

AIX-EN-PROVENCE

Tech Valley

Cité de la défense et du spatial





Un territoire d'exception

Aix-en-Provence est bien plus qu'une ville d'art et d'histoire : c'est une capitale économique en mouvement, résolument engagée dans les grandes transitions de notre époque. À l'heure où les territoires doivent conjuguer performance, résilience et durabilité, Aix-en-Provence se positionne comme un modèle de développement équilibré, attractif et innovant. Cœur battant de la deuxième métropole de France, connectée aux grands axes européens, notre ville attire chaque année de nombreux investisseurs séduits par un écosystème de haut niveau et un cadre de vie exceptionnel. Cette ambition est soutenue par une exigence constante : celle d'un développement maîtrisé, construit dans le dialogue et la concertation avec les habitants, les acteurs économiques et l'ensemble des forces vives du territoire. C'est dans cet esprit que s'inscrit le projet de Tech Valley. Véritable pôle d'excellence technologique, il incarne notre volonté de préparer l'avenir en structurant sur notre territoire les filières stratégiques de demain, au croisement de l'innovation et de la souveraineté industrielle. Par les synergies qu'il suscite et par les perspectives qu'il ouvre, il contribue à faire d'Aix-en-Provence une référence nationale et européenne en matière de technologies de pointe.



Sophie Joissains
Maire d'Aix-en-Provence

Une stratégie économique affirmée

Au cœur de la métropole Aix-Marseille Provence, la ville d'Aix-en-Provence bénéficie d'un écosystème économique très performant avec la présence de grands groupes industriels technologiques et de nombreuses entreprises de la nouvelle économie étroitement maillées avec les centres de recherche et de formation de la région.

Aix-en-Provence structure son développement autour de filières économiques clés : tourisme / art de vivre ; transition environnementale ; transition numérique et technologique – ces secteurs stratégiques reflètent l'identité du territoire, son dynamisme et sa capacité d'innovation et ils incarnent un modèle de croissance durable, attractif et tourné vers l'avenir.

Elle affiche son ambition de devenir une référence nationale et internationale dans le domaine des technologies de pointe présentes dans nos grandes filières stratégiques grâce à son positionnement unique en matière d'accessibilité (TGV, aéroport international, réseaux autoroutiers), de tissu économique et de son cadre de vie exceptionnel.

Un navire amiral : le pôle d'Activités d'Aix-en-Provence

Notre territoire dispose du plus important pôle économique du territoire métropolitain en regroupant plus de **1600 entreprises** et **35 000 salariés** sur un espace économique de 600 hectares idéalement situé, au cœur de la métropole, à proximité immédiate de la gare Aix TGV, de l'aéroport Marseille-Provence et de l'aérodrome d'affaires d'Aix Les Milles. Véritable moteur de développement pour la région, il se distingue par la diversité de son tissu économique, mêlant tertiaire de haut niveau et industries de pointe, et abrite en son sein le technopôle de l'Arbois, un site de référence dans le monde sur les enjeux de transition environnementale.



© Ville d'Aix-en-Provence

150 000
habitants

43 000
étudiants

8 000
entreprises

100 000
emplois (30% de cadre)



© DR

TECH VALLEY UN PÔLE D'EXCELLENCE TECHNOLOGIQUE



© EDEIS

Le projet de « Tech Valley » a pour ambition de créer un pôle technologique d'envergure nationale, centre de référence en matière de technologies de pointe pour la défense, l'aéronautique et le spatial (numérique, cybersécurité, intelligence artificielle, drones...). La « Tech Valley » accueillera notamment des entreprises, des laboratoires de recherche et des centres de formation positionnés sur les marchés civils et militaires de l'aéronautique légère (drones, eVTOL, équipementiers). Le projet se déploiera sur un espace de **15 hectares** situé dans l'emprise de l'aérodrome d'Aix Les Milles, labellisé « site clef en main France 2030 ».

Il prendra corps avec la construction de **40 000 m² de SHON** de bureaux et de locaux d'activités, et offrira à ses utilisateurs des infrastructures de stationnement, une offre de restauration et de services mutualisés (data center mobile, HPC / Calcul Haute Performance) sur un site sécurisé de manière optimale.

Depuis le 1^{er} janvier 2018, l'aérodrome est géré par la société EDEIS dans le cadre d'une délégation de service publique de l'Etat.


15
hectares


40 000
m²


2 000
emplois

CITÉ DE LA DÉFENSE ET DU SPATIAL

Composante de la Tech Valley, la cité de la défense et du spatial est conçue comme un espace d'échanges et d'excellence pour rassembler les acteurs clefs, favoriser les synergies et accompagner l'émergence des technologies de demain en matière de défense et de sécurité.

Porté par la SEMEPA, le projet vise à se déployer à travers la réhabilitation d'un site de 3 hectares comprenant le bâtiment de l'ancien État-Major de la région aérienne Sud (ancienne Base 114) pour y développer des infrastructures (bureaux et activités) d'accueil d'entreprises et de centres de formation / de recherche et d'accompagnement.

Elle vise à accueillir : PME, grands groupes (industrie et services) et centres de formations du domaine aéronautique (hélicoptères et drones) et des technologies spatiales (satellites d'observation).



© SEMEPA

TECH VALLEY

UNE LOCALISATION STRATÉGIQUE

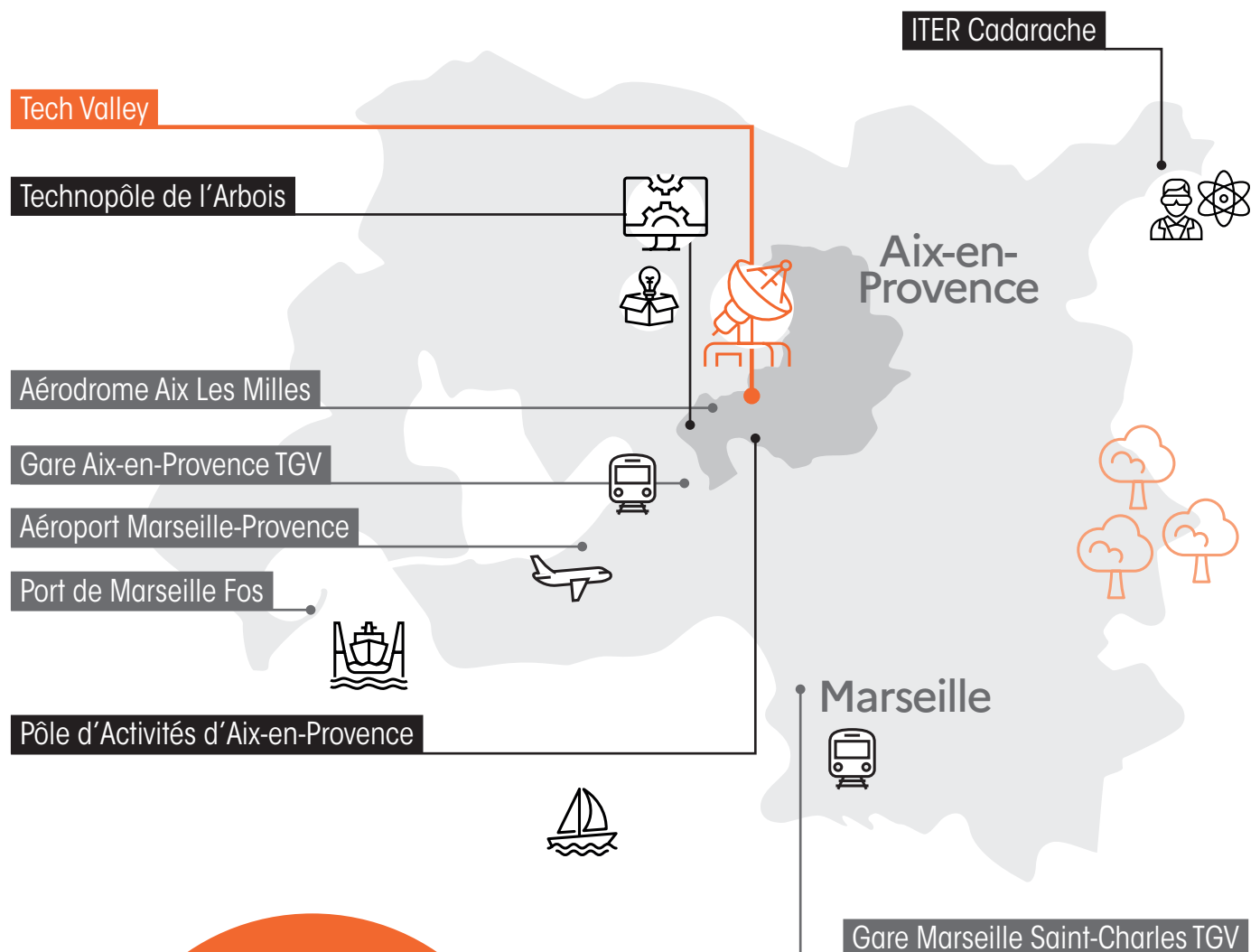
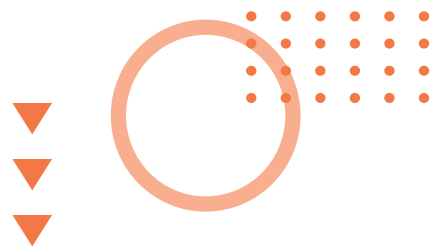
Des accès optimisés vers Aix Les Milles

Le site d'Aix Les Milles est situé au sud-ouest de la ville d'Aix-en-Provence, il occupe une position stratégique au sein de la Métropole Aix-Marseille-Provence, à proximité immédiate de l'A8, de l'A51, de la gare TGV et de l'aéroport Marseille-Provence, ainsi que les espaces d'activités de Vitrolles et Marignane qui abritent le site d'Airbus Helicopters. La vallée de l'Arc relie la ville d'Aix-en-Provence à la Gare TGV et à l'aéroport Marseille-Provence.

Dans la perspective de la valorisation de ce territoire où se sont développés les espaces économiques parmi les plus dynamiques de la région (le pôle d'activités d'Aix, la Duranne, le Technopôle de l'Arbois), un projet d'optimisation des accès routiers a été voté par la Métropole Aix-Marseille-Provence en date du 15 décembre 2025.

Il s'agit du programme de réalisation d'une ligne de BHNS reliant le centre-ville à ce pôle d'emploi majeur du territoire métropolitain, d'une longueur de 18,4 km, qui comptera 28 stations parmi lesquelles 2 desserviront le pôle aéronautique et le P+R de Plan d'Aillane.

Ce projet permettra d'ici 2030, d'améliorer les voies d'accès par un transport en mode doux composé d'un bus électrique et de voies vélo.



TECH VALLEY

UNE RÉGION EN POINTE

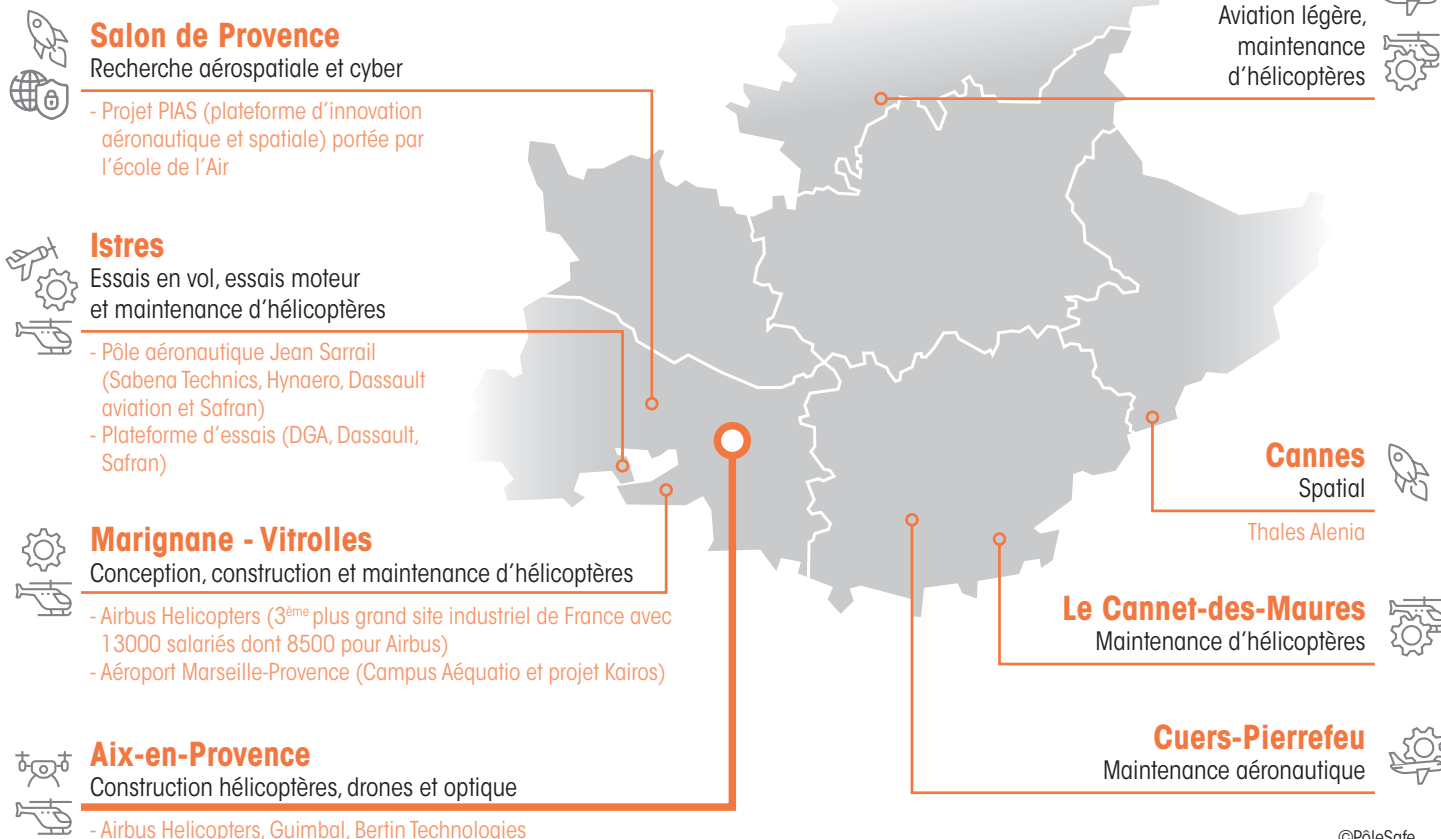
Au cœur des enjeux de défense

Localisation stratégique, la région Sud - Provence-Alpes-Côte d'Azur accueille des fleurons industriels, des centres de recherche de pointe, des bases militaires d'envergure et un vivier de compétences unique.

Parce que les grands défis technologiques, environnementaux et géopolitiques se jouent aujourd'hui dans le ciel et au-delà,

la région est mobilisée pour consolider la souveraineté industrielle nationale au travers le lancement d'une nouvelle Opération d'Intérêt Régional (OIR) sur la défense et la sécurité, ainsi que sur l'initiative du Pacte Sud Avenir Hélico.

Dans le domaine aéronautique et spatial, la région Sud compte **8 pôles d'activité principaux** :



Un écosystème numérique de rang mondial

La proximité d'Airbus Hélicoptères à Marignane, d'ITER à Cadarache, de ST Micro Electronics à Rousset et de la plateforme de FOS / Étang de Berre complète cet écosystème et fait de la région un vivier de compétences liées au numérique de haut niveau avec de fortes synergies.

- Technopôle Sophia Antipolis : IA, cyber, applications spatiales
- Gémenos / La Ciotat : cybersécurité
- Centre régional de ressources drones à Pourrières (à 45 min d'Aix-en-Provence)

Des acteurs clés de l'écosystème

Pôles de compétitivité et clusters :

- **Pôle SAFE (sécurité, aéronautique, spatial, défense)**
- **Pôle AKTANTIS (micro-électronique, IOT, cyber sécurité, IA, photonique)**
- **Team Henri Fabre**

Formations d'excellence :

- **AMU (Aix Marseille Université), École des Mines de Saint-Étienne (Gardanne), ENSAM, CESI, Ynov...**

Grands projets structurants :

- **Sud Avenir Hélico et Plate-forme aéronautique Jean Sarrail en complément du projet PIAS**

- ● ● ● La Tech Valley bénéficie ainsi d'un environnement complet, coordonné et propice aux synergies des entreprises et des territoires.



3 RAISONS

D'Y INVESTIR !



Un site d'avenir

- Site labellisé « France 2030 »
- Pôle d'Activités d'Aix-en-Provence (PAAP) label Parc +



Un écosystème unique

- Grands groupes industriels
- Entreprises innovantes
- Centres de recherche / Technopôles
- Formations d'excellence
- Pôles de compétitivité



Une accessibilité exceptionnelle

- Centre-ville d'Aix-en-Provence (10m)
- Proche de la gare TGV (10m)
- Aéroport Marseille-Provence (20m)
- BHNS (2030)

*Aix-en-Provence,
the smart
gateway to
the best of
Provence.*

contact

Ville d'Aix-en-Provence

cathebrasr@mairie-aixenprovence.fr

06.80.31.13.46