

11 janvier 2023

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

CP003-2023

Lancement de l'appel à candidature pour les bourses ESPACE 2023 de la Fondation Ailes de France

Jeudi 11 janvier, démarre la campagne d'attribution des bourses ESPACE 2023 de la Fondation Ailes de France, en partenariat avec le CNES et avec le soutien de l'opérateur de satellites Eutelsat. Ces Bourses visent à offrir la possibilité à des jeunes de 25 ans maximum, en cours de formations diverses, scientifiques et non-scientifiques, de mener à bien leurs projets d'études vers le secteur spatial.

Sous l'égide de la Fondation de France, la Fondation Ailes de France a pour objet de contribuer à la connaissance et à la promotion de la sphère aéronautique et spatiale en soutenant, entre autres, des projets éducatifs, scientifiques, culturels et de développement durable. Elle s'est donnée pour priorité d'agir en faveur des jeunes dans l'apprentissage de leur vie.

Pour la troisième année consécutive, les Bourses ESPACE accompagneront et soutiendront de jeunes étudiants méritants qui souhaitent s'orienter vers le domaine spatial. A travers ce dispositif, l'ambition est de promouvoir l'espace auprès des jeunes, de faciliter leur insertion dans le monde professionnel et de faire émerger des talents français du secteur.

En 2023, la Fondation Ailes de France avec le CNES et Eutelsat prévoit d'attribuer jusqu'à douze bourses d'un montant unitaire de 5000€. Un jury de personnalités issus notamment du CNES, d'Eutelsat, de l'Armée de l'Air et de l'Espace et de groupes industriels du secteur spatial sera chargé de sélectionner les projets en mars prochain. Une cérémonie officielle d'attribution des bourses ESPACE suivra.

La clôture de réception des dossiers de candidature est fixée au 15 mars 2023.

Parlez-en autour de vous ! Pour participer : <https://www.fondation-ailesdefrance.fr/bourses-espace/>

Avec le soutien de



A propos du CNES

Le CNES (Centre National d'Études Spatiales) est l'établissement public chargé de proposer au Gouvernement la politique spatiale française et de la mettre en œuvre au sein de l'Europe. Il conçoit et met en orbite des satellites et invente les systèmes spatiaux de demain ; il favorise l'émergence de nouveaux services, utiles au quotidien. Le CNES, créé en 1961, est à l'origine de grands projets spatiaux, lanceurs et satellites et est l'interlocuteur naturel de l'industrie pour pousser l'innovation. Le CNES compte près de 2 400 collaborateurs, femmes et hommes passionnés par cet espace qui ouvre des champs d'application infinis, innovants et intervient sur cinq domaines d'intervention : Ariane, les sciences, l'observation, les télécommunications, la défense. Le CNES est un acteur majeur de l'innovation technologique, du développement économique et de la politique industrielle de la France. Il noue également des partenariats scientifiques et est engagé dans de nombreuses coopérations internationales. La France, représentée par le CNES, est l'un des principaux contributeurs de l'Agence spatiale européenne (ESA).

Pour en savoir plus sur le CNES, consultez www.cnes.fr

À propos d'Eutelsat Communications

Créée en 1977, Eutelsat Communications est l'un des plus grands opérateurs de satellites au monde. Grâce à sa flotte mondiale de satellites et à ses infrastructures au sol, Eutelsat permet à ses clients des secteurs Vidéo, Données, Services

aux gouvernements et Connectivité Fixe et Mobile d'établir des liaisons efficaces à destination de leurs propres clients, où qu'ils se trouvent. Eutelsat diffuse environ 7 000 chaînes, opérées par les plus grands groupes de télévision, touchant une audience de plus d'un milliard de téléspectateurs équipés pour la réception satellite ou connectés aux réseaux terrestres. Inscrivant le développement durable dans toutes ses dimensions au cœur de ses activités, Eutelsat place ses ressources satellitaires au service de la réduction de la fracture numérique, tout en s'engageant à préserver un environnement spatial sûr et désencombré. Employeur attractif et responsable, Eutelsat s'appuie sur 1 200 collaborateurs originaires de 50 pays, qui s'engagent au quotidien pour offrir la meilleure qualité de service. Eutelsat Communications est cotée à la Bourse de Paris (Euronext Paris) sous le symbole ETL.

Pour en savoir plus sur Eutelsat, consultez www.eutelsat.com

À propos de la Fondation Ailes de France

La Fondation Ailes de France a été créée sous l'impulsion de l'Armée de l'Air et de l'Espace afin de développer son engagement auprès des jeunes et de créer des ponts avec le monde civil et partager ses valeurs. Six leaders de l'industrie aéronautique : Airbus, Air France, Dassault Aviation, Groupe ADP, Safran, Thalès et celui de l'association, Les Ailes Brisées, en sont les membres fondateurs.

La Fondation a pour mission :

- D'aider des jeunes à construire leur avenir à travers l'esprit et les valeurs portés par l'Armée de l'Air et de l'Espace.
- De soutenir des besoins de recherche et d'innovation avec le monde des écoles, socioéconomique et industriel.
- De valoriser les savoir-faire, la mémoire et le riche patrimoine aéronautique et spatial.

Pour en savoir plus sur la Fondation Ailes de France, consultez www.fondation-ailesdefrance.fr

CONTACTS

Nathalie Blain	Attachée de Presse	Tél. 01 44 76 75 21	nathalie.blain@cnes.fr
Pascale Bresson	Attachée de Presse	Tél. 01 44 76 75 39	pascale.bresson@cnes.fr
Raphaël Sart	Responsable Presse	Tél. 01 44 76 74 51	raphael.sart@cnes.fr
Anita Baltagi	Directrice Communication Externe	Tél. 01 53 98 47 47	abaltagi@eutelsat.com
Daphné Joseph-Gabriel	Responsable Communication Corporate	Tél. 01 53 98 47 47	djosephgabriel@eutelsat.com
Bruno Maurice	DG FAF – Général de corps aérien (2S)		bruno.maurice@ailesdefrance.org

[Photothèque et vidéothèque du CNES](#)

presse.cnes.fr