



la Deep tech pour les
villes et mobilités de demain

L'essentiel du programme Sci-ty

Vous avez un projet innovant ?
Sci-ty vous accompagne et
vous soutient dans votre
démarche de développement
et de création

Sci-ty en bref

Projet lauréat de l'appel « Maturation – Pré-maturation » de l'Agence Nationale de la Recherche (ANR), dans le cadre du plan France 2030, le programme Sci-ty vise à développer et renforcer le soutien à la création de produits et services innovants pour la ville durable et la mobilité afin d'accélérer la transformation de notre économie avec pour horizon, la neutralité carbone.

Favoriser le transfert de l'innovation issue de la recherche vers le monde socio-économique

Sci-ty vise à soutenir de multiples projets d'innovation issus du monde de la recherche pour favoriser leur transfert vers le monde socio-économique en créant une communauté d'experts et d'innovateurs au niveau national et à l'échelle des territoires (experts, scientifiques, collectivités et habitants, acteurs socio-économiques).

Dès son démarrage, en mars 2023, Sci-ty réunit **29 membres et partenaires** pour un potentiel de **170 projets d'innovation**. Au plus proche des laboratoires, Sci-ty construit une chaîne complète de l'innovation en mobilisant et en animant toutes les compétences nécessaires à un accompagnement renforcé et personnalisé aux porteurs de ces projets.

Deux thématiques structurantes

Tous les projets soutenus et accompagnés dans le cadre de Sci-ty s'inscriront dans l'une de ces deux thématiques :



Villes et bâtiments durables

- Transformer les villes par une approche intégrée
- Agir sur le bâti pour la sobriété en énergies et en ressources
- Développer la construction géosourcée



Digitalisation et décarbonation des mobilités

- Mobilité ferroviaire de demain
- Logistique massifiée
- Nouvelles offres de transport par automatisation et décarbonation

Une double mécanique de pré-maturation et maturation de projets

Le consortium est mené pour la **pré-maturation par l'Université Gustave Eiffel**, co-pilote des deux Programmes et Équipements Prioritaires de Recherche (PEPR) des Stratégies Nationales dans lesquelles le projet Sci-ty s'inscrit, à savoir :

- Villes durables et bâtiments innovants
- Digitalisation et décarbonation des mobilités

Un des enjeux sera d'associer pour la pré-maturation, sur différents territoires, les principaux acteurs de l'Enseignement supérieur et de la recherche (ESR) également mobilisés dans les PEPR sur ces thématiques.

La **SATT Erganeo**, forte de son expertise depuis plus de 10 ans en valorisation de la recherche et en transfert de technologie, pilote quant à elle, la composante **maturation de Sci-ty**, en s'associant au réseau de SATT, notamment celles en lien avec les différents campus de l'Université Gustave Eiffel.

L'ambition de Sci-ty : 250 projets soutenus sur 5 ans

Sci-ty nourrit l'ambition de soutenir en 5 ans, près de **200 projets de pré-maturation et 50 projets de maturation et de co-maturation**. Le regard des membres de Sci-ty, de ses partenaires et des investisseurs incitera les projets en émergence à garder le cap sur la création de produits ou services en réponse aux marchés ou en disruption.

Ainsi, la communauté Sci-ty entend faire vivre, dans la durée, le cercle vertueux d'une innovation utile à la transformation de notre économie à l'horizon de la neutralité carbone.

Sci-ty tentera enfin de mettre en place de bonnes pratiques en matière de captation et de partage de la valeur se traduisant par un retour financier aux établissements et la mise en place d'un fonds de pré-maturation et maturation dédié au financement de projets futurs.

Les membres du volet Pré-Maturation de Sci-ty

Université Gustave Eiffel
Aix Marseille Université
Cerema
Cergy Paris Université
Ecole Centrale Lyon
Ecole Centrale Nantes
Ecole des Ponts ParisTech
ENTPE
ESTP Paris
IFP Energies nouvelles
INSA Lyon
Nantes Université
Université Côte d'Azur
Université Paris-Saclay
Université Polytechnique
Hauts-de-France

Les membres du volet Maturation de Sci-ty

Erganeo
Ouest Valorisation
Pulsalys
SATT Nord
SATT Paris-Saclay
SATT Sud-Est

Les partenaires de Sci-ty

Allenvi Solutions
Cap Digital
Cara
Descartes Développement & Innovation
Efficacity
Nextmove
Railenium
Vedecom

A qui s'adresse le programme Sci-ty ?

Aux chercheuses et chercheurs issus des établissements partenaires de Sci-ty, porteurs d'un projet d'innovation à valoriser sur la thématique Ville durable et bâtiments innovants ou Digitalisation et décarbonation des mobilités

Qu'est-ce que l'accompagnement Sci-ty ?

Les équipes Sci-ty proposent un accompagnement et un soutien aux porteurs de projet dès le montage du dossier de candidature :

- Conseil dans la constitution du dossier
- Sélection et évaluation du potentiel des projets par un comité de pré-maturation ou comité d'investissement
- Suivi de l'avancement du projet tout au long de sa progression.

Qu'est-ce que Sci-ty vous propose ?

- **Un accompagnement « coaching »** permettant d'accélérer son projet, de développer son réseau et de définir ensemble la projection sur les possibilités de transfert technologique (co-maturation, création d'une start-up, etc)
- **L'accès à un soutien financier** à hauteur de 50 000 € pour la phase de Pré-maturation ou de 250 000€ pour la phase de Maturation pouvant couvrir les dépenses éligibles prévisionnelles du projet (sous réserve d'instruction favorable du dossier)
- **Une visibilité régionale et nationale** pour les projets les plus ambitieux.

**Vous avez envie d'en savoir plus ?
Retrouvez-nous lors du Sci-ty TOUR organisé dans votre région.
www.sci-ty.com**

PROCESS DE CANDIDATURE





www.sci-ty.com



ERG\NEO

