Una influencia internacional a través de grandes proyectos por cuenta de las autoridades o agencias de aviación civil, industriales, o en el marco de cooperaciones universitarias o a través de redes como PEGASUS, France AeroTech Numerosas formaciones en inglés. Medios importantes materiales y científicos: Flota de 130 aviones, simuladores de vuelos y de control aéreo repartidos sobre los 10 sitios en Francia.

SITUACIÓN GEOGRÁFICA

ENAC està situada al sureste de Toulouse a cerca de 5 km del centro dela ciudad.



FICHA DE IDENTIDAD

- ◆ Nombre exacto de la institución Ecole Nationale de l'Aviation Civile -Toulouse
- ◆ Estatuto Público
- ◆ Ciudad del centro principal de la institución

 Toulouse
- ♦ Número de estudiantes
- ◆ Porcentaje o número de estudiantes extranjeros 60%
- Índole y categorías de los diplomas Masters of Science Mastères spécialisés Ingénieur PhD
- ◆ Curso de idioma francés Si
- ◆ Programas de estudios para estudiantes extranjeros
- ♦ Programas de formación en inglés
- ◆ Gastos de inscripción para el año (indicativo)

Masters of Science 14600 o 18000 euros, Mastères Spécialisés de 13000 e a 18000 euros (descuentos para estudiantes europeos et universidades associades)

Dirección postal

ENAC - 7 avenue Edouard Belin - CS 54005 - 31055 Toulouse cedex 4

http://www.enac.fr

Miembro del Campus France Forum



Abril 2022 - © copyright