

Paris, le 29 août 2024

## Communiqué de presse

### Lancement de l'exposition itinérante « Dessine-moi un avion » sur l'aéroport de Toulouse

Après l'édition 2023 du Paris Air Lab consacrée à la décarbonation du transport aérien couronnée de succès au Salon du Bourget, et avec la conviction de la filière aéronautique de l'importance de poursuivre le travail de pédagogie, il apparaît nécessaire de porter vers le plus grand nombre les messages de la filière sur les enjeux et les leviers de cette décarbonation.

Pour cela, le GIFAS a conçu une exposition itinérante baptisée « Dessine-moi un avion » au sein d'aéroports nationaux, mettant en scène, de façon pédagogique et accessible au grand public, les engagements, les défis et les leviers de l'ensemble de la filière pour répondre à la 4ème révolution du transport aérien, sa décarbonation.

Soutenu par la Direction générale de l'aviation civile (DGAC), la Fédération nationale de l'aviation et de ses métiers (FNAM), l'Union des Aéroports Français (UAF), Corsair et TotalEnergies, le projet s'appuie sur les contributions de l'ensemble des acteurs de la filière élargie du transport aérien.

Cette exposition itinérante est basée sur de grands panneaux thématiques graphiques, exposés en zone d'embarquement et téléchargeables en français et en anglais. L'exposition est autoporteuse, le public pouvant ainsi l'explorer en toute autonomie. Toutes et tous, des plus petits aux plus experts, profiteront de quelques minutes d'attente en zone d'embarquement, pour découvrir ou consolider leur compréhension des tenants et aboutissants de ce formidable défi qu'est la décarbonation du transport aérien, qui demande la mobilisation de compétences et d'expertises les plus diverses et variées.

L'inauguration de cette campagne d'expositions itinérantes se fait ce jour à travers cette première étape à Toulouse, avec le soutien de Toulouse Métropole et l'accueil de l'Aéroport de Toulouse-Blagnac, au cœur de l'Aerospace Valley, l'écosystème leader de l'aéronautique mondial.

\* \*  
\*

**A propos du GIFAS** : Créé en 1908, le Groupement des Industries Françaises Aéronautiques et Spatiales (GIFAS) est un syndicat professionnel qui regroupe 482 sociétés, depuis les grands maîtres d'œuvre et systémiers jusqu'aux PME et startups. Ses membres constituent une filière cohérente, solidaire et dynamique de haute technologie spécialisée dans l'étude, le développement, la réalisation, la commercialisation et la maintenance de tous programmes et matériels aéronautiques et spatiaux, civils et militaires, ainsi que de systèmes de défense et de sécurité. Le GIFAS représente une profession dont le chiffre d'affaires 2023 est de 70,2 Mds€, avec 83% du chiffre d'affaires consolidé à l'export, et qui emploie directement 210 000 personnes. Tous les deux ans, le GIFAS organise le Salon International de l'Aéronautique et de l'Espace de Paris-Le Bourget, première manifestation mondiale du genre. Le 55<sup>ème</sup> Salon aura lieu du 16 au 22 juin 2025. Pour en savoir plus : [www.gifas.fr](http://www.gifas.fr)

**Contact Presse** : Floriane Patacchini, Directrice Ajointe de la Communication

☎ +33 (0)1 44 43 17 49 - 📞 +33 (0)6 08 25 22 51 - ✉ [floriane.patacchini@gifas.fr](mailto:floriane.patacchini@gifas.fr)

\*\*\*\*

### **Toulouse Métropole**

**Contact Presse** : Marie Lemahieu-Charriere, Responsable du Service de Presse

☎ +33 (0)5 61 22 21 49 - 📞 +33 (0)6 09 23 72 53 - ✉ [marie.lemahieu-charriere@mairie-toulouse.fr](mailto:marie.lemahieu-charriere@mairie-toulouse.fr)

\*\*\*\*

**A propos de l'Aéroport de Toulouse Blagnac** : L'aéroport de Toulouse-Blagnac est la 1<sup>ère</sup> plateforme du Sud-Ouest de la France en trafic passagers. L'aéroport offre à ses passagers une expérience et des services au niveau des meilleurs standards européens : zone de boutiques et restauration dans les Halls C et D, jetée d'embarquement pour les compagnies low-cost et régionales dans le Hall A, hôtel 4 étoiles connecté à l'aérogare. Dans le cadre de son plan stratégique CARE 2021-2025, ATB s'inscrit dans une approche durable de son activité : certifié au niveau 3+ de l'Airport Carbon Accreditation de l'ACI Europe, l'aéroport participe également au projet européen STARGATE, qui vise à développer des solutions innovantes pour un écosystème aéroportuaire durable et décarboné.

Pour en savoir plus : [www.toulouse.aeroport.fr](http://www.toulouse.aeroport.fr)

**Contact Presse** : Aurore Driant, Chargée de Communication Editoriale, Corporate et Presse

☎ +33 (0)5 34 61 83 69 - 📞 +33 (0)6 64 58 44 00 - ✉ [a.driant@toulouse.aeroport.fr](mailto:a.driant@toulouse.aeroport.fr)

\*\*\*\*

**A propos d'Aerospace Valley** : Aerospace Valley est le premier Pôle de compétitivité européen de la filière aérospatiale, unique communauté au monde qui fédère la totalité des acteurs de la chaîne de valeur sur l'ensemble des segments de l'aéronautique et de l'espace, sur les régions Occitanie et Nouvelle-Aquitaine. Au service des secteurs stratégiques de l'Aéronautique, du Spatial et des Drones, Aerospace Valley est le moteur d'un écosystème solidaire, compétitif et attractif visant à favoriser l'innovation au service de la croissance. Classé dans le trio de tête des pôles de compétitivité mondiaux pour la performance de ses projets coopératifs de R&D (dont 918 ont été financés depuis la création du Pôle en 2005, pour un montant de 2,035 Mds€ investis et 868 M€ d'aides publiques), Aerospace Valley a pour mission d'animer un réseau dynamique de renommée internationale, composé de plus de 850 membres (entreprises, laboratoires de recherche, établissements de formation, universités et Grandes Ecoles, collectivités, structures de développement économique), dont 590 PME.

Pour en savoir plus : [www.aerospace-valley.com](http://www.aerospace-valley.com)

**Contact Presse** : Agnès Bardier, Directrice Communication

☎ +33 (0)5 61 14 58 36 - 📞 +33 (0)6 09 40 02 29 - ✉ [bardier@aerospace-valley.com](mailto:bardier@aerospace-valley.com)