

Turtle, lauréat de l'appel à manifestation d'intérêt lancé par Paris&Co pour Saemes

En mars 2022, l'Urban Lab de Paris&Co a lancé un appel à manifestation d'intérêt, pour le compte de Saemes, opérateur majeur de stationnement en Ile-de-France.

L'objectif : favoriser le développement d'activités annexes au sein de 3 500 m² de surface disponible en souterrain au sein d'une dizaine de parkings parisiens exploités par Saemes en concession.

Avec 30 000 places de parkings exploitées, Saemes souhaitait en effet diversifier ses activités et accueillir de nouveaux services et partenariats innovants dans le secteur de la mobilité douce, de la logistique urbaine, de l'économie circulaire et de l'agriculture urbaine.

« Nous avons mobilisé l'ensemble de notre réseau de porteurs et porteuses de projet pour cet appel à innovation » précise Mathieu GUERRI, responsable incubation de l'Urban Lab, la plateforme dédiée à l'innovation urbaine de Paris&Co. « Dans un premier temps, nous avons analysé les contraintes opérationnelles, logistiques et financières de Saemes pour ajuster l'appel à innovation et sourcer des projets adaptés. En tant que structure d'accompagnement, nous bénéficions de retours d'expériences précieux sur des secteurs stratégiques comme l'agriculture urbaine ou encore la logistique de proximité, ce qui a facilité ce travail. C'est grâce à ces connaissances et ce savoir-faire que nous avons pu recevoir et traiter de nombreuses candidatures qualifiées. »

Ce sont au total plus de 30 dossiers qui ont été analysés par les équipes conjointes de Paris&Co et Saemes.

La start-up Turtle a été désignée lauréate de l'appel à manifestation d'intérêt, grâce à un projet très abouti de nouveau service de vélos-taxis dans le centre de Paris, réalisé en tricycle à assistance électrique avec des salariés embauchés spécifiquement pour le lancement de cette activité. Une flotte de 30 vélos taxis sera déployée dans les prochains mois, au départ du parking PYRAMIDES situé dans le 1^{er} arrondissement parisien, sur un espace sécurisé de plus de 260 m² servant de base arrière à Turtle.

« Face au succès de notre lancement, nous envisageons d'ores et déjà de déployer 60 vélos-taxis en 2023. Notre ambition est d'atteindre à terme une flotte de 400 vélos-taxis et de recruter 1200 chauffeurs salariés » nous explique Aymard de Ravignan, Président & co-fondateur de Turtle.



« Notre démarche s'inscrit dans une volonté de répondre à la raréfaction du foncier disponible et aux besoins de nos partenaires en quête d'espaces pour développer leur activité, dans le cadre d'une métropole plus résiliente et plus attractive » conclut Ghislaine Geffroy, Directrice Générale de Saemes.

À propos de Saemes

Saemes, opérateur majeur de stationnement en Ile-de-France, exploite 70 parkings, soit 30 000 places en ouvrage et en voirie et s'inscrit dans une politique d'innovation liée aux mobilités douces et électriques. Depuis 2016, Saemes publie ses données en libre accès sur sa plateforme d'[OpenData](#), afin de faciliter la mobilité des Franciliens utilisant les applications en temps réel. Chaque année, Saemes accueille plus de 2,3 millions de clients dans ses parkings. En 2021, l'entreprise a réalisé un chiffre d'affaires de près de 50 millions d'euros hors taxes.

www.saemes.fr

À propos Paris&Co

Paris&Co, agence d'innovation territoriale de Paris et de la métropole engagée dans la transformation durable de la cité, accompagne le développement et la pérennisation de solutions pour relever les défis des transitions écologique, économique et sociale. Pour cela, Paris&Co agit à plusieurs niveaux : l'incubation de startups et l'accompagnement de projets d'innovation sociale ; l'expérimentation de nouvelles solutions sur son territoire ; l'organisation d'événements nationaux ou internationaux rassemblant des opérateurs privés et publics, de toutes tailles et de tous secteurs. Paris&Co travaille ainsi en collaboration avec plus de 120 entreprises et institutions, et soutient le développement de plus de 500 startups et projets par an.

www.parisandco.paris