

APPEL À CANDIDATURE 2025



LES PRIX DE
L'INNOVATION

by Aerospace Valley

Edition 2025

LE PÔLE ET SES PARTENAIRES RÉCOMPENSENT LES TECHNOLOGIES DE DEMAIN !

Aerospace Valley contribue par l'innovation au développement et à la compétitivité de la filière aérospatiale et de ses acteurs sur le territoire !

Les Prix de l'Innovation sont organisés en partenariat avec :

AIRBUS

 **EXCO**

 **sopra
steria**

Appel à candidature *(avant le 12/09/2025)*

- **Le Pôle et ses partenaires Airbus Développement, Exco et Sopra Steria, récompensent les technologies de demain !**
 1. Vous êtes une PME ou une start-up ayant développé une technologie innovante sur le point d'être industrialisée et commercialisée ?
 2. Cette technologie se positionne sur les marchés de l'aéronautique, du spatial, des drones ou de la défense ? Elle contribue à répondre aux enjeux de transformation environnementale ou numérique de la filière ?
 3. Vous êtes membre du Pôle Aerospace Valley depuis plus de 1 an^(*) et avez bénéficié du support du Pôle dans votre parcours d'innovation ?



Candidatez dès maintenant pour devenir les lauréats des Prix l'Innovation by Aerospace Valley 2025!

Ce que vous gagnerez

➤ *8 finalistes seront sélectionnés et auditionnés fin septembre par un jury composé d'experts indépendants et des sponsors, puis ces finalistes seront départagés pour désigner les 3 lauréats finaux.*

✓ **Les 3 lauréats gagneront :**

- ✓ **Un prix de 3k€** chacun remis par nos 3 partenaires **Airbus Développement, Exco et Sopra Steria**
- ✓ Une mise en visibilité via **un pitch sur scène lors d'InnoDay 2025**
- ✓ Une mise en lumière sur les canaux de communication numériques du Pôle (site web, réseaux sociaux...)

✓ **Les 8 finalistes seront mis en valeur sur l'exposition d'InnoDay 2025**



Organisé le 8 octobre 2025 à la Cité à Toulouse, InnoDay est le rendez-vous annuel de l'innovation pour les membres des 3 filières aéronautique, espace et drones du Pôle Aerospace Valley.

Une journée dédiée au partage, à la rencontre de l'écosystème innovation et à l'émergence vos projets !

Processus de sélection



- Date limite des candidatures le **12/09/2025**, par envoi du dossier de candidature à l'adresse email : prix-innovation@aerospace-valley.com
- Evaluation par le jury, qui sélectionnera sur dossier les **8 finalistes**. Annonce des 8 finalistes le 24/09/2025.
- **Auditions des 8 finalistes par le jury** en visio fin septembre 2025 pour sélection des **3 lauréats**.
- Pitch des **3 lauréats** devant le public d'InnoDay le 08/10/2025, avec remise des prix par les partenaires **Airbus Développement, Exco et Sopra Steria**
- Valorisation des **8 finalistes** sur la zone d'exposition d'InnoDay le 08/10/2025

Critères d'éligibilité pour candidater

- Etre une PME (<250 employés et <50M€ de CA annuel)
- Etre déjà membre du pôle depuis plus de 1 an* et avoir bénéficié de son accompagnement pendant votre parcours d'innovation
- Présenter une technologie ayant atteint le TRL 7
- Marchés visés par cette technologie : aéronautique, espace, drones ou défense
- Domaines technologiques éligibles :
 - Systemes Embarqués et Communicants
 - Propulsion et Énergie Embarquée
 - Structures, Matériaux et Procédés
 - Solutions pour L'usine du futur

Critères d'évaluation

- Le jury sera particulièrement attentif aux éléments suivants :
 - Caractère innovant de la technologie proposée, la priorité étant donnée aux innovations de rupture plutôt qu'incrémentales.
 - Justification de l'atteinte du TRL7, qui doit être argumentée
 - Le potentiel industriel (Maturité MRL- Manufacturing Readiness Level)
 - Le potentiel d'atteinte du marché
 - Importance stratégique pour les 3 filières aéronautique, spatiale et drone en Nouvelle-Aquitaine et Occitanie
 - Contribution à la transition écologique et numérique de ces 3 filières

Membres du jury

- Le jury sera composé :
 - ✓ des 3 partenaires de l'édition 2025 (Airbus Développement, Exco et Sopra Steria)
 - ✓ de 3 personnalités qualifiées choisies en dehors de l'équipe permanente du pôle.

Les membres du jury signeront un engagement de confidentialité portant sur l'ensemble des informations qui leur seront communiquées dans les dossiers de candidatures et lors des auditions

Recommandations

- L'objet qui sera évalué ne sera pas un projet d'innovation ou un produit, mais plutôt une technologie qui a été développée par l'entreprise candidate.
- Cette technologie innovante peut bien sûr avoir été mise au point grâce à des partenariats, notamment lors de projets collaboratifs qui ont permis successivement une montée en maturité technologique jusqu'au TRL 7. Le cas échéant, les candidats décriront les projets d'innovation successifs qui ont accompagné le développement de cette technologie.
- L'entreprise candidate doit être en capacité d'exploiter cette technologie, c'est-à-dire de pouvoir l'industrialiser et la commercialiser. Les conditions d'exploitation seront précisées en fonction de leur situation concernant propriété industrielle.
- Les candidats expliciteront leurs feuilles de route technologiques (identification des verrous levés jusqu'au TRL 7) et produits (quels nouveaux produits visent ils grâce à cette technologie), ainsi que leur stratégie d'industrialisation et de commercialisation de cette technologie. La maturité du candidat au regard de l'industrialisation sera argumentée. Le potentiel de marché et la stratégie d'atteinte de ces marchés seront explicités.
- Les candidats argumenteront la dimension structurante de leur technologie innovante pour la filière considérée, notamment en quoi elle contribuera à la double transition écologique et numérique de cette filière.

Pour candidater

- Remplir le dossier de candidature fourni (modèle PPT)
- Envoyer ce dossier par mail avant le **12/09/2025, 18h** à l'adresse : prix-innovation@aerospace-valley.com
Identifiez votre message en indiquant en objet « Prix de l'innovation + Nom entreprise ».
- Pour tout complément d'information ou aide au montage de projet, envoyez un mail à cette même adresse prix-innovation@aerospace-valley.com, en indiquant en objet « Demande de renseignements »



PÔLE DE COMPÉTITIVITÉ

AÉRONAUTIQUE, ESPACE,
DRONES & SYSTÈMES EMBARQUÉS

Toulouse

Bâtiment B612
3 rue Tarfaya CS 64403 31405
Toulouse Cedex 4

Bordeaux

Cockpit
58 avenue Marcel Dassault
33700 Mérignac

Montpellier

Cité de l'économie et des métiers de demain
132 Boulevard Pénélope (Bureau 4B160)
34000 Montpellier

Rochefort

Technopôle de l'Arsenal | Bureau n°7
11 rue Auguste Giral
17300 Rochefort

Bayonne

Technocité - 9 rue Pierre Georges
Latécoère 64100 Bayonne

Tél. : +33 (0)5 61 14 80 30

E-mail : contact@aerospace-valley.com



aerospace-valley.com



@Aerospace Valley



@aerospacevalley31



@aerospace.valley



REPUBLIQUE FRANÇAISE