

www.fondation-isae-supaero.org

Fondation 
ISAE - SUPAERO

RAPPORT ANNUEL 2024



SOMMAIRE

01 LE MOT DU PRÉSIDENT

Stéphane Alberne > 3

02 VOS DONNS ET LEUR IMPACT

La collecte > 5
 La recherche pour répondre aux transitions > 6
 L'entrepreneuriat et l'innovation > 8
 Les projets périscolaires > 9
 La diversité et l'ouverture sociale > 10
 L'ouverture internationale > 12

03 NOS TEMPS FORTS

De janvier à décembre > 14

04 ENTREPRISES MÉCÈNES

Chaires > 16
 Programmes > 18

05 VOUS, DONATEURS

Les chiffres clés de l'année 2024 > 20
 Vos témoignages > 21
 Naming > 22
 Merci > 23

06 NOUS SOUTENIR

Comment donner > 26

07 RAPPORT FINANCIER

Compte de résultat et bilan > 27



Stéphane ALBERNHE

Président de la Fondation ISAE-SUPAERO

Chères amies, Chers amis,

2024 a marqué une étape significative pour la Fondation ISAE-SUPAERO. Conscients des enjeux et des attentes qui nous entourent, nous avons **amorcé**, avec une gouvernance renouvelée et une Directrice récemment nommée, **un chantier de transformation ambitieux** : le plan ATHÉNA. Ce plan est articulé autour de 4 axes : le fonctionnement de la gouvernance, la réorganisation des équipes, l'optimisation des liens avec les partenaires stratégiques, et la clarification des ambitions de collecte aux côtés de l'Institut.

Ainsi porté par un nouveau plan stratégique, ce mouvement vise à renforcer sur le long terme notre capacité à accompagner l'Institut dans sa mission de :

- **consolider son positionnement de leader mondial** pour les formations supérieures d'ingénierie dans les secteurs d'abord de l'Aéronautique, de l'Espace et de la Défense
- **former** plus généralement **les ingénieurs et les décideurs de demain**
- **contribuer** activement **à un monde décarboné** et globalement plus durable.

Les dynamiques enclenchées témoignent d'un nouvel élan collectif. Dans un contexte incertain et instable, la solidarité et plus globalement **l'envie de maintenir le niveau d'excellence et la réputation de l'ISAE-SUPAERO ont été une fois encore au rendez-vous.**

La mobilisation des particuliers, au travers notamment de notre réseau d'Alumni, nous rappelle l'importance de renforcer les liens et de cultiver la proximité.

Côté entreprises, **2 nouvelles chaires ont vu le jour, illustrant le retour d'un mécénat stratégique avec nos partenaires historiques** : THALES et SAFRAN, ainsi que le soutien renouvelé de mécènes tels que La Fondation Dassault Systèmes sur la pédagogie innovante, l'ouverture sociale et la diversité et AIRBUS sur la thématique de l'aviation durable.

Nous remercions chaleureusement celles et ceux qui nous ont témoigné leur confiance.

Au-delà des engagements, c'est une vision partagée qui se dessine : celle d'**une communauté mobilisée, tournée vers l'avenir et désireuse de contribuer activement à des projets porteurs de sens** : l'autonomie stratégique et la durabilité.

Grâce aux actions menées en 2024, nous avons posé les jalons d'une relation plus forte entre l'Institut, ses Alumni et ses partenaires.

Ce rapport annuel rend compte de ce soutien, sans lequel rien de tout cela ne serait possible.

Avec toute ma reconnaissance et mes amicales salutations.

01
LE MOT DU PRÉSIDENT

02

VOS DONNS ET
LEUR IMPACT

ILS VOUS DISENT MERCI !

Votre soutien généreux a été déterminant pour permettre à notre équipe de concourir sur la scène mondiale.

Nous sommes profondément reconnaissants de la confiance que la Fondation a manifestée à l'égard de notre projet.

Votre générosité a eu un impact significatif sur notre parcours visant à redéfinir les limites du vol et à faire progresser le domaine de l'aéromodélisme. Votre soutien nous a permis de poursuivre notre passion pour l'innovation et l'excellence en matière d'ingénierie, et nous sommes vraiment déterminés à tirer le meilleur parti de cette opportunité.

Grâce à votre soutien, nous avons pu représenter l'ISAE-SUPAERO avec fierté et distinction sur la scène mondiale. **Nous vous remercions d'avoir investi dans nos rêves et d'avoir joué un rôle clé dans notre réussite.**

Merci beaucoup. Sans votre aide, il n'aurait pas été possible de vivre une expérience aussi unique et inoubliable !

Kathan Bhavsar, équipe Section Drone 2024



4 000 collégiens et lycéens sensibilisés à travers le programme d'égalité des chances OSE l'ISAE-SUPAERO



4 projets périscolaires étudiants



8 bourses de mobilité pour des étudiants de l'Institut et pour l'accueil d'étudiants étrangers



8 soutiens pour l'organisation ou la participation à des conférences internationales



16 bourses pour des échanges de recherche internationaux



2 bourses Jeunes Pousses Entrepreneuriat



5 prix de thèse

La collecte



2,9 M €
collectés

dont **90 %**
auprès
d'entreprises
soit
2,7 M €
collectés

dont **10 %**
auprès
de particuliers
soit
280 k €
collectés

16 mécènes
entreprises ou institutions

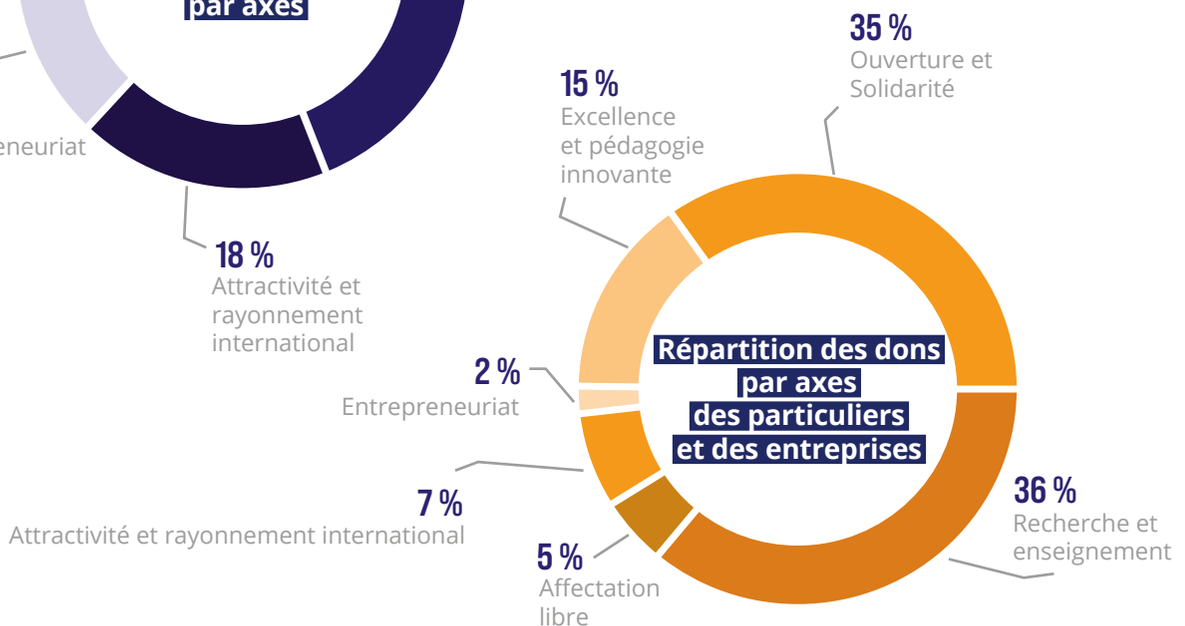
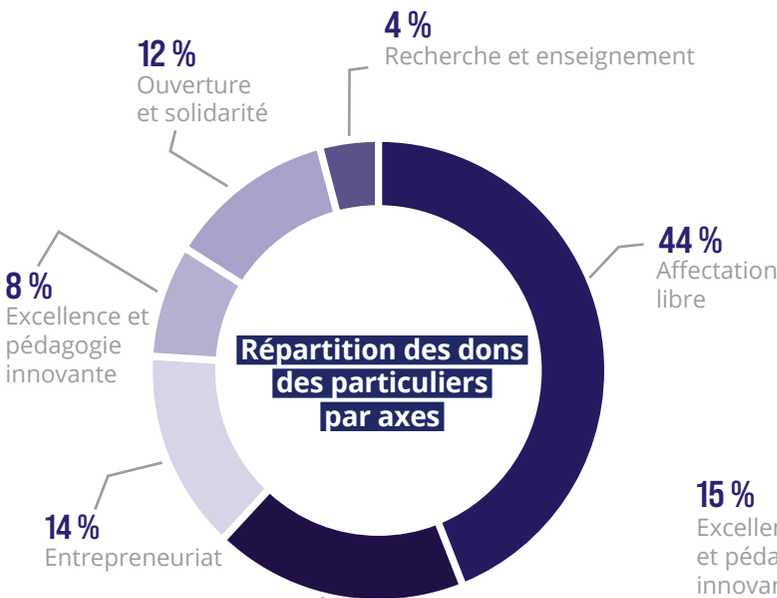
365 donateurs
particuliers alumni, parents d'élèves,
passionnés et amis de l'ISAE-SUPAERO



2,4 M €
reversés

7
chaires et programmes
de recherche et
d'enseignement

60
soutiens au titre
des actions
générales
de la Fondation



La recherche pour répondre aux transitions

37 k € DISTRIBUÉS EN 2024

La recherche apporte des solutions innovantes, rapidement transférables aux besoins de l'aéronautique et du spatial actuellement en pleine transformation et permet de renforcer l'excellence des programmes de formation au rythme des avancées scientifiques et technologiques mondiales.

LES PRIX DE THÈSE

Ces prix 2024 récompensent les meilleures thèses soutenues entre le 1^{er} août 2023 et le 31 juillet 2024 et sont attribués sur la base de 2 critères :

- > l'excellence des recherches menées
- > les perspectives d'application de chacune d'entre elles



ALBERTO FOSSA

Sujet de la thèse : **Propagation multi-fidélité d'incertitude orbitale en présence d'accélération stochastiques**

Ecole doctorale : **SYSTÈMES**



JÉSUS GARCIA-PEREZ

Sujet de la thèse : **Contrôle des instabilités dynamiques non linéaires à l'aide de la prédiction**

Ecole doctorale : **MEGEP**



SÉBASTIEN GARCIA

Sujet de la thèse : **Caractérisation granulométrique de sprays denses par imagerie laser**

Ecole doctorale : **MEGEP**



PAUL SAVES

Sujet de la thèse : **Optimisation multi-disciplinaire en grande dimension pour l'éco-conception avion en avant-projet**

Ecole doctorale : **EDMITT**



JOSE ZAPATA USANDIVARAS

Sujet de la thèse : **Surrogate models based on large eddy simulations and deep learning for coaxial rocket engine injector design**

Ecole doctorale : **MEGEP**

SOUTIENS AUX ÉCHANGES DE RECHERCHE INTERNATIONAUX

Mobilité de professeurs à l'étranger

BENJAMIN BOBBIA

Enseignant-chercheur au DISC pour un séjour à l'Université du Michigan, Ann Arbor, USA.

SÉBASTIEN SCANNELLA

Enseignant-chercheur au DCAS pour un séjour à l'Université Drexel, Philadelphie, USA.

DENNIS WILSON

Enseignant-chercheur au DISC pour un séjour à la JAMSTEC Japon.

Mobilité de doctorants

RICARDO LOZANO ORTEGA

Doctorant au DCAS pour un séjour à l'Université PURDUE, Indiana, USA et à l'Université San Diego State, Californie, USA.

TOMOHIRO ISHIZUKA

Doctorant au DCAS (chaire SaCLaB) pour un séjour à l'Université du Colorado, Boulder, USA.

Stages de fin d'études

GUSTAVO ASAI

Stage à SAM XL - Delft, Pays-Bas.

MATHÉO FOUCHET

Stage au Jet Propulsion Laboratory, Pasadena, USA.

MATHILDE GUITTON

Stage au Jet Propulsion Laboratory, Pasadena, USA.

JULIEN THAU

Stage au Jet Propulsion Laboratory, Pasadena, USA.

THOMAS RABY

Stage au Dassault Falcon Jet Little Rock, Arkansas, USA.

AXEL COULON

Stage au Jet Propulsion Laboratory, Pasadena, USA.



Je tiens à remercier sincèrement tous les donateurs de la Fondation, car sans leur soutien, réaliser ce rêve d'enfance aurait été impossible. Je crois fermement que le financement est souvent le premier obstacle à surmonter pour concrétiser des projets ambitieux, surtout pour les jeunes. Je suis reconnaissant des efforts collectifs qui nous permettent de rêver grand et de repousser nos limites grâce à des initiatives comme celle-ci.

Axel Coulon

Stages de recherche

ORIANE LEHMANN

Stage à la Technische Universität München, Allemagne.

CHARLES MILLANCOURT

Stage au Jet Propulsion Laboratory, Pasadena, USA.

MINH-QUAN NGUYEN

Stage à l'Université de Sydney, Australie.

RAPHAËL TINEBRA

Stage à l'Université de Tokyo, Japon.



L'entrepreneuriat et l'innovation

12,5 k € DISTRIBUÉS EN 2024

Chaque année, la Fondation ISAE-SUPAERO décerne des bourses pour encourager et soutenir les élèves souhaitant innover en se lançant dans l'aventure entrepreneuriale. Un véritable coup de pouce pour les jeunes startups qui se créent souvent durant les années d'études à l'ISAE-SUPAERO.

BOURSES JEUNES POUSSÉS ENTREPRENEURIAT

Financées par Jean L. Lamy (S 1971)

Antoine Barberin (S 2025)

Projet ALLERGENIUS

UNE APPLICATION POUR SIMPLIFIER LA VIE DES PERSONNES ATTEINTES D'ALLERGIES ALIMENTAIRES

Le projet provient d'un constat simple : les personnes allergiques rencontrent deux problèmes majeurs : faire leurs courses et aller au restaurant.

Pour répondre à ce besoin, **leur objectif est donc de simplifier le quotidien des personnes atteintes d'allergies alimentaires grâce à une application qui détecte les allergènes dans les menus de restaurants et les produits en magasin.**



Nous avons été accompagnés par la Bourse Jeune Pousse Entrepreneuriat ce qui nous a permis de lancer une première partie de notre projet. Nous comptons actuellement à peu près 2000 utilisateurs actifs sur IOS et sommes en train de développer notre application sous Android. (...)



Côme Rossary (S 2025)

Projet GALTIA

UN PROJET DE MACHINE À LAVER PLUS ÉCOLOGIQUE

Le projet provient du constat suivant : aujourd'hui, l'un des plus grands désastres écologiques est l'utilisation abusive et excessive de l'eau dans les foyers.

L'objectif de Côme et son coéquipier Augustin Day (Ingé 2A) est donc de **construire une nouvelle machine à laver, capable de consommer moins d'énergie et moins d'eau, en exploitant le phénomène physique de la cavitation.** Cette innovation permettrait d'adapter le volume de vêtements au volume d'eau utilisé, visant à atteindre une consommation d'un litre d'eau par 5 à 7 kg de linge dans un premier temps, avec une possibilité d'ajustement ultérieur si nécessaire.



La Bourse Jeune Pousse Entrepreneuriat nous a permis de développer un premier prototype pour valider nos hypothèses et vérifier que la technologie marchait. Nous sommes actuellement en développement de notre second prototype (...) Je suis sûr que la remise de cette bourse n'est que le début d'une grande aventure pour Galtia. Merci.

MAIS AUSSI :

- **Soutien au financement de la 1^{ère} édition du Bootcamp Problem Solvers**, dans le cadre de la première année d'étude de la formation ingénieur. Un projet à l'initiative de Romain Buquet, Professeur associé, Innovation & Entrepreneuriat à l'ISAE-SUPAERO.
- Soutien à la politique d'Innovation et d'Entrepreneuriat de l'ISAE-SUPAERO par la contribution au **financement de l'aménagement des espaces startups** au sein de l'InnovSpace.

Les projets périscolaires

6,5 k € DISTRIBUÉS EN 2024

Chaque année, la Fondation ISAE-SUPAERO décerne des bourses pour projets périscolaires afin d'encourager et soutenir les élèves souhaitant apprendre et expérimenter via des projets périscolaires et/ou réalisés dans des clubs étudiants de l'ISAE-SUPAERO.

DASSAULT UAV CHALLENGE

L'équipe Sentinel représentant l'ISAE-SUPAERO a participé au Dassault UAV Challenge organisé par le Groupe Dassault Aviation. L'équipe de 6 étudiants sélectionnée pour la finale qui s'est tenue les 25 et 26 mai 2024, a présenté son projet d'UAV conçu pour des opérations de recherche et sauvetage et a remporté la deuxième place du challenge.

MISSION MDRS 293

Un équipage de 7 étudiants est parti pour réaliser une mission martienne analogue dans le désert de l'Utah durant 4 semaines. Les objectifs sont de comprendre les enjeux et contraintes des vols habités et de faire avancer la recherche à notre échelle en emmenant diverses expériences en liaison avec le programme OSE l'ISAE-SUPAERO.

AIREXPO

Une équipe composée d'une quarantaine d'étudiants de l'ISAE-SUPAERO et de l'ENAC a été chargée de l'organisation de la 38^e édition du meeting aérien annuel sur l'aérodrome Muret-Lherm le 11 mai 2024, sur le thème "A la conquête du ciel".

4L TROPHY

Raphaël TINEBRA et son équipage ont participé au 4L Trophy, le raid automobile solidaire. Ce raid automobile solidaire destiné aux jeunes de moins de 28 ans et réalisé exclusivement au volant d'une Renault 4L. Ce raid, composé de plusieurs milliers de voitures, amène au Maroc des jouets et des fournitures scolaires, ainsi que quelques tonnes de nourriture.

“

Grâce à la Fondation ISAE-SUPAERO, nous avons pu repousser nos limites, vivre des moments forts en émotions et en rencontres, tout en contribuant à des actions humanitaires qui font la différence dans la vie de milliers d'enfants marocains.

Encore une fois, un immense merci à la Fondation ISAE-SUPAERO pour avoir rendu tout cela possible et pour avoir été un partenaire indispensable de cette aventure extraordinaire du 4L Trophy. Votre soutien restera gravé dans nos cœurs et dans nos souvenirs pour toujours.

Raphaël Tinebra



La diversité et l'ouverture sociale

36 k € DISTRIBUÉS EN 2024

Le dispositif d'égalité des chances OSE l'ISAE-SUPAERO, labellisé Cordée de la Réussite en 2009, vise à promouvoir et favoriser l'accès aux études supérieures pour tous en encourageant la réussite par le travail. Soutenu notamment par le GIFAS, il est porté par la Fondation depuis 2015.

OSE L'ISAE-SUPAERO

CHIFFRES-CLÉS*

36 ÉTABLISSEMENTS PARTENAIRES

4000 COLLÉGIENS ET LYCÉENS SENSIBILISÉS

35 PROJETS SCIENTIFIQUES, TECHNIQUES, CULTURELS ET SPORTIFS

DONT **1049** COLLÉGIENS ET LYCÉENS ACCOMPAGNÉS :

20 journées de visite à l'ISAE-SUPAERO - **5** séjours thématiques - **150** étudiants - **30** personnels de l'ISAE-SUPAERO investis dans le programme **50** alumni participant ponctuellement au programme **5** évènements au sein du campus et **2** à l'extérieur



Depuis 2022, le programme d'Ouverture Sociale Étudiante est rejoint par le dispositif OSE INGÉ pour les élèves de classe préparatoire aux grandes écoles (CPGE). Ce dispositif consiste en un accompagnement personnalisé de filles et d'élèves boursiers et boursières tout au long de leur cursus en école préparatoire afin de les aider à construire leur projet d'avenir et à développer leurs ambitions scientifiques. La première édition de ce dispositif a débuté en 2022. Depuis 2023, il est copiloté avec L'ENAC et rejoint en 2024 par l'Institut Polytechnique de Paris sur le territoire de l'académie de Montpellier. Ce dispositif reçoit notamment le soutien en mécénat de La Fondation Dassault Systèmes et de LABSOFT.

OSE INGÉ

CHIFFRES-CLÉS*

109 ÉLÈVES CPGE ACCOMPAGNÉS

7 ÉTABLISSEMENTS SCOLAIRES PARTENAIRES

5 SÉJOURS D'IMMERSION (3 À TOULOUSE ET 2 À MONTPELLIER)

92 MENTORS ALUMNI DE L'ISAE-SUPAERO ET DE L'ENAC





FONDS DE SOLIDARITÉ

UN SOUTIEN DURABLE, ADAPTÉ AUX BESOINS ACTUELS

Depuis 2022, le Fonds de Solidarité aux étudiants a été pérennisé, en réponse aux situations de précarité mises en lumière pendant la crise sanitaire de 2020-2021. Il s'adresse aux étudiantes et étudiants confrontés à des changements brutaux de situation, à des ruptures familiales ou à des difficultés financières soudaines qui mettent en péril la poursuite sereine de leur scolarité.

En 2024, plus de 11 000 € ont été mobilisés pour financer des aides alimentaires, des bourses de vie, la participation à l'épicerie d'urgence, la prise en charge partielle de frais de scolarité ou de loyers. Ce fonds permet une **réponse rapide et souple**, en lien direct avec les assistantes sociales du campus.

« La réponse rapide que nous donne la Fondation permet de lever les pressions immédiates qu'il y a sur la situation de l'étudiant, lui permettant de s'investir sereinement dans sa scolarité. »

- **Christelle Kossi et Nelly Panglosse, assistantes sociales**



Si les demandes sont aujourd'hui **moins nombreuses qu'en pleine pandémie**, elles sont **plus complexes et s'inscrivent souvent dans la durée**. On constate par exemple un nombre croissant d'aides pour des étudiants en rupture familiale, des étudiants étrangers ou en double diplôme, des familles modestes et confrontés à des effets de seuils dans les aides publiques, ou en situations précaires.

Enfin, le Fonds joue un rôle **structurant dans la vie étudiante**, en lien avec l'école, les assistantes sociales, le BDE et le pôle solidarité, avec qui des projets de sensibilisation sont menés (épicerie de secours, livret d'accueil révisé, lien avec les étudiants).

Le Fonds de Solidarité est plus que jamais **un levier d'égalité des chances et de réussite**, et un vecteur fort de mobilisation autour des valeurs de solidarité portées par la Fondation et l'Institut.



Bourse Sylvère Dubus

La bourse Sylvère Dubus a été mise en oeuvre en 2022 par la veuve de cet alumni de la promo S 1972, décédé prématurément. Elle permet à un étudiant de bénéficier de l'exonération totale de ses droits d'inscription pendant toutes les années de son cursus ingénieur à l'ISAE-SUPAERO.

Le bénéficiaire de la bourse Sylvère Dubus, actuellement en année de césure, a pu retrouver sa bienfaitrice, Madame Dubus, présente à la Soirée des Prix de la Fondation.

L'ouverture internationale

67 k € DISTRIBUÉS EN 2024

Avec 110 universités partenaires de l'ISAE-SUPAERO dans 34 pays, les étudiants et enseignants-chercheurs contribuent au rayonnement international de l'Institut et à son attractivité dans le monde. En 2024, 32 soutiens ont été apportés par la Fondation à des projets de mobilité internationale.

ACCUEIL D'ÉTUDIANTS ÉTRANGERS

Cursus Ingénieur

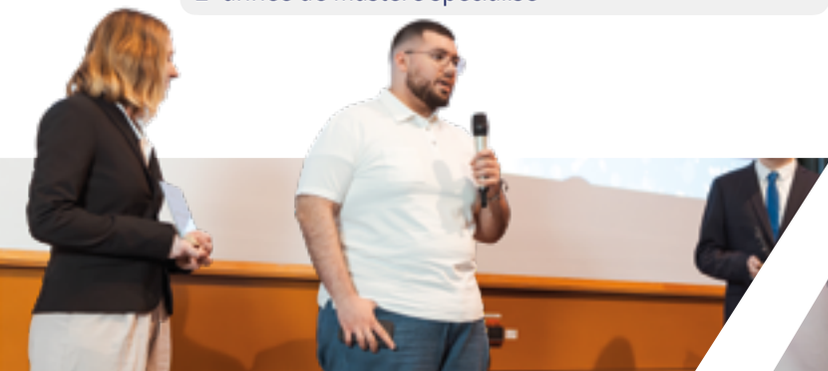
DANIEL ZAYAT

de nationalité libanaise,
3^e année du cursus ingénieur en double diplôme

Cursus Master

KATHERINE MULRY

de nationalité américaine,
2^e année de Mastère spécialisé



BOURSES D'EXCELLENCE POUR FORMATION DIPLÔMANTE À L'ÉTRANGER

Le comité de Sélection des Projets, en association avec Jean L. Lamy, donateur membre d'honneur du cercle Jules verne qui finance les bourses d'excellence pour formation diplômante en Amérique du Nord, ont sélectionné les 6 étudiants suivants.

ROBIN DULUART

Séjour à l'Université de Columbia, USA

VALENTIN ONCLE

Séjour à l'Université du Michigan, USA

MOHAMED AMINE EZZINE

Séjour à KTH, Suède.

ANTOINE MADELEINE

Séjour au TU Munich, Allemagne

ERIN PUGHEON

Séjour à UPM, Madrid

THOMAS HANCHIN

Séjour à KTH, Suède

CONFÉRENCES INTERNATIONALES

Organisation de l'International Conference on Cognitive Aircraft Systems

à l'ISAE-SUPAERO, à Toulouse, du 16 au 17 mai 2024

MICKAËL CAUSSE

Directeur de recherche au sein du DCAS

Organisation de l'International Electric Propulsion Conference 5IEPC

à Toulouse, en juin 2024

VALENTIN MAZIÈRES

Enseignant-chercheur en électromagnétisme appliqué

Participation à la AIAA SciTech Forum and Exposition

à Orlando, en Floride, du 8 au 12 janvier 2024

MARTIN PACSUAL ALBERICIO

Master Aerospace Engineering 2025

CARMELO SIMON SORIA

Master Aerospace Engineering 2024

IVAN GONZALVEZ TAMARIT

Master Aerospace Engineering 2024

Participation au Design, Build, Fly (DBF)

à Wichita, aux États-Unis, du 18 au 21 avril 2024

KATHAN BHAVSAR

Master Aerospace Engineering 2025

Participation à la Conférence IEEE

à Yokohama, au Japon, du 13 au 17 mai

KRISHNA MURALI ET ELENA PONCE

Master Aerospace Engineering 2024

Participation à la Junior enterprises Europe Winter Conference 2024

à Bruxelles, en Belgique, du 1er au 3 mars 2024

ALEJANDRO HERRERO CARRERA

Master Aerospace Engineering 2024

Participation à la student conference PEGASUS

à Terrassa, en Espagne, du 26 au 27 avril 2024

ANNA BARRAQUÉ, FRANCESCO LEONARDI ET ADÈLE SHI

Master Aerospace Engineering 2023

Participation au congrès IAC

à Milan, en Italie, du 14 au 18 octobre 2024

GIORGIO APPIGNANESI, DANIEL CANTO GALVEZ, ALICE CHAPIRON, MARIE DELAROCHE, ANDREA MARRAZZA ET QUENTIN ROYER

Étudiants ISAE-SUPAERO

03 NOS TEMPS FORTS



18 janvier

JOURNÉE CAMPUS AU FÉMININ LYCÉENNES

L'ISAE-SUPAERO a accueilli près de 130 lycéennes et quelques collégiennes pour une journée Campus au Féminin, co-organisée par la Cordée OSE L'ISAE-SUPAERO et le club étudiant ISAEllles. Issues d'établissements partenaires du programme OSE L'ISAE-SUPAERO, ces jeunes filles ont pu découvrir le métier d'ingénieure par le témoignage de femmes aux parcours inspirants et participer à des ateliers sur la déconstruction de préjugés liés au genre dans les études scientifiques avec l'Association Femme et Sciences.

15 février

5^E ÉDITION DE LA CÉRÉMONIE DE REMISE DES BOURSES

33 boursiers ont été mis à l'honneur pour l'année 2024 lors de cette soirée en présence de Thierry Pardessus (S 1982), Grand Témoin de la soirée et de Alexandre Barata (S 2013), parrain de la cérémonie. Merci à eux pour leur présence.

28 février

SIGNATURE DE LA CHAIRE THALÈS

Une nouvelle chaire a été signée avec Thalès, en présence de Patrice Caine, PDG du Groupe Thalès. Ce nouveau partenariat entre Thalès, l'ISAE-SUPAERO et sa Fondation prend la forme d'une chaire de recherche sur la thématique « Système de Transport Aérien Intégré » (STAI). À la clef : une thèse sur une approche intégrée du transport aérien et onze bourses d'excellence pour soutenir des étudiants européens de très haut niveau.

28 mars

JOURNÉE OSE L'ISAE-SUPAERO AVEC ARNAUD PROST ET INES BELGACEM

Dans le cadre du Parcours Espace, 200 élèves issus du dispositif ont passé la journée du jeudi 28 mars 2024 sur le campus de l'ISAE-SUPAERO. Au programme de cette journée autour du domaine spatial : matinée projets et après-midi conférences et ateliers, avec la présence spéciale d'Arnaud Prost et d'Ines Belgacem, marraine de la Cordée.

30 mai

JOURNÉE DE RESTITUTION DES PROJETS OSE L'ISAE-SUPAERO

La journée de restitution de la Cordée OSE l'ISAE-SUPAERO s'est déroulée au Marché d'Intérêt National de Toulouse. Comme chaque année, cette journée tant attendue par les élèves de la Cordée symbolise la conclusion de l'année de tutorat. Après une année de travail sur divers projets, c'est l'occasion pour les classes de présenter leurs projets.

2 juillet

BILAN OSE INGÉ

Dernier comité de pilotage de l'année 2024 pour le programme OSE INGÉ : le moment de faire le bilan des actions de l'année et de préparer la prochaine édition en réunissant les porteurs de projet, les équipes pédagogiques, les partenaires, les bénéficiaires et les bénévoles.

1^{er} août

MARIE-HÉLÈNE BAROUX, NOUVELLE DIRECTRICE GÉNÉRALE DE L'ISAE-SUPAERO

Marie-Hélène Baroux a pris les fonctions de Directrice Générale de l'ISAE-SUPAERO le 1^{er} août 2024, succédant à Olivier Lesbre. Ingénieure générale de l'armement, spécialisée dans les télécommunications et dans l'ingénierie aérospatiale, elle est la première femme à occuper ce poste. En prenant ces fonctions, elle assume également le rôle de vice-présidente de la Fondation ISAE-SUPAERO.

30 septembre

SIGNATURE DE LA CHAIRE SAFRAN

Le 30 septembre 2024, SAFRAN, l'ISAE-SUPAERO et la Fondation ISAE-SUPAERO ont signé une convention de mécénat pour la création d'une nouvelle Chaire « Innover dans un monde en transition » dédiée au développement et à l'accompagnement d'une formation d'excellence sur l'innovation, l'entrepreneuriat et l'intrapreneuriat au sein de l'Institut.

12 octobre

NAMING CHRISTIAN DEDIEU

À l'occasion de la Journée Portes Ouvertes de l'ISAE-SUPAERO, la Fondation et l'École ont dévoilé une nouvelle plaque nominative en l'honneur de Christian Dedieu (E 1975), en reconnaissance de son engagement. Son généreux don contribuera activement à la politique d'incitation à l'innovation et à l'entrepreneuriat, renforçant ainsi la position de l'ISAE-SUPAERO comme un acteur de référence dans les domaines Aéronautique, Espace et Défense.

17 octobre

8^E RENCONTRE MÉCÈNES BOURSIERS

Le 17 octobre 2024, la Fondation ISAE-SUPAERO a organisé pour la 8^e année consécutive, une rencontre entre les représentants des entreprises mécènes et les boursiers au sein de l'Institut. Une vingtaine d'étudiants internationaux, bénéficiaires des bourses d'excellence accordées dans le cadre d'une chaire ou d'un programme spécifique financés par une entreprise ou par la Fondation, étaient présents à cette rencontre.

26 novembre

10 ANS DE LA CHAIRE AXA

AXA, l'ISAE-SUPAERO et sa Fondation ont célébré les 10 ans de la Chaire « Neuroergonomie pour la sécurité aérienne ». Une journée dédiée à faire le bilan des 10 premières années de collaboration pour les recherches en neuroergonomie, qui ont permis des avancées significatives en faveur de l'accompagnement des pilotes, ainsi que des avancées remarquables réalisées dans le domaine des interfaces cerveau-ordinateur et de l'utilisation de capteurs mobiles, offrant de belles perspectives pour des applications cliniques.

7 janvier 2025

PRIX DE THÈSE 2024

La Fondation a remis 5 prix de thèse cette année lors d'un nouvel événement : « Docteur, raconte-moi ta thèse en 3 minutes ! ». Les 5 lauréats ont été invités à présenter leurs sujets de thèse en 180 secondes, devant un amphithéâtre composé de chercheurs, de doctorants, d'étudiants et de personnels de l'ISAE-SUPAERO. Un exercice réalisé avec brio et qui a permis de mettre en avant la qualité de la recherche au sein de l'Institut.



04 ENTREPRISES MÉCÈNES

CHAIRES

Chaire Facteurs humains et neuro-ergonomie pour la sécurité aérienne



Soutenue par le Fonds AXA pour la Recherche

Faire progresser la recherche sur les facteurs humains et plus précisément sur les interfaces homme-machine, dans l'intention d'améliorer la sécurité aérienne.

LA CHAIRE AXA EN ACTION CETTE ANNÉE C'EST :

- 1 conférence co-organisée : 5^e Conférence internationale de Neuroergonomie à Bordeaux
- 1 évènement pour les 10 ans de la Chaire AXA
- 3 publications
- 1 workshop



Chair for Eco-Design of Aircraft (CEDAR 2)

AIRBUS

Soutenue par Airbus

Contribuer au développement durable du transport aérien en travaillant sur la définition et l'évaluation de concepts novateurs d'avions de transport incluant l'introduction de technologies innovantes dans la conception avion.

LA CHAIRE CEDAR EN ACTION CETTE ANNÉE C'EST :

- 6 thèses en cours
- 2 stagiaires accueillis en renfort sur les sujets de recherche

Chaire Système de Transport Aérien Intégré (STAI)



Soutenue par Thalès

Appréhender les opérations aériennes dans leur globalité dans le but de les optimiser et de limiter au maximum les émissions de CO₂.

LA CHAIRE STAI EN ACTION CETTE ANNÉE C'EST :

- 2 étudiants recrutés en formation Master aerospace Engineering
- 2 étudiants recrutés en cursus ingénieur ISAE-SUPAERO

Chaire Concepts Spatiaux Avancés (SaCLab)

Soutenue par Airbus Defence & Space, ArianeGroup



Développer l'étude de concepts spatiaux futurs sous l'aspect système et architecture grâce à des projets de recherche et enseignement. Les projets menés s'appuient sur des domaines d'expertise variés : ingénierie et architecture système, analyse mission et optimisation, facteurs humains et robotique.

LA CHAIRE SACLAB EN ACTION CETTE ANNÉE C'EST :

- 5** thèses financées ou co-financées
- 1** post-doctorat sur l'optimisation de trajectoire interplanétaires et le développement de l'outil Simpy
- 10** publications dans des revues de rang A
- 30** publications dans des actes de conférence



Chaire Conception et Architectures de Systèmes Aériens Cognitifs (CASAC)

Soutenue par Dassault Aviation

Développer des technologies innovantes en neuro-ergonomie et intelligence artificielle pour améliorer la collaboration humain-machine dans l'aéronautique, en adaptant l'interaction en fonction de l'état des opérateurs, de la qualité de l'échange et des objectifs de mission. L'objectif est à la fois d'accroître la sécurité et d'optimiser la performance.

LA CHAIRE CASAC EN ACTION CETTE ANNÉE C'EST :

- 1** conférence organisée : ICCAS - International Conference on Cognitive Aircraft Systems
- 4** publications dans des conférences avec comité de lecture
- 4** publications dans des journaux internationaux
- 1** nouvelle thèse soutenue



Chaire «Innover dans un monde en transition»

Soutenue par Safran

Développer et accompagner une formation d'excellence sur l'innovation, l'entrepreneuriat et l'intrapreneuriat à l'ISAE-SUPAERO en soutenant le développement d'une formation d'excellence, la mise en relation de jeunes entrepreneurs avec des experts et en accompagnant l'amorçage de jeunes diplômés de l'ISAE-SUPAERO engagés dans une démarche entrepreneuriale.

LA CHAIRE INNOVATION EN ACTION CETTE ANNÉE C'EST :

- 4** bourses attribuées à des étudiants pour intégrer le Master Spécialisé Innovation, Entrepreneurship et Management
- 1** «founder dinner», format pédagogique inédit
- 1** conférence «grand témoin» en préparation pour 2025

Chaire Conception et certification d'architectures innovantes d'avions CS-23 (ISAAR)

Soutenue par Daher



Contribuer à la construction d'une aéronautique décarbonée en renforçant l'activité de recherche de haut niveau en conception et certification avion de catégorie CS-23.

LA CHAIRE ISAAR EN ACTION CETTE ANNÉE C'EST :

- 4** stagiaires accueillis en renfort sur les sujets de recherche
 - 1** thèse
- (Cette chaire a fait l'objet d'une prolongation jusqu'à début janvier 2026)*



PROGRAMMES

Programme Groupe ISAE

Soutenu par le GIFAS
Partenaires : Écoles du Groupe ISAE



Promouvoir un enseignement académique et professionnel de haut niveau en Europe dans le domaine des systèmes aérospatiaux. Ce soutien permet de financer des projets menés par le Groupe ISAE dans trois domaines principaux : la formation, la promotion des métiers auprès de jeunes scolaires et étudiants, l'aide sociale aux étudiants. Ce programme contribue aussi au programme OSE L'ISAE-SUPAERO.

LE PROGRAMME GROUPE ISAE EN ACTION CETTE ANNÉE C'EST :

> Axe formation :

- Organisation de la semaine de l'aviation et de la transition énergétique
- Organisation du séminaire espace annuel à l'École de l'Air et de l'Espace
- Déploiement progressif de la formation ingénieur par apprentissage
- 1^{ère} édition du «Groupe ISAE Debating week-end»
- Constitution d'un conseil prospectif du Groupe ISAE

> **Axe digital** : le GIFAS soutient le Groupe ISAE dans le développement d'une culture digitale commune notamment autour de l'ingénierie de production de contenus numériques et réutilisables mais également dans la préparation de l'avenir avec l'avènement de l'intelligence artificielle. Le GIFAS sera partenaire d'un grand séminaire du Groupe ISAE sur l'IA organisé sur le campus de l'ENAC en juin 2025.

> Aides sociales :

- Programme «Ouverture Sociale Etudiante» - OSE L'ISAE-SUPAERO
- Financement de bourses à caractère social
- Financement de «bourses export» pour faciliter la mobilité internationale des élèves ingénieurs boursiers
- Le financement de «bourses import» pour soutenir le recrutement d'étudiants étrangers de haut niveau dans les cursus ingénieurs par l'octroi de bourses spécifiques



MERCI À TOUS LES MÈCÈNES QUI SOUTIENNENT NOS ACTIONS.



En soutien à 2 axes :

- le projet **ALL XR** pour « Aerospace Learning Lab with Cross Reality »
- les projets « **Campus au féminin** » et « **OSE inGÉ** ».

FONDS DE DOTATION POUR LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE, LE DÉVELOPPEMENT TECHNIQUE ET L'INNOVATION

En soutien au projet **Défi Mermoz**



En soutien à **OSE inGÉ**



En soutien au développement d'**AeroMAPS**



EVERIAL



SAS CORNELIA ET CLAYTON

3AF

ASSOCIATION AÉRONAUTIQUE ET ASTRONAUTIQUE DE FRANCE MIDI-PYRÉNÉES



05 VOUS, DONATEURS

Les chiffres clés pour l'année 2024

365
donateurs
particuliers

dont **40**
nouveaux
donateurs

Qui sont les 365 donateurs particuliers ?

- > 279 alumni
- > 64 parents d'élèves
- > 22 passionnés
(personnels, élèves, amis ...)

Don moyen par donateur

> **788€** avec un don minimum à 5€ et un don maximum à 65 000€

Top 6 des promotions comptant le plus de donateurs



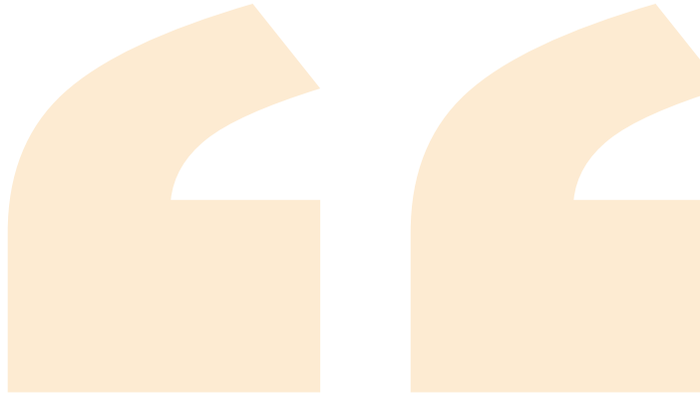
Vos témoignages



Véronique Lacoste (parent d'élève)



En tant que parent d'élève de l'ISAE-SUPAERO, j'ai pu constater la qualité remarquable de l'enseignement et des perspectives offertes par cette école de référence au rayonnement international. Passionnée par l'aéronautique, j'y retrouve les valeurs qui me sont chères : innovation, dépassement de soi, esprit d'équipe, ainsi qu'une véritable ouverture sociale et une attention aux enjeux humains et environnementaux. Soutenir la Fondation, c'est permettre à de jeunes talents, quels que soient leurs parcours, d'accéder à cette formation d'exception. Je renouvelle mon engagement avec la conviction que l'excellence doit être accessible à tous, et que la solidarité est une valeur essentielle à la construction de l'avenir.



Thierry Pardessus (S 1982)



Aujourd'hui je continue à donner parce que l'ISAE-SUPAERO le mérite. Pour moi l'enjeu le plus large c'est celui de la souveraineté stratégique et je traduis ça en termes d'ingénierie par la maîtrise de la complexité. L'ingénieur Supaero est là pour maîtriser la complexité quelle qu'elle soit, dans le domaine de l'aéronautique ou de l'espace, mais l'ensemble des transitions et des défis stratégiques auxquels on est confronté actuellement, ce n'est pas du futur : c'est aujourd'hui, c'est demain et encore dans 10, 15, 20 ans. Il y a des carrières entières d'ingénieurs ISAE-SUPAERO qui doivent maîtriser cette complexité et disposer de tous les bons instruments techniques et humains, dans tous les domaines, pour pouvoir réussir. Voilà ce qui motive encore aujourd'hui mon rôle de donateur.



Christian Dedieu (S 1975)



Mes années d'études à l'ENSICA, au milieu de la décennie 1970, ont été la concrétisation d'une passion pour le domaine aérospatial mais aussi un déclencheur pour toute la suite de ma vie professionnelle. La qualité des enseignements, la mobilisation de ce qu'on n'appelait pas encore le réseau m'ont ensuite accompagné tout au long de ma carrière dans l'aéronautique et la défense. Aujourd'hui, il m'a semblé naturel de participer à mon tour au rayonnement de l'ISAE-SUPAERO et à la formation des ingénieurs de haut niveau dont notre société à tant besoin. Je souhaite que ma contribution permette à l'ISAE-SUPAERO de réaliser son ambition de former les ingénieurs qui seront les créateurs de la décarbonation du transport aérien et d'accompagner tous ses étudiants qui relèvent le défi de l'entrepreneuriat.

Naming

Renforcer votre impact à l'ISAE-SUPAERO avec le naming

Donner son nom est plus qu'une simple marque de reconnaissance : c'est un héritage.

En choisissant le naming, vous liez votre nom ou celui d'un camarade disparu à l'excellence et à l'innovation de l'ISAE-SUPAERO.

Le naming offre une occasion unique de soutenir de manière significative nos étudiants, nos programmes et l'Institut tout en bénéficiant d'une reconnaissance notable.

Que ce soit par la nomination d'un espace sur le campus, le financement d'une bourse d'étude ou la création d'un nouveau programme, chaque contribution laisse une empreinte durable.

Salle de réunion 85.109 de l'Aérothèque Christian Dedieu (E 1975)



« Après 40 ans d'activités professionnelles dans l'aéronautique et la défense, et à l'approche du 50ème anniversaire de notre promotion, il m'a semblé que c'était l'occasion de renvoyer l'ascenseur en soutenant l'ISAE-SUPAERO. Mon engagement avec l'association des alumni au moment de la fusion ENSICA-SUPAERO m'a permis de fréquenter ce campus que je ne connaissais que comme étant la grande école concurrente à laquelle on venait s'affronter sur les terrains de rugby. J'ai pu découvrir ce qu'était devenue l'école, leader mondiale de l'enseignement en ingénierie aéronautique. A un moment de profonde transformation de notre environnement économique et environnemental, l'Institut se renouvelle et s'adapte à cette évolution avec brio. Il m'a semblé particulièrement utile de soutenir les actions qui y sont menées, particulièrement dans le domaine de l'entrepreneuriat et de l'innovation. »



Merci

aux 365 donateurs qui ont fait un don en 2024

Cercle Jules Verne

Membre d'honneur

Jean Lucien LAMY - S 1971

Bienfaiteurs

Stéphane ALBERNHE - S 1991

Alain BERNARD - S 1972

Philippe FORESTIER - S 1974

Véronique LACOSTE

Andréa MOÏSE -1996
& Florent MOÏSE - S 1995 **

Benoît PETIT - S 2001

Cercle Hélène Boucher

Bienfaiteurs

Lucien BOURELY - S 1962

Bertrand GEORGE - S 1983

Thierry PARDESSUS - S 1982

Amis

Jean-Marie BÉTERMIER - S 1986
Edwige BONNEVIE - S 1978

Lionel DE LA SAYETTE - S 1979
François DECOURT - S 1993
Christian DEDIEU - E 1975

Jean-Paul HERTEMAN - S 1975

Alain FLOURENS - S 1982

Janine LANSHERE
Pierre LARROQUE - S 1978

Jean-Louis MARCÉ - S 1971

Jean-Claude VANNIER - S 1976

Anonymes (2)

Membres

Laurent BARON - S 1984

Philippe CLAR - S 1987
Jacqueline COHEN-BACRIE - S 1981

Jean-Bernard DEBRUNE - E 1980

Vincent GUERMONPREZ - S 1982

Robin GUERS - S 2013 *

Xavier LAGARDE - E 1972
Thanh-Tâm LÊ
Patrick LEVESQUE S 1982
François LUREAU S 1968

Didier MAURICE

Paul RAGETLY - S 1966

Georges SALESSY - S 1960

Philippe TRILLAT S 1993

Michel VINCENT S 1982 M

Cercle Robert Esnault-Pelterie

Bienfaiteurs

Jacques BALDECK S 1985
Bruno BARTHELEMIE E 1988
Philippe BARTISSOL S 1987
Alain BASSIL S 1978 M
Jean BESSE
Patrick BIANQUIS S 1972
Jean-Jacques BILLANT S 1986
Dominique BONCORPS S 1966
Denis BOYER S 1980
Catherine BULTÉ

Paul CAIZERGUES S 1969 M
Florent CARRIO S 2009
Laurence CHANUDET
Pierre COLLET E 1969
Alain COSTES S 1976
Jean-Christophe CUDEL S 1988
Jean-Pierre DARGENTOLLE S 1981
Bruno DELOR S 1976
Diego DIAZ E 1992
Francis DORVEAUX S 1976
Emmanuel DREVON S 2000
Denise-Marie DUBUS
Jean-Michel DUC S 1968
Thierry DUHAMEL S 1978

Thierry FAUTREL S 1986
Vincent FERRANDON E 1997
Patrick FLICK
Dominique FOURNIER E 1985
Ruben FUENTES S 2018

Mustapha GAIES E 2016
Etienne GALAN S 1990
Patrick GAVIN S 1972
Philippe GIL S 1976
Guillaume GIRARD S 1997
Matthieu GRUSON S 2015 *
Valérie GUILLEMET S 1988

Jacques JACOB DE CORDEMOY S 1971
Patrice JACQUET S 1979

Pierre KAUFELER S 1977

François-Xavier LAPOSTOLLE S
1973
Alain LE FEUVRE E 1968
Olivier LESBRE S 1990
André LOMBARDEDMONTCHALINS 1967

Hervé MAMOU
Eric MARTIN S 1975
Jean-Louis MÉTAIS S 1963
Julien MICHELON S 1995
Nicolas MOJAÏSKY S 1981
Jean-Michel MONTLAHUC
Antoine MOREAU
Pierre-Etienne MOSSER S 1982
Gilles MOURY S 1985

François NAVILLE S 1975
Bruno NOUZILLE S 1983

Gilles OBELLIANNE

Jean-Paul PERRIN S 1961
Grégory PERSONNE S 1997
Serge PETIT S 1969
Pascal PICALET S 1990
Maurice PRAT E 1963
Véronique PRATS S 1982

Jean-Louis RABILLOUD S 1978
Marc RAPUC S 1981
Jean-Henri REBOULLET S 1985
Bruno REVELLIN-FALCOZ S 1964
Jean-Claude RIPOLL S 1960
Philippe ROHMER S 1991
Guillaume ROSTAING S 2016 *

Martial SAILLOUR S 1961
Jean SALANOVA S 1992
Abdoulaye SAMBA S 1977
Michel SCHELLER S 1964
Denis SCHIRMANN S 1986
Roland SEYMAT

Jean-Pierre TASSEAU E 1966
Patrick TEJEDOR S 1982
Jean-Marie TOMATIS S 1972
Jean-Pierre TRANVOUEZ S 1969 ∞

Erick VAN AELST S 1980
Philippe VIMONT E 1973

Emmanuel ZENOU S 2004 D

Anonyme (7)

Amis

Loïc AGHA MOLLA DIT VANCE
François ALLARD S 1981
Jean-Philippe ANDRIEU

Bala Jean-Philippe BAKASSA
TRAORE S 1986 D
Marie-Hélène BAROUX S 1993 M
François BARRE S 1996
Frédéric BARTHE S 1992
Isabelle BERNARD
Olivier BERTHAULT S 1971
Jean-Antoine BOUCHEZ S 1962

Nicolas BOUGE S 1990 M
Vincent BOULAT S 1992
Didier BOYER
Gilles BRAZZINI S 1977
Anne BUSSON S 1982

Paul CANTIN S 2018
Hervé CASTEL S 1971
Didier CHAMPAGNE
Jean-Pascal CHARRIER S 1981
Dominique CHATRENET S 1974
Julien CORDOUAN S 2004
Laurent COSTA S 2004 M
Philippe COUILLARD S 1970
Olivier CRIOU S 2001

Eric DALBIÈS S 1992
Jean-Baptiste DALIN S 1982
Frédéric D'ALLEST S 1966
Myriam DAVIDOVICI
Claude DELAMASANTIERE S 1970
Dominique DENUAULT S 1989
Stéphane DEROCLES
Quentin DEROUBAIX S 2015
Jean-Pierre DEVAUX S 1985
Michel-Louis DILLINGER
Delphine DOBLER E 2006
Isabelle DOSSO-HEURTEBIZE
Fabrice DUCHENE S 1978
Hervé DUCHESNE DE LAMOTTE S 1979
Bernard DUFOR
Erwan DUGOR S 1992
Fabien DURAND S 2015
Dominique DUTHOIT E 1968

Walid EL GHOZ S 1993

Muriel FENOUX S 1988
Pierre FOSSIER
Jean-Michel FOURTANIER E 1965
Jérôme FRANCOIS S 1961

Pascal GAUDIN E 1988
Jean-Marie GÉLY S 1976
David GENDRE S 1995
Matthieu GRUSON S 2015

Jean-François HAAS E 1975
Rodolphe HEMPTIN *
Stéphane HERMASZEWSKI
Lucas HERVIER I 2020
Huu Nghia HOANG I 2012 M
Guillaume HUBERT S 2000

Bruno JAMES S 1993
Eric JEANPIERRE S 1999
Gilles JOANNIS S 1981

Benjamin KELLEY E 2006
Didier KNIPPING

Philippe LABEAUTE E 1977
Jean LABORDE S 1965
Michel LACABANNE S 1979
Vincent LAFARGUE I 2017 M
Jean-François LAGET S 1992
Hugues LAPORTE-WEYWADA S 1981
Gérard LARUELLE S 1970
Jacques LAVIGNON S 1954
Thibault LAVILLE S 2016
Matthieu LE GOÏC
Bruno LE MOIGNE S 1999
Philippe LEBLANC S 1981
Florence LECLERE S 1991
André LEGRAND S 1960
Michel LEMOINE S 1970
Alain LÉPOUTRE S 1966

Paul LINARES S 1978 *
Benoît LOTS E 2000

Fabien MAINGUY S 2001
Jean-Louis MARC S 1975
Vincent MARIE S 1989 M
Florian MARMUSE S 2016
Gilbert MARY S 1971
Dominique MATHIEU-GOUDIER S 1982
Marie-Christine MAUREL
Bruno MEIJER S 1980 M
Nicolas MEIRHAEGHE S 2016
Philippe MICHALAK
Florent MINAIRE S 2000
Eric MONNOT S 1987

Eric NEGRO E 1985

Jean-Baptiste ODET S 2016

Sophie PARDESSUS S 2010
Jacques PASQUIER S 1975
Louis-François PAU S 1970
Jean-Pol PÉRIN E 1969
Pascal PEYROUX S 1963
Philippe PHAM S 1987
Philippe PIANELLI S 1963
Alain PICARD S 1970
Maurice PICHAVANT
Jean PINET S 1952
Egidio PONTILLO
Guillaume PUISSANT S 2006

Caroline QUENU
Patrice QUET

Claude RIGAUD E 1957
Michel RIGAUT S 1970
Hélène ROMAGNAN S 1997
Isabelle RONGIER-POMAGRZAK S 1988
Michel ROSTAING
Jean-Pierre ROUSSEL S 1967

Philippe SATGER E 1974
Marc SAULNIER
Claude SCHMITT E 1972
Arthur SÉJOR S 2009
Jacques SERRE S 1978
Benjamin SESMAT S 2016
Mathieu SICART S 2000
Bernard STEPHAN S 1976

Gilles TALLET S 1971
Bertrand TASSET S 1994
Thierry TOURNIER S 1992
Marc TROTOUX S 1997 *
Jean-Baptiste TROUCHE S 2014

Anatole VERHAEGEN S 2016
Sébastien VERLINDE S 2000
Jean-Philippe VEZINE
Frédéric VIALLE S 1984

Jean-Marie WAGNER
Francis WEISS S 1981

Anonyme (18)

Membres

Philippe ADNOT S 1991
Carine AMAT S 1998 M
Raphaële ASTIER

Yves BEGUIN
Jacques BELLET S 1961 ∞

Claude BERNET S 1955
Yannaël BILLARD S 2004
François BOLDRON
Yazid BOUDJELLAB

Jean-Pierre CESAR S 1976
Antoine CHAUX S 2000
Philippe CHOIN
Carla & Floriano
CONGAR-SCALABRIN I 2018 M
Myriam CORET
Valérie COUTURIER-FERREBOEUF S 1991

Alain DARRIEUMERLE
Marlène DE BANK S 2016
Simone DE GASPERIS I 2019
Pierre DEFLANDRE E 1967
Eric DELAYE S 1985
Amélie DELESALLE
Julie DEVAUX I 2020
Vincent DUBANCHET S 2012 *
Jaques DUQUENNOY
& Marie-Christine BAZIARD

Alexandre ECHALLIER S 2013
Jean-Jacques ESTEVE E 1966

Karim FARRA *
Alain FINET S 1971
Soen FLOCHLAY I 2023
Lola FOURGEAUD I 2026
Gérard FRUT S 1973

Denis GARNIER
Pierre GAUZAN S 1974
Christophe & Marie-Jeanne GELLY
David GERMAIN S 2014
Claire & Vincent GOUJON
Gwénaëlle GRANDJEAN S 1999
Stéphane HENRY S 1984

Gordon HUI *

Hervé INNOCENTI S 1992
Sabine ISIDORE E 1989
André ITEL S 1957

Corinne Et Philippe JARDOT
Svetlana JOSEPH
Jean JOURDIN
Nathalie JOURDON-SOULIER S 1987 M
Grégoire JOUVE I 2026

Hamid KEBCI S 1990
François KURT S 1991

Gerald LAHIRE
Marie Carmen LEIVA
Stéphanie LESAUVAGE
Jean-Baptiste LETELLIER
Auguste LETELLIER
John Paul LUSSOW *

Sagar Shenoy MANIKAR I 2019 M
Clara MAUREL S 2016
Hugo MEYER-SCHWALLER S 2018
Quentin MICHAUD S 2016
Maurice MIRANDE S 1959
Antoine MISCHEL S 2003 M
Auguste MONNIER REYNAUD

Eric NOUGAROU S 2003

Jacques PARIZE
Monique PARUS S 1959
Lucien PERDU S 2019
Thomas PHILIPPE S 2014
Pierre PICCOLIN

François POURCHEZ S 2006
Martine QUERE

Émilie RAMANANTSOAVINA
Graziella REYNIER
Marc ROLIN E 1984
Sandrine ROLLAND E 2005
Alexandre ROSSET I 2025

Hervé SORRE S 1980
Jean-Charles THUOT E 1994
Jonathan TRANE I 2022

Pierre VANTILCKE I 2015 M
Bernard VERWAERDE S 1969
Alain VINAS
Richard VINAU E 1978

Nadia ZERELLI I 2008 M

Anonymes (13)

MERCI

Un immense Merci à vous donateurs, mécènes, alumni, amis ou parent d'élève : vos dons sont déterminants et permettent de décupler notre impact.

* Donateur Friends of ISAE

** Donateurs Fondation ISAE-SUPAERO et Friends of ISAE

HOMMAGE :

La Fondation ISAE-SUPAERO rend hommage à Gilles Guillon (S 1997), décédé prématurément au mois de mai 2024. Il était le Président et parmi les fondateurs de Friends of ISAE, l'entité soeur de la Fondation aux États-Unis.

Par son engagement, son énergie et sa générosité, il a grandement contribué à rassembler et faire rayonner la communauté des alumni de l'ISAE-SUPAERO en Amérique du Nord. Son action a permis de renforcer les liens entre l'Institut et ses diplômés à l'international, et de soutenir de nombreux projets porteurs de sens.

06

NOUS SOUTENIR

Grâce aux dons, la Fondation ISAE-SUPAERO apporte son soutien à des projets structurants et stratégiques de l'Institut et constitue un vecteur essentiel de solidarité et de mixité. Ils sont indispensables pour lui permettre de poursuivre ses actions. La Fondation est également habilitée à recevoir legs et donations.

DONNER EN TANT QU'INDIVIDUEL

Vos dons à la Fondation sont déductibles à 66% de l'Impôt sur le Revenu (IR) dans la limite de 20% du revenu imposable. Au-delà de cette limite, vous pouvez reporter l'excédent avec le même avantage fiscal sur les 5 années suivantes.

Si vous êtes redevable de l'Impôt sur la Fortune Immobilière (IFI), vos dons sont déductibles à 75% dans la limite de 50 000€ (soit un don de 66 666€).

Vous pouvez effectuer en faveur de la Fondation ISAE-SUPAERO une donation temporaire d'usufruit, un don en actions ou OPCVM, une donation simple ou un legs ou encore un don d'assurance vie.

Agnès Trincal est à votre disposition pour vous accompagner dans votre projet.

DONNER EN TANT QU'ENTREPRISE

Mécénat financier, de compétence ou en nature, votre don peut être ponctuel ou pluriannuel comme pour la création d'une chaire, la participation à un programme de bourses, à un prix etc. Votre entreprise peut bénéficier d'une réduction d'impôt de 60 % du don pour les dons jusqu'à 2 millions d'euros, et de 40% pour la fraction supérieure. La réduction fiscale ne peut cependant pas dépasser 20 000 € ou 0,5 % du chiffre d'affaires annuel hors taxe. En cas de dépassement du plafond, l'excédent peut être reporté sur les 5 exercices suivants.

DONNER DEPUIS L'ÉTRANGER

Europe

Résident fiscal d'un pays européen, vous pouvez bénéficier des réductions fiscales offertes par votre pays de résidence grâce aux accords du Transnational Giving Europe.

Liste des pays concernés : Allemagne, Autriche, Belgique, Bulgarie, Croatie, Espagne, Estonie, Grande Bretagne, Grèce, Hongrie, Irlande, Italie, Luxembourg, Pays-Bas, Pologne, Portugal, Roumanie, Slovaquie, Slovénie, Suisse.

Etats-Unis

Vous êtes résident fiscal aux Etats-Unis, vous pouvez soutenir votre école en faisant un don via Friends of ISAE et bénéficier de l'avantage fiscal prévu par les dispositions américaines.

RENDEZ-VOUS SUR LE SITE DÉDIÉ :
www.transnationalgiving.eu

DONNER DEPUIS LA FRANCE



Par carte bancaire : don.fondation-isee-supaero.org
ou scannez le QR code pour accéder à notre formulaire de don

Don par chèque à l'ordre de :

Fondation ISAE-SUPAERO
10 avenue Marc Pélegrin - BP 54032
31055 TOULOUSE CEDEX 4

Pour effectuer un virement, un prélèvement automatique ou tout autre projet philanthropique, contactez Laurent Juillard, Directeur du développement,
juillard@fondation-isee-supaero.org
05 61 33 83 17

07 RAPPORT FINANCIER

au 31 décembre 2024

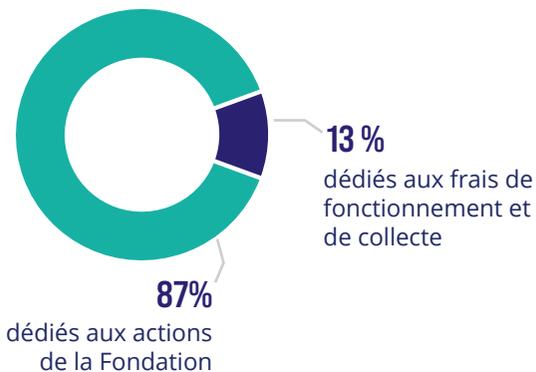
Compte de résultat résumé

	2024	2023
Produits d'exploitation et produits exceptionnels	2 776 162 €	3 120 317 €
Dons des entreprises, institutions & autres	2 496 585 €	2 848 836 €
Dons des particuliers	279 577 €	271 481 €
Produits financiers	180 304 €	182 677 €
TOTAL DES RESSOURCES DISPONIBLES	2 956 466 €	3 302 994 €
Charges d'exploitation et charges exceptionnelles	- 2 742 752 €	- 3 032 481 €
Actions de la Fondation	87 %	88 %
Frais de fonctionnement et de collecte	13 %	12 %
Charges financières	- 64 157 €	- 95 370 €
TOTAL DES CHARGES	- 2 806 908 €	- 3 127 850 €
Évolution fonds dédiés	- 256 431 €	- 180 611 €
RESULTAT	- 106 873 €	- 5 467 €

Bilan résumé

Actif	2024	2023
VMP et Épargne	1 640 066 €	1 813 197 €
Disponibilités	1 144 688 €	1 148 321 €
Autres actifs	225 359 €	65 575 €
TOTAL	3 010 111 €	3 027 093 €
Passif	2024	2023
Fonds propres et réserves	1 052 526 €	1 159 400 €
Provisions et fonds dédiés	1 704 577 €	1 632 190 €
Dettes et autres passifs	253 009 €	235 504 €
TOTAL	3 010 111 €	3 027 094 €

Utilisation des dons



La gouvernance

AU 31 DÉCEMBRE 2024

La gouvernance de la Fondation est assurée de manière rigoureuse et transparente par un conseil d'administration qui élit en son sein un bureau et s'appuie sur les avis de deux comités consultatifs. Les administrateurs et membres des comités interviennent à titre bénévole dans l'administration de la Fondation : merci à eux.

Membres du bureau



Stéphane Albernhe (S 1991)
Président



Marie-Hélène Baroux (S 1993 M)
Vice-Présidente



Jacqueline Cohen-Bacrie (S 1981)
Secrétaire



Arthur Séjor (S 2009)
Trésorier

Collège des fondateurs

Jacqueline Cohen-Bacrie (S 1981)
Représentant l'ISAE-SUPAERO-ENSICA Alumni

Jean-Pierre Devaux
Représentant la SAE

Marie-Hélène Baroux (S 1993 M)
Représentant l'ISAE-SUPAERO

Bruno Sainjon
Représentant l'ONERA

Collège des amis

Philippe Dujaric (S 1976) GIFAS

Arthur Séjor (S 2009)
Cabinet ARCHERY STRATEGY
CONSULTING

Collège des personnalités qualifiées

Stéphane Albernhe (S 1991)
ARCHERY STRATEGY CONSULTING

Isabelle Bloy (S 2001) AIRBUS

Thierry Fautrel (S 1986) DASSAULT
AVIATION

Pierre Fossier THALES

Pascal Picavet (S 1990) SAFRAN

Lionel Suchet CNES

Commissaire du gouvernement

Préfet de Haute-Garonne / Préfet de la région Occitanie représenté par **Marianne Peyrot**, Directrice de région Académique à la Recherche et à l'Innovation, Région Académique Occitanie.

COMITÉS CONSULTATIFS :

Comité financier

Jean-Yves Helmer, Président, H Investissements
Conseil

Xavier Lagarde, membre du Conseil d'Administration
de SAFRAN

Jean-Louis Marcé, Bénévole actif de la Fondation, ancien
Directeur du Centre Spatial Guyanais du CNES

Pascal Picavet, Responsable Fusions et Acquisitions,
SAFRAN

Arthur Séjor, Fondation ISAE-SUPAERO, Trésorier

Comité de Sélection des Projets

Bruno Darboux, (S1985) VP Systems Strategy program
Engineering, AIRBUS

Bruno Fargeon, (S 1988) Responsable des
développements A350, Engineering, AIRBUS

Thierry Fautrel, (S 1986) Directeur technique système
adjoint, DASSAULT AVIATION

Marc Gatti, Directeur Avionics Research & Technology
and Academics-Associate Professor, THALES AVIONICS

Jean-Louis Marcé, (S 1971) Bénévole actif de la
Fondation, ancien Directeur du Centre Spatial Guyanais
du CNES

Éric Portejoie, (S 1987) Directeur de la Stratégie
Moteurs Militaires, SAFRAN

Arthur Séjor, (S 2009) Trésorier de la Fondation ISAE-
SUPAERO et rapporteur du CSP auprès du CA

L'équipe

AU 31 DÉCEMBRE 2024

Sous l'autorité du Conseil d'Administration, le fonctionnement opérationnel de la Fondation en 2024 a été assuré par une équipe permanente de 9 salariés, dont 5 personnes en charge de mener les programmes d'Ouverture Sociale Étudiante OSE l'ISAE-SUPAERO et OSE inGÉ.



Agnès Trincal

Directrice de la Fondation
trincal@fondation-isaie-supaero.org
05 61 33 83 12



Laurent Juillard

Directeur du développement
juillard@fondation-isaie-supaero.org
05 61 33 83 17

DÉVELOPPEMENT



Mehdi Houari

Responsable de gestion administrative
houari@fondation-isaie-supaero.org
05 61 33 83 10



Maéva Arpon

Chargée de communication
arpon@fondation-isaie-supaero.org
05 61 33 83 13



Cécile Latournerie

Directrice des programmes
d'Ouverture Sociale Étudiante
05 61 33 83 02



Emilie Teyssevre

Directrice adjointe des programmes
d'Ouverture Sociale Étudiante
05 61 33 80 58



Julie Devaux

Chargée de mission OSE inGÉ et
OSE L'ISAE-SUPAERO
05 61 33 83 23

OUVERTURE SOCIALE ÉTUDIANTE



Marie Brunel

Chargée de mission ouverture sociale
étudiante (jusqu'en juillet 2024)



Ilyesse Lakhali

Assistant administratif
(Jusqu'en juillet 2024)



Charlotte Soulié

Chargée de mission ouverture sociale
étudiante (à partir d'août 2024)
05 61 33 83 18



Isabelle Pillant

Assistante administrative
(à partir de septembre 2024)
05 61 33 83 54



© Fondation ISAE-SUPAERO - Juillet 2025

Coordination de publication - Laurent Juillard- Fondation ISAE-SUPAERO

Conception - Maéva Arpon - Fondation ISAE-SUPAERO

Impression - PRD

Document non contractuel

ISSN 2780-0148

Suivez-nous sur ...



Fondation ISAE-SUPAERO



Fondation ISAE-SUPAERO



[fondationisae-supaero](https://www.youtube.com/channel/UCv8v8v8v8v8v8v8v8v8v8v8)



FONDATION ISAE-SUPAERO

10, avenue Marc Pégégrin -

BP 54032

31055 Toulouse Cedex 4

+33 (0)5 61 33 83 12

contact@fondation-isae-supaero.org

www.fondation-isae-supaero.org

Crédits photos : Stéphane Alberne, Marie-Hélène Baroux, ISAE-SUPAERO / Aude Lemarchand / Olivier Panier des Touches, Louis Derigon, Fondation ISAE-SUPAERO, Antoine Barberin, Supaero Drone Section, Axel Coulon, Alberto Fossa, Sébatien Garcia, Jésus Garcia-Perez, Paul Saves, Jose Zapata Usandivaras, Raphaël Tinebra, Club Rafale, ISAEelles, Arthur Séjor, Jacqueline Cohen-Bacrie, Christian Dedieu, Thierry Pardessus, Véronique Lacoste, Romain Buquet, Katherine Mulry, Daniel Zayat, Denise-Marie Dubus, Christelle Kossi, Nelly Panglosse.