





Viva Tech : La Métropole du Grand Paris déploie 18 projets d'innovation urbaine!

Communiqué de presse Le vendredi 13 juin 2025

A l'occasion de Viva Tech 2025, la Métropole du Grand Paris accélère la transformation urbaine de ses communes et dévoile 18 nouvelles expérimentations dans trois communes métropolitaines : Argenteuil, Issy-les-Moulineaux et Sucy-en-Brie. Pendant 18 mois, elles seront accompagnées par Paris&Co dans le déploiement, le suivi, l'évaluation et la valorisation des projets sélectionnés pour concrétiser des solutions innovantes pour la transformation des communes.

Depuis 2023, le programme « Quartiers Métropolitains d'Innovation » (QMI) vise à faire des communes métropolitaines de véritables laboratoires urbains. En créant des synergies inédites entre startups, grands groupes, collectivités locales, services publics et habitants, QMI met l'innovation au service des transitions écologique, numérique et sociale. Le programme est porté par la Métropole du Grand Paris, en partenariat avec Paris&Co, Choose Paris Region, la Banque des Territoires et l'Institut Paris Région.



Geoffroy BOULARD, Vice-Président de la Métropole du Grand Paris délégué à la Communication, à l'Innovation et au Numérique aux côtés de porteurs de projets QMI au salon Viva Tech 2025.

Forte d'une première édition qui a permis de propulser 19 projets dans 4 communes, la Métropole du Grand Paris a lancé une 2ème édition en 2024 dans 6 nouvelles communes. 3 d'entre elles ont déjà sélectionné leurs projets d'expérimentation, qui sont en cours de déploiement depuis septembre 2024 : Aubervilliers, Athis-Mons et Fontenay-sous-Bois. Au tour désormais d'Argenteuil, Issy-les-Moulineaux et Sucy-en-Brie, d'accueillir des solutions innovantes jusqu'en décembre 2026.

A Argenteuil :

- Ostrea teste un nouveau revêtement en biominéraux, à base de coquillages recyclés.
- **Houelcome Design** installe ses bornes de médiation interculturelle directement sur les chantiers.
- **Simul'Impact** valide sa plateforme de calcul d'impact économique, social et environnementale des projets d'investissement public.
- Nextérité améliore la mobilité et la connectivité du quartier en analysant les flux routiers et en favorisant le report modal.







- **Moon Valley** valorise la culture locale auprès des plus jeunes via un parcours immersif en extérieur.
- **Mondial Relay** propose son locker de proximité clé en main pour redynamiser le centre-ville, en partenariat avec les commerçants locaux.

A Issy-les-Moulineaux :

- Upstairs S&S et Heflow expérimentent de nouveaux usages urbains pour l'hydrogène.
- **Carto Al** réalise des diagnostics énergétiques à l'échelle d'un quartier pour améliorer l'efficience thermique.
- Linné Paysage propose un nouveau modèle de mobilier urbain végétalisé, le « Candélarbre ».
- **Luniwave** invite à un tourisme plus responsable dans les hôtels locaux et transforme l'expérience client
- **E-Square Mobility** déploie des bornes de recharge en libre-service pour scooters électriques et encourage une mobilité électrique urbaine durable.

A Sucy-en-Brie:

- **Coat-ing** et **Geoclay** innovent dans les procédés constructifs, que ce soit pour l'isolation thermique par l'extérieur ou réduire le bilan carbone du béton.
- Olumee reproduit l'éclairage naturel en intérieur, pour un confort optimal.
- Sillant développe une IA en mesure de faciliter l'analyse des marchés publics.
- **Verdure** s'engage dans un projet ambitieux de maraîchage urbain.
- Sylcast monitore et rend accessible l'évolution des arbres en milieu urbain
- Lane Patrol sécurise les trajets scolaires avec un pédibus connecté.

« « Quartiers Métropolitains d'Innovation » est l'un des plus grands projets d'expérimentation urbaine européen. Il illustre la volonté de la Métropole du Grand Paris de travailler directement avec les communes et les maires pour l'amélioration du cadre de vie. La richesse et la diversité des projets proposés lors de cette deuxième édition sont une réelle opportunité d'innover, au plus près des besoins des métropolitains. », explique Patrick OLLIER, Président de la Métropole du Grand Paris.

« Depuis deux ans, la Métropole du Grand Paris soutient activement l'expérimentation urbaine au service de ses communes et aux côtés des pionniers de la fabrique de la ville. Les projets propulsés cette année, centrés notamment sur le bâtiment durable, la pratique sportive en ville et l'apaisement des flux, reflètent notre engagement à bâtir une métropole résiliente et innovante. », souligne Geoffroy BOULARD, vice-Président de la Métropole du Grand Paris délégué à la communication et à l'innovation numérique.

Pour en savoir plus sur les programmes d'innovation de la Métropole du Grand Paris, consultez notre dossier de presse : Dossier de presse | Entrez au coeur de l'innovation métropolitaine