



## Communiqué de Presse

Toulouse, le 31 octobre 2019

# L'ENAC Toulouse ouvre ses portes le samedi 30 novembre 2019

08h30 à 18h00

Antoine de Saint Exupéry, Henri Guillaumet ou encore Jacqueline Auriol, les pionniers de l'aviation ont marqué l'histoire et suscitent toujours autant de vocations en 2019. L'Ecole Nationale de l'Aviation Civile (ENAC), véritable référence de l'enseignement supérieur du domaine aérien, ouvrira entièrement son campus au public le samedi 30 novembre prochain de 08h30 à 18h00. À destination du grand public, cet évènement prévoit de rassembler plus de 3000 personnes. Rythmée par plusieurs temps forts : présentations, démonstrations, visites et conférences, cette journée sera l'occasion d'aiguiller et renseigner les futurs étudiants à travers plusieurs axes :

### FORMATIONS

- Stand d'information sur le Brevet d'Initiation Aéronautique (BIA)
- Conférences sur les cursus des formations dispensées au sein de l'ENAC et conférences métiers avec la participation de l'Association des Anciens Elèves ENAC Alumni
- Découverte de la Recherche ENAC à travers des activités variées, interactives et des rencontres avec les équipes recherche : réalité virtuelle et augmentée, constructions d'antennes, propagation de signaux, cyber sécurité, résolutions de conflits dans l'espace aérien, véhicules guidés par reconnaissance visuelle, systèmes de drones et démonstrations au sein de la plus grande volière en Europe, sûreté aéroportuaire, économie du transport aérien, IHM....
- Présentation et initiation aux tests psychologiques de la formation pilote de ligne
- Découvertes météorologiques sur les interprétations des données envoyées à un pilote de ligne

### DÉMONSTRATIONS, SIMULATIONS ET VISITES

- Visites des simulateurs de contrôle aérien - Deux tours de contrôle tour virtuelles équipées d'un visuel réaliste sur 360° qui permet de se transporter sur les terrains de Marseille, de Nice, de Bordeaux ou sur d'autres grands aéroports, deux salles de contrôle d'approche comme il en existe dans tous les grands aéroports et une salle de contrôle « En route » copie de celles que l'on trouve dans les 5 grands centres de contrôle français
- Séances de simulateurs A320 et ATR
- Visite du laboratoire d'aérotechnique avec ses quatre souffleries, ses bancs d'essais avion et du labo moteur avec démonstrations des bancs moteurs
- Exposition statique et vols de démonstrations du premier hélicoptère électrique français VOLTA
- Voyage dans les étoiles par petits groupes dans le planétarium historique de l'école

## VIE ÉTUDIANTE

- Stand d'information et d'orientation sur les concours ENAC et rencontres avec les étudiants de l'ENAC
- Visites des hébergements ENAC
- Visite de la bibliothèque et Escape Games
- Animations scientifiques de la Ferme des Etoiles pour les plus jeunes

### Informations pratiques

Entrée gratuite

Adresse : 7 avenue Edouard Belin 31055 Toulouse. Rocade sortie 20.

**places de parking disponibles sur le campus**

Bus n° 27 et 37, arrêt ENAC, métro Faculté de Pharmacie

Plusieurs points de boissons ainsi que **3 Food Trucks** seront à disposition des visiteurs toute la journée

### Contacts Presse :

Agence Giesbert & Mandin

Diane LOTH

06 47 27 74 29

[d.loth@giesbert-mandin.fr](mailto:d.loth@giesbert-mandin.fr)

### A propos de l'ENAC

L'École Nationale de l'Aviation Civile (ENAC), l'école de la Direction Générale de l'Aviation Civile (DGAC) sous tutelle du Ministère de la Transition écologique et solidaire, rassemble des activités de formation et de recherche en ingénierie aéronautique, navigation aérienne et pilotage avions.

Chaque année l'ENAC délivre ses formations en France, en Chine, en Inde et au Moyen-Orient en formant près de 3 000 élèves dans 30 programmes de formation, dont environ 900 pilotes et accueille 6000 stagiaires au titre de la formation continue.

Preuve de son rayonnement international, ses 24 000 anciens élèves se rencontrent dans une centaine de pays et sur les 5 continents.

Par son dimensionnement, ses moyens humains et pédagogiques, l'ENAC est aujourd'hui la 1ère école aéronautique européenne.

En savoir plus : [www.enac.fr](http://www.enac.fr)