

ENAC - Visite de M. Bonginkosi E.Nzimande Ministre des Transports de l'Afrique du Sud

Monsieur Bonginkosi E.Nzimande, Ministre des Transports de l'Afrique du Sud, accompagné par Mme Poppy Khoza, Directrice Générale de l'Aviation Civile sud-africaine, a effectué jeudi 7 mars 2019 une visite de l'Ecole Nationale de l'Aviation Civile (ENAC) de Toulouse.

Ce déplacement a été l'occasion de s'entretenir avec les élèves sud-africains en formation de pilote de ligne qui ont débuté leur formation à l'école le 25 février dernier à Toulouse.

Reconnue internationalement pour la qualité de sa formation de cadets l'ENAC et la South-Africa/Civil Aviation Authority (SA-CAA) se sont associées pour une première expérience de 5 pilotes de l'autorité.

Les cadets SA-CAA démarrent leur formation de pilote par une phase théorique de 8 mois à Toulouse. La formation durera au total 20 mois et sera répartie sur les différents sites de l'ENAC en région.

A la fin de cette expérience, les pilotes SA-CAA disposeront d'une licence EASA délivrée au travers d'une formation ENAC de très grande qualité.

Avec cette visite, l'ENAC conforte sa place de leader dans le domaine de la formation de pilotes cadets.

**Contact presse : Giesbert & Associés, Diane Loth – d.loth@giesbert-associes.com
+ 33 6 47 27 74 29**

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 accueille plus de 2000 élèves répartis dans plus de 30 programmes de formation et 3500 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 1^{ère} école aéronautique européenne. En savoir plus : www.enac.fr.