

Innovation

Rennes St Malo Lab : un dispositif d'expérimentation au service des entreprises

Mercredi 23 mars 2016, Emmanuel Couet, Président de Rennes Métropole et Claude Renoult, Président de Saint-Malo Agglomération ont lancé **Rennes St Malo Lab**, dispositif d'expérimentation, conduit conjointement par les deux collectivités Rennes Métropole et Saint-Malo Agglomération et coordonné par Rennes Atalante. Grâce à ce dispositif, les deux territoires accompagnent les entreprises souhaitant tester un produit ou un service innovant, en grandeur réelle, avant sa mise en marché. L'objectif est d'accompagner une quinzaine de projets chaque année.



Dispositif de soutien au développement économique, Rennes St Malo Lab est une nouvelle offre de service à destination des entreprises, PME, TPE ou start-up, n'ayant pas nécessairement les moyens techniques, logistiques et financiers, de financer l'étape de l'expérimentation pour se développer. Rennes St Malo Lab s'articule autour :

- > d'une aide à l'ingénierie pour accompagner les porteurs de projets dans leur démarche d'expérimentation, depuis la conception de l'expérimentation et la recherche du terrain d'application jusqu'à l'évaluation. L'aide en ingénierie s'adresse à toutes les entreprises quelle que soit leur taille ;
- > d'une aide financière pour les TPE et PME sous la forme d'une avance remboursable;
- > d'une aide à la communication pour valoriser les entreprises et les expérimentations qu'elles conduisent.

Un terrain d'application offert aux entreprises

Un des outils essentiels de *Rennes St Malo Lab* est la mise à disposition de terrains d'application pour tester, grandeur nature, des produits ou services innovants. Espaces publics, grands équipements, institutions, universités, entreprises, etc., c'est l'ensemble des deux territoires qui devient terrain d'application, tel un laboratoire au service des entreprises.

Rennes Atalante, en tant qu'opérateur technique du dispositif, a un rôle de

facilitateur pour les entreprises souhaitant mener une expérimentation : accompagnement et mise en relation avec les acteurs du territoire, gestion du fonds de financement et de la communication sur les projets.

Des partenaires privés impliqués

Le financement de *Rennes St Malo Lab* est mixte puisqu'il est à la fois assuré par les deux collectivités (Rennes Métropole à hauteur de 250 000 € par an pendant 3 ans et Saint-Malo Agglomération à hauteur de 50 000 € par an). Le fonds est abondé par la Caisse des Dépôts, le Crédit Mutuel (100 000 €) et ERDF (75 000 €). D'autres contributeurs pourront rejoindre ces premiers financeurs privés.

Ils ont dit

Emmanuel Couet, Président de Rennes Métropole : *"Rennes St Malo Lab, c'est la notion de test, de droit à l'erreur, de bienveillance de deux territoires vis-à-vis des entrepreneurs qui créent, inventent, développent. C'est une offre de services qui contribue à faire de Rennes un endroit où il fait bon entreprendre."*

Claude Renoult, Président de Saint-Malo Agglomération : *"Rennes ST Malo LAB est un levier supplémentaire au développement économique et une source d'attractivité des territoires"*

Claude Labit, Président de Rennes Atalante : *"Rennes Atalante détecte et accompagne les projets jusqu'à leur conclusion, étape essentielle pour rebondir. Les partenaires financent 50 % de l'expérimentation et les entreprises apportent 50 % également. C'est un challenge gagnant-gagnant."*

Loïc Rolland, directeur régional de la Caisse des Dépôts et Consignations: *"Il faut accompagner les projets en cohérence avec les autres dispositifs existants et il était nécessaire d'apporter un complément dans les territoires rennais et malouins et faire en sorte que les outils accompagnent bien les entreprises locales."*

Yann Lejolviet, directeur départemental du Crédit Mutuel de Bretagne : *"On ignore souvent qu'un établissement bancaire est acteur de l'innovation, à laquelle le Crédit Mutuel de Bretagne est très attaché. C'est pourquoi la démarche de Rennes St Malo Lab nous a séduits. Elle illustre notre positionnement en tant qu'investisseur qui accompagne les entreprises et les territoires dans leur développement."*

Bernard Laurans, directeur régional ERDF: *"Rennes Métropole et Saint-Malo Agglomération sont de grands acteurs du numérique et ont construit un écosystème de proximité très innovant. Toutes les conditions étaient donc réunies pour que nous soyons acteurs des enjeux d'aujourd'hui, notamment en matière de transition énergétique, avec Rennes St Malo Lab."*

Pratique

→  #RennesStMaloLab

→ Les projets d'expérimentation menés ou en cours :

- **Astydeme**

L'expérimentation porte sur la captation des conseils municipaux pour une diffusion en direct ou en podcast sur internet avec indexation de l'ordre du jour.

Durée de l'expérimentation : 6 mois étendue à 10 mois pour permettre la captation de 6 conseils municipaux

- **Dropbird**

L'expérimentation porte sur la place de marché destinée aux commerces de proximité incluant une logistique de livraison urbaine verte (véhicules électriques) et une mise à disposition des commandes dans des casiers disposés dans différents lieux stratégiques de la ville à forts trafics (gares – métro - parkings).

- **Wi6labs et Alkante**

L'expérimentation est en lien avec le projet Smart St-Sulpice concernant la mise en place d'un démonstrateur de solution de télémesure et de pilotage en temps réel des équipements publics en utilisant les technologies de l'internet des objets. Le projet d'expérimentation repose sur l'instrumentation de 3 (+2) bâtiments publics de Saint-Sulpice-la-Forêt pour permettre de représenter en temps réel les informations de consommation (électrique, eau, etc...).

- **Abeeway et Data2b**

Pour leur projet BigCYcleData, Abeeway et Data2b mettent en place une expérimentation portant sur optimisation de la gestion des vélos en libre-service.

- **Senseyou**

L'expérimentation porte sur le projet Terravelo, solution complète de partage de vélos à assistance électrique comprenant des abris ou des racks à vélos, des stations de partage des vélos, des casiers de recharge des batteries des vélos Une application – en ligne ou sur smartphone » - de réservation et de paiement (en partenariat avec Seiffel, Culture vélo, Coop de construction).

