

Communiqué de presse
Paris, France - le 11 mars 2024

L'EIT Urban Mobility et le Moove Lab renouvellent leur partenariat pour poursuivre le développement de la mobilité durable en Europe en 2024

Depuis 2022, l'EIT Urban Mobility et le Moove Lab, accélérateur de startups dédié à la mobilité et l'automobile basé à Station F, collaborent pour développer l'écosystème des startups de la mobilité en France et en Europe. Une collaboration plus que positive qui se renouvelle en 2024 afin de poursuivre le développement de l'innovation dans le paysage de la mobilité urbaine en Europe.

Le renouvellement de ce partenariat s'inscrit dans un contexte où les pays de l'Union Européenne sont déterminés à tenir un objectif de neutralité carbone à horizon 2050. L'objectif commun est de favoriser le développement des solutions de mobilité intelligentes, durables et interconnectées pour améliorer l'accessibilité et réduire l'empreinte environnementale des déplacements urbains. Le renouvellement de la collaboration entre **l'EIT Urban Mobility** et le **Moove Lab** apportera des opportunités à l'échelle européenne aux startups créant des projets innovants à haut potentiel pour la mobilité de demain.

Une opportunité d'accélération pour des dizaines de startups européennes

En seize mois, **le partenariat entre l'EIT Urban Mobility et le Moove Lab a permis notamment à trois startups nordiques de venir se déployer sur le territoire français grâce à leur installation à Station F :**

- **Elonroad**, startup suédoise sélectionnée par le gouvernement français dans le cadre du plan d'investissement France 2030, qui a créé un concept de route électrique conçue pour recharger automatiquement tous les types de véhicules électriques, que ce soit lorsqu'ils sont en stationnement ou en circulation.
- **Hyke**, startup norvégienne spécialisée dans la mobilité fluviale. Les bateaux électriques Hyke équipés de panneaux solaires ont été choisis par le Comité des mobilités JO Paris 2024 pour faciliter la navigation fluviale sur la Seine entre Soisy-sur-Seine, Ris-Orangis et Juvisy-sur-Orge en Essonne durant l'été 2024.
- **Bout**, startup finlandaise spécialisée dans la mobilité nautique, dont le principal objectif est de proposer son service novateur dans les villes situées le long de la Seine : Paris, Troyes, Rouen et le Havre.

Au sein de Station F, ces trois jeunes pousses ont pu découvrir l'écosystème d'innovation français et bénéficier d'opportunités de collaboration avec les partenaires et au sein des réseaux puissants du Moove Lab.

Également, **Cezigue**, une startup issue du portefeuille de l'EIT Urban Mobility, a intégré le 10e batch du Moove Lab et bénéficié de l'accompagnement complet du programme. Cezigue développe une plateforme qui permet aux acteurs de la mobilité d'avoir un lieu où construire et maintenir des applications connectées sur Web, Mobile et Voiture dédiées à la mobilité.

Enfin, plus de 20 startups du portefeuille de l'EIT Urban Mobility, originaires de toute l'Europe, ont pu bénéficier de l'expertise du Moove Lab, via le programme d'accélération "Get ready to scale in Europe!" conçu sur mesure pour les aider à mieux appréhender leur croissance à l'échelle européenne, ainsi que via 2 ateliers exclusifs leur permettant de découvrir la richesse de l'écosystème français.

Beev & TOLV se développent à l'échelle européenne financé par l'EIT Urban Mobility

Ce partenariat a aussi permis le déploiement de projets français à l'échelle européenne grâce à l'investissement de l'EIT Urban Mobility. Ainsi, deux startups alumni du Moove Lab - **Beev** et **TOLV** - ont obtenu un financement en fonds propre significatif de la part de l'EIT Urban Mobility. Outre cet investissement, les deux startups ont obtenu un soutien dans leur expansion pan-européenne et un accès au solide réseau de partenaires industriels, d'experts en mobilité, de talents, d'incubateurs locaux, d'investisseurs et de tout l'écosystème de l'EIT Urban Mobility.

Des événements qui renforcent les opportunités pour l'écosystème français des startups de la mobilité

Afin de renforcer les synergies dans le secteur, l'**EIT Urban Mobility** et le **Moove Lab** ont organisé dans le cadre de leur partenariat plusieurs événements phares à destination des acteurs et de la mobilité urbaine, dont notamment "What's up impact !?" dédié à l'investissement à impact. Ces événements ont notamment permis à l'EIT Urban Mobility de gagner en visibilité auprès des startups françaises, et de recevoir un nombre record de candidatures issues de France pour leur programmes de soutien.

L'aventure continue pour l'EIT Urban Mobility et le Moove Lab !

Après 16 mois prolifiques pour les startups et tout l'écosystème européen de la mobilité, c'est en toute logique que l'EIT Urban Mobility et le Moove Lab renouvellent cette collaboration. Une nouvelle année afin de poursuivre leur ambition : **développer l'innovation dans le paysage de la mobilité urbaine en Europe en accompagnant des startups prêtes à révolutionner le secteur**. D'autant plus que EIT Urban Mobility reste le premier investisseur dans les startups de la mobilité en Europe¹ et le deuxième en France (sur l'Early Stage)².

"Nous sommes heureux de renouveler notre collaboration avec le leader français Moove Lab. Nous sommes convaincus que cette collaboration continuera de contribuer de manière significative à notre mission d'accélération de l'innovation dans le secteur de la mobilité. Ensemble, nous pourrions apporter un accompagnement, des opportunités de développement commercial et des financements aux startups les plus prometteuses de notre domaine", se réjouit **Keren Beit Cohen**, Responsable des alliances stratégiques au sein d'Impact Ventures, la branche investissement de l'EIT Urban Mobility.

¹ [The State of European Mobility Startups 2023](#) édité par Via ID et Dealroom.co

² [L'Observatoire des startups françaises de la mobilité](#), la 1ère édition par le Moove Lab et Roland Berger

“Après un premier bilan de partenariat plus que positif, c’est un honneur pour le Moove Lab de poursuivre le travail engagé avec l’EIT Urban Mobility. C’est en unissant nos efforts que nous arriverons à faire avancer le secteur de la mobilité urbaine”, ajoute **Clément Guillemot, Program Manager du Moove Lab**.

A propos de l’EIT Urban Mobility :

L'EIT Urban Mobility est une initiative de l'Institut européen d'innovation et de technologie (EIT), un organe de l'Union européenne. Il vise à accélérer les solutions et la transition vers un système de transport centré sur l'utilisateur, intégré et véritablement multimodal. En tant que principale communauté d'innovation européenne pour la mobilité urbaine, l'EIT Urban Mobility facilite la collaboration entre les villes, l'industrie, les universités, la recherche et l'innovation afin de résoudre les défis les plus urgents des villes en matière de mobilité. En utilisant les villes comme laboratoires vivants, ses partenaires industriels, universitaires et de recherche démontrent comment les nouvelles technologies peuvent contribuer à résoudre des problèmes réels dans des villes réelles en transportant les personnes, les marchandises et les déchets de manière plus intelligente.

Pour plus d’informations : <https://www.eiturbanmobility.eu/>

A propos du Moove Lab :

Né de la rencontre entre Mobilians et Via ID, le Moove Lab a pour mission d’accélérer le développement des startups de la mobilité. Il offre pendant 6 mois un accompagnement sur mesure par une équipe d’experts et des opportunités de collaboration avec ses partenaires leaders de la mobilité. Le tout à Station F, le plus grand campus de startup au monde situé à Paris. Depuis 2017 plus de 90 startups de la mobilité et de l'autotech ont été accélérées par le programme. Le Moove Lab est soutenu par des partenaires de premier plan : BMW Group France, EDF, Roole, Bessé Motors, l’EIT Urban Mobility , bee2link, BCA Expertise, Opteven, Bessé Motors, l’ANFA, OPCO Mobilités et NextMove.

Pour plus d’informations : <https://www.moove-lab.com/>