

COMMUNIQUE DE PRESSE

Toulouse, le 29 juin 2021

Aerospace Valley lance la Semaine de la Mobilité Aérienne Légère, Verte & Durable, du 13 au 16 septembre, à Toulouse (31) et à Jonzac (17)

Dans la continuité de l'initiative MAELE, lancée en novembre dernier, Aerospace Valley organise, du 13 au 16 septembre 2021, sur les 2 régions de son territoire, en Occitanie (Toulouse) et en Nouvelle-Aquitaine (Jonzac), la « Semaine de la Mobilité Aérienne Légère, Verte et Durable », le nouvel événement dédié à la mobilité aérienne légère de demain, à ses projets et à leurs acteurs.

Au programme de cet événement, une occasion unique de découvrir les projets régionaux innovants et leurs acteurs, les enjeux technologiques et d'usages, les marchés de l'aviation générale, les infrastructures de ce secteur en ébullition, mais aussi d'échanger avec des experts scientifiques, des investisseurs et l'ensemble de la chaîne de valeur, des acteurs régionaux aux instances nationales. Conférences, colloque, rencontres B2B et ateliers rythmeront ces journées.

De nombreuses problématiques seront abordées et seront complémentaires : *énergies et avitaillement, batteries, bi-carburant, piles à combustible, hydrogène, sécurité, opérateurs, matériaux, allègement des appareils, aérodromes, bruit, formation, maintenance, financement du renouvellement des flottes ...*

LE PROGRAMME

au 29 juin 2021, susceptible de modifications

Toulouse (La Cité) : 13 & 14 septembre

Lundi 13 septembre :

- 14h00** **Séance d'ouverture**
par le Conseil Régional d'Occitanie, Toulouse Métropole et le Pôle Aerospace Valley
- 14h30** **Showcase : présentation de projets phares en Occitanie, et de leurs acteurs**
en présence de représentants des grands groupes (Airbus, Safran, Thales, Daher, ...)
- 17h30** **Présentation et lancement du Challenge Etudiants**
en présence des laboratoires d'Occitanie
- 18h00** **Les marchés de l'Aviation Aérienne Légère, Verte & Durable : Eclairages**
par un représentant de la GAMA (General Aviation Manufacturers Association)
- 18h30** **Fin de journée**

Mardi 14 septembre :

- 09h00** **Colloque « Technologies »**
en présence des représentants des laboratoires et du monde académique des deux régions Occitanie et Nouvelle-Aquitaine : zoom sur les batteries, l'hydrogène (GH2/ LH2), les configurations, les matériaux...
- 12h30** **Déjeuner**
- 13h30** **Rendez-vous B2B et rencontres investisseurs**
- 18h30** **Fin de journée**
- 19h00** **Cocktail dînatoire à l'Envol des Pionniers**

.../...

Jonzac (Centre de Congrès de la Haute-Saintonge) : 15 & 16 septembre

Mercredi 15 septembre :

- 13h30** **Rendez-vous B2B et rencontres investisseurs**
- 18h30** **Introduction**, par la Région Nouvelle-Aquitaine, la Communauté des Communes de la Haute Saintonge et le Pôle Aerospace Valley
- 19h00** **Cocktail dînatoire**

Jeudi 16 septembre :

- 09h00** **Atelier « Infrastructures et Usages »**, avec des opérateurs d'aéroports/aérodromes, des avionneurs, des énergéticiens, la Mission Aviation Légère Générale et Hélicoptères (MALGH - placée auprès du directeur général de l'Aviation Civile), des opérateurs de flottes, des aéroclubs, des groupements d'usagers, des organismes de formation, de maintenance...
- 12h00** **Déjeuner**
- 13h30** **Showcase : présentation de projets-phares en Nouvelle-Aquitaine, et de leurs acteurs** en présence de représentants des grands groupes (Dassault, STELIA Aerospace, ArianeGroup...)
- 15h30** **Présentation et lancement du Challenge Etudiants** en partenariat avec les écoles et universités de Nouvelle-Aquitaine
- 16h00** **Interventions d'instances nationales de l'aviation légère : visions et perspectives**
- 17h00** **Clôture et fin de journée**

Informations pratiques & inscription :

13 & 14 septembre : La Cité – 55 avenue Louis Breguet 31400 Toulouse

15 & 16 septembre : Centre des Congrès de Haute-Saintonge - 57 avenue Jean Moulin 17500 Jonzac

Pour s'inscrire :

<https://meetings.sal.bciaerospace.com/2021/>

Cet événement est organisé en partenariat avec la Région Occitanie, la Région Nouvelle-Aquitaine, Toulouse Métropole, la Communauté des Communes de la Haute Saintonge, la ville de Jonzac et l'Aéropôle Antoine de Saint-Exupéry, et est opéré par ABE, Advanced Business Events.

À PROPOS D'AEROSPACE VALLEY :

Aerospace Valley est le premier Pôle de compétitivité mondial de la filière aérospatiale, au service des secteurs stratégiques de l'Aéronautique, du Spatial et des Drones, sur les régions Occitanie et Nouvelle-Aquitaine. Avec ses Ecosystèmes d'Excellence - Systèmes Embarqués et Communicants, Structures, Matériaux et Systèmes Mécaniques, Propulsion et Energie embarquée, Ingénierie des données et Intelligence Artificielle, Industrie du futur – 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 619 ont été financés depuis la création du Pôle en 2005), Aerospace Valley a pour mission d'animer un réseau dynamique de renommée internationale, composé de 825 membres (entreprises, laboratoires de recherche, établissements de formation, universités et Grandes Ecoles, collectivités, structures de développement économique), dont 562 PME.

Depuis septembre 2017, l'association Aerospace Valley est présidée par Yann BARBAUX, Senior Vice President d'Airbus, précédemment Directeur de l'Innovation de l'avionneur AIRBUS.

Pour en savoir plus : www.aerospace-valley.com

En partenariat avec



Contacts presse :

Caroline BROWN / Denbora – CB Relations Presse : caroline.brown.rp@gmail.com – 06 22 08 86 23

Agnès BARDIER/Aerospace Valley : bardier@aerospace-valley.com