

Des diplômés et étudiants de l'ISAE-ENSMA s'unissent pour proposer des cours d'aéronautique aux enfants colombiens

Avec le projet EOS, deux diplômés et des étudiants de l'école d'ingénieurs poitevine souhaitent offrir à des enfants colombiens des cours d'aéronautique. L'objectif : leur donner le goût d'apprendre pour les inciter à poursuivre leurs études.

[Chasseneuil-du-Poitou, le 19 février 2020] Le projet EOS unit deux diplômés de l'ISAE-ENSMA et des étudiants de l'école d'ingénieurs. Leur volonté commune est de proposer des cours rudimentaires d'aéronautique aux enfants colombiens, via l'association humanitaire Colombianitos. Cette dernière travaille auprès des jeunes du pays, notamment à Bogota, pour les sortir des rues via différentes activités (sport, culture, etc.).

Initié par Camilo David Sanchez, diplômé de l'ISAE-ENSMA et colombien et Thomas Le Livec, lui aussi diplômé de l'école, le projet EOS est né de la volonté de Camilo de pousser les enfants de son pays d'origine à voir plus haut et plus grand, pour envisager des études supérieures, lui-même ayant connu enfant une situation difficile.

Le projet mêle plusieurs dimensions :

- l'humanitaire : offrir à des jeunes en difficulté des cours d'aéronautique pour leur ouvrir de nouvelles perspectives et les inciter à poursuivre leurs études, dans un pays où le décrochage scolaire est massif
- l'alpinisme et l'écologie : passionné de montagne, Camilo David Sanchez s'attelle à grimper les sept sommets les plus hauts du monde, pour faire connaître EOS et sensibiliser par la même occasion aux conséquences du réchauffement climatique. Cette étape doit notamment permettre à l'association de récolter des fonds pour financer le projet humanitaire.

11 élèves ingénieurs créent eux-même des cours

Pour mener à bien leur projet, les deux diplômés ont décidé de faire appel à leur école d'ingénieurs, via le Club Sans Frontières, association humanitaire étudiante, créée au sein de l'ISAE-ENSMA en 2001. Cette dernière mène tout au long de l'année diverses opérations (Téléthon, récoltes de la Banque Alimentaire, etc.) Pour le projet EOS, le Club Sans Frontières a lancé un appel auprès de ses étudiants-adhérents, pour concevoir des cours à destination des enfants colombiens.

Les cours, conçus pour des enfants âgés de 10 et 11 ans sont ainsi créés par 11 élèves de l'ISAE-ENSMA. Ils délivrent des bases en physique et mathématiques, mais aussi des notions en météorologie, électricité, navigation, etc.

Via l'association Colombianitos, les étudiants français seront mis en relation avec des enseignants d'écoles colombiennes, pour les accompagner dans la délivrance de ces cours et pour pouvoir répondre aux questions des enfants. Des rencontres entre étudiants et élèves colombiens sont également en projet, pour que les Ensmatiques puissent transmettre leur vécu et leur passion pour l'aéronautique.

///// CONTACT PRESSE /////

Céline Authemayou

Agence Canévet et associés

06 60 64 16 95

celine.authemayou@gmail.com

À propos de l'ISAE-ENSMA

Créée en 1948 à Poitiers, l'ISAE-ENSMA forme des ingénieurs dans les domaines de la mécanique et de l'aérotechnique (mécanique des fluides et des structures, aérodynamique, énergie, thermique, propulsion, matériaux, informatique industrielle). Depuis 1993, l'école est implantée sur le campus du Futuroscope. Elle est membre fondateur du groupe ISAE, premier pôle mondial de formation supérieure en aéronautique et spatial.