

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

L'ISAE-SUPAERO labellisé Développement Durable et Responsabilité Sociétale : une trajectoire cohérente et ambitieuse

Toulouse, le 10 juillet 2025

L'ISAE-SUPAERO obtient le label Développement Durable et Responsabilité Sociétale (DD&RS), une reconnaissance officielle de son engagement en faveur de la transition écologique et de la responsabilité sociétale. Cette distinction, décernée par le CIRSES*, récompense une trajectoire stratégique ambitieuse, portée collectivement par les étudiants, enseignants-chercheurs et personnels de l'Institut.

Depuis plusieurs années, l'Institut inscrit la durabilité au cœur de ses missions fondamentales : **former, innover, transformer**. Elle rejoint ainsi une cinquantaine d'établissements engagés dans cette dynamique nationale.

« Ce label acte l'engagement collectif de l'Institut à intégrer les enjeux de durabilité dans toutes nos activités, au sein de notre campus et autour des trois piliers de notre organisation : la formation, la recherche et l'innovation », souligne Émilie Tota, Directrice adjointe en charge de la politique DD&RS. « Nous sommes dans une démarche d'amélioration continue qui implique toute notre communauté ».

Une feuille de route : « Horizons »

Lancée en 2021, la feuille de route « Horizons » structure la démarche DD&RS autour des axes **formation, recherche, gestion environnementale et engagement sociétal**. Pilotée par un groupe de travail interdisciplinaire, elle a notamment permis :

- la refonte de la formation ingénieur intégrant des modules en ingénierie environnementale, éco-conception et analyse du cycle de vie,
- l'évolution des critères de soutenabilité dans les projets de recherche,
- la réduction de l'empreinte carbone du campus, via des rénovations énergétiques et des actions de sensibilisation internes.

Recherche et innovation en transition

Sur le terrain scientifique, de **nombreux projets s'alignent sur les priorités DD&RS** : Référentiel Aviation Climat, projet hydrogène, recherche en Conception Optimale Multidisciplinaire (MDO)... Des partenariats industriels structurants, comme les chaires CEDAR (Airbus), ISAAR (Daher) et ODYCéE (Thales), renforcent ces dynamiques. Tous visent à **accélérer la transition du secteur aéronautique**, en conciliant innovation technologique et responsabilité environnementale.

Un engagement sociétal historique et renforcé

Pionnier en matière **d'ouverture sociale**, l'Institut poursuit ses actions via le **programme OSE l'ISAE-SUPAERO**, qui mobilise chaque année 150 étudiants pour accompagner plus de 1 100 collégiens et lycéens. Le dispositif s'est élargi aux classes préparatoires avec OSE InGÉ, favorisant **l'inclusion, l'égalité des chances et la diversité des parcours**.

En parallèle, l'Institut mène une **politique active contre les discriminations, les violences sexistes et sexuelles**, avec un plan de prévention, un dispositif de signalement, et un accompagnement dédié. L'égalité femmes-hommes et l'inclusion des personnes en situation de handicap sont également intégrées aux engagements de l'établissement.

Au 1^{er} juillet, la création du service Responsabilité Sociétale et Environnementale rattaché à la direction adjointe de l'ISAE-SUPAERO marque l'importance de ces enjeux au cœur de la stratégie de l'établissement.

Une labellisation en phase avec les mutations de l'aéronautique

Alors que le secteur aéronautique entre dans une phase de transition profonde, **l'obtention du label DD&RS consolide la position de l'ISAE-SUPAERO comme acteur académique de référence**, capable d'allier excellence scientifique, responsabilité sociétale et innovation durable.

Un cap assumé, pour former les ingénieurs du changement.

**CIRSES : Collectif pour l'Intégration de la Responsabilité Sociétale dans l'Enseignement Supérieur*



La Fresque du climat proposée à tous les nouveaux étudiants
©Aude Lemarchand

A propos de l'ISAE-SUPAERO

L'ISAE-SUPAERO, établissement public d'enseignement supérieur et de recherche sous tutelle du ministère des Armées, participe depuis plus de 100 ans à l'excellence de la filière aéronautique et spatiale, et apporte ainsi une contribution significative à la prospérité et à la souveraineté françaises et européennes.

A la pointe mondiale de l'enseignement supérieur et de la recherche en ingénierie aérospatiale, l'Institut se démarque par la richesse de son offre de formation dédiée au domaine (ingénieur, master, mastère spécialisé et doctorat), par l'employabilité de ses diplômés, qui rayonnent dans beaucoup d'autres secteurs, et par leur nombre (plus de 750 diplômés par an au niveau master ou plus, dont 40 % d'internationaux). Capables de maîtriser la complexité des défis des transitions écologique et numérique, des nouvelles mobilités et nouveaux usages de l'espace, les ingénieurs et docteurs formés à l'ISAE-SUPAERO sont au cœur des évolutions du secteur aérospatial, civil et de défense.

Mobilisées sur les problématiques des domaines aéronautique et spatial, les équipes de recherche de l'Institut se distinguent par la croissance rapide de leur activité scientifique et par la qualité de leur relation

avec leurs partenaires industriels (l'Institut figure dans le top 25 mondial pour la proportion de publications scientifiques partagées avec des industriels).

L'ISAE-SUPAERO est membre fondateur du Groupe ISAE et de l'Université de Toulouse, partenaire de l'Ecole polytechnique et de 100 universités dans le monde.

www.isae-supaero.fr



Contact presse

Virginie Kierzkowska
Virginie.kierzkowska@isae-supaero.fr
05 61 33 80 30 / 06 69 23 56 81