



**Communiqué de presse
Toulouse le 17 avril 2024**

Le meeting aérien « Airexpo » recherche des bénévoles

Airexpo, l'un des plus grands meetings aériens de France, organisé par les étudiants de l'ENAC et de l'ISAE-SUPAERO est à la recherche de bénévoles enthousiastes pour contribuer à la préparation et l'organisation de l'évènement qui se tiendra le 11 mai 2024 sur l'aérodrome de Muret-Lherm.

Les bénévoles jouent un rôle crucial dans cette grande machine qu'est Airexpo, les organisateurs ont mis en place des rotations sur les différentes missions afin que chaque bénévole puisse vivre une expérience complète du meeting.

Vous pourrez aussi former une équipe avec vos proches pour partager ensemble cette expérience qui vous amènera à assurer la logistique, l'encadrement et la surveillance des spectateurs ou encore du renseignement pour assurer la sécurité du meeting.

Il est encore de temps de vous inscrire et contribuer à la réussite de cet évènement fabuleux.

Embarquez pour cette incroyable aventure et rendez-vous sur le site www.airexpo.org pour remplir le formulaire d'inscription.

Contact presse :

Jeanne Dupland

Vice Responsable bénévole

Tél : 07 67 19 34 91 – mél : jeanne.dupland@airexpo.org

Au sujet de l'ENAC : *L'Ecole Nationale de l'Aviation Civile (ENAC), l'école de l'autorité française de l'aviation civile (DGAC) placée sous la supervision du ministère de la transition écologique et solidaire, combine l'éducation et la recherche en ingénierie aéronautique, en navigation aérienne et en formation au pilotage d'aéronefs. Chaque année l'ENAC accueille plus de 2000 étudiants, dans plus de 30 programmes d'étude, ainsi que 3500 stagiaires dans des programmes de formation continue. Les 28,000 diplômés de l'ENAC proviennent de plus de 100 pays sur les 5 continents – ce qui témoigne de l'influence internationale de l'école. L'importance de ses ressources pédagogiques et humaines font de l'ENAC la première école aéronautique en Europe aujourd'hui.*

Au sujet de l'ISAE-SUPAERO : L'ISAE-SUPAERO forme des ingénieurs, des scientifiques et des managers qui seront au cœur des transformations du secteur aéronautique et spatial et plus généralement des progrès de nos sociétés. Avec une gamme de plus de 30 formations aux niveaux ingénieur, master, mastère spécialisé et doctorat et près de 700 diplômés par an, dont près de 30 % d'internationaux, l'Institut est leader mondial de l'enseignement supérieur en ingénierie aérospatiale. Ses activités de recherche couvrent les disciplines scientifiques sur lesquelles s'appuie l'ingénierie aérospatiale et sont coordonnées avec celles du centre de l'ONERA implanté sur son campus. Formations et recherches visent à répondre aux grands défis du domaine aérospatial : transition écologique, transition numérique, nouvelles mobilités, nouveaux usages de l'espace... L'Institut est membre fondateur du Groupe ISAE et de l'Université fédérale de Toulouse-Midi-Pyrénées.