



*Communiqué de presse, le 20 octobre 2015*

Dans le cadre des missions de coopération internationale menées par  
l'Université Fédérale Toulouse Midi-Pyrénées,

## **l'Ecole Nationale de l'Aviation Civile vient de signer un accord avec la Hong-Kong University of Science and Technology.**

### **Les deux établissements délivreront conjointement un Master of Science in Aeronautic Engineering.**

Dès 2016, Les étudiants chinois pourront préparer ce nouveau diplôme en choisissant un des deux cursus proposés :

- soit intégralement à Hong-Kong, pendant une année, avec l'intervention de professeurs de l'ENAC.

Cette année de formation donnera lieu à la délivrance du Master of Science in Aeronautic Engineering de la Hong-Kong University of Science and Technology et de l'ENAC.

- Soit en deux ans, entre Hong-Kong (6 mois) et Toulouse (18 mois), en vue de l'obtention d'un Master of Science in Aeronautic Engineering européen .

### **Avec ce nouvel accord, l'ENAC poursuit son développement en Asie en partenariat avec les meilleures universités du classement de Shanghai des universités asiatiques :**

En effet, la Hong Kong University of Science and Technology est 5<sup>ème</sup> de ce classement.

L'ENAC est partenaire de la Tsinghua School of Economics and Management pour la délivrance de deux Mastères Spécialisés et d'un Executive MBA Aéronautique. Cette école est classée 11ème (et en 2<sup>ème</sup> position des universités Chinoises).

D'autre part, L'ENAC a des accords pour la conduite conjointe de recherche et pour l'échange de chercheurs avec la NTU, Nanyang Technological University Singapore, classée en 4<sup>ème</sup> position.

Enfin, outre la coopération très étroite avec la Civil Aviation University of China (délivrance d'un cursus d'ingénieur et de trois mastères spécialisés à Tianjin), l'ENAC propose un double diplôme de Master Aéronautique avec l'Université de Beihang (Université n°1 en Chine).

---

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

Chaque année l'ENAC accueille plus de 2000 élèves répartis dans 30 programmes de formation et 3500 stagiaires au titre de la formation continue.

Preuve de son rayonnement international, ses 22 000 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 1<sup>ère</sup> école aéronautique européenne. En savoir plus : [www.enac.fr](http://www.enac.fr).

Relations-Presses : Fabienne Cogneau /F2C - 01 47 69 05 33 / 06 03 56 13 39  
fabienne.cogneau@f2c.fr