



SANTÉ · HANDICAP · MALADIES CHRONIQUES

Ivry-sur-Seine le 01 Avril 2021

Autonom innov' est une **initiative unique en matière de développement local de l'innovation**. Notre ambition est de mettre la créativité des étudiants au service de nos doyens. La future génération pleine de ressources se mobilise pour améliorer la vie de nos aînées.

Souvent en contradiction, ces deux générations traversent aujourd'hui le même phénomène d'isolement et de précarité causés par la crise sanitaire.

Pour répondre à ces enjeux sociaux et territoriaux, Autonom innov' lance **le premier dispositif global d'accélération de l'innovation dans le champ de l'autonomie : Santé · Handicap · Maladies Chroniques**.

Ce dispositif est constitué de 3 phases :

- **Un créathon** pour concevoir des innovations répondant effectivement aux besoins des seniors, soignants, aidants, acteurs médico-sociaux et autres acteurs agissant pour les seniors.
- **Un accélérateur** de projets pour accompagner jusqu'à la preuve de concept.
- **Un incubateur** pour accompagner la création d'entreprise.

Deux week-ends intensifs de Créathon ont eu lieu en février 2021. Cinq équipes projets ont bénéficié d'un accompagnement de nombreux mentors et d'experts de la Silver économie, de l'innovation, de la création et du financement d'entreprise. Ces 5 équipes ont proposé des projets prometteurs avec comme enjeux la lutte contre l'isolement et la précarité des seniors, le développement d'aides pour le quotidien des seniors ou des personnes à mobilité réduite ou encore l'amélioration de la santé de nos aînés.



Un jury présidé par Marie Piéron, *Présidente de Silver innov'*, avec la participation de Elise Gonzalès, *vice-présidente, déléguée à la recherche, à l'innovation et à l'enseignement supérieur du Territoire Grand Orly Seine Bièvre*, a sélectionné **trois équipes prometteuses pour la phase d'accélération** :

1. **Handitech** Celine HUANG et Marie-Issa CALIXTE (ESME-Sudria)
2. **Foodtech** Laurette AULOY, Marine FONTES et Laure GUILLOU (Unilasalle)
3. **Mobilité** Alexandre ELISABETH (ETNA) et Elias ENKIRCHE (IUT Robotique de Cachan)

Une mention spéciale a été attribué pour deux projets dans les technologies du care :

4. **L'appli qui relie** Maywon TERRINE (ETNA), Thersia NSEKA MAKUMBA (Master 2 expertise en Gérontologie Sorbonne Université), Stephanie Bousso (ESME Sudria)
5. **L'appli musicale** de lutte contre l'isolement Elisabeth AYANGMA Master 2 Infirmière en pratique avancée (UPEC) et Ewa KADZIOLKA éducatrice spécialisée, développement web et mobile (KONEXIO)

L'aventure pourra continuer pour ces deux équipes avec un accès au programme collectif de l'accélérateur et avec certains experts qui se sont portés volontaires pour les mentorer !

La phase d'accélérateur est désormais lancée !

Un programme intensif est entrepris par nos étudiants pour conceptualiser leurs projets innovants.

Au programme, jusqu'à* :

- 50h de cours collectifs et individualisés
- 70h de mentoring
- 24h d'expertises avec des experts de la Silver économie, de la création d'entreprise, de l'innovation etc.
- un accompagnement à la formalisation du concept, du prototypage, un accès au test grandeur nature

Tout ça pour passer en phase d'incubation !

(*Le volume horaire varie en fonction de la nature et du besoin de l'entreprise et du projet.)



Un grand merci à nos partenaires qui ont cru en ce projet dès la première édition !

AP-HP Pôle Charles Foix
 Banque populaire Rives de Paris
 BCCA
 Bel'Avie
 Campus urbain
 Cancer Campus
 Cap digital
 Conseil Départemental du Val de Marne
 La Compagnie des Aidants
 FEHAP
 Fidal
 France Silver Eco
 FuturÂge - Pôle Charles Foix

Gérond'if
 L'agence Tous Risques
 Les Petits Frères des Pauvres
 Matériaupôle
 Matinal
 Médialis
 Medicen
 Mixing générations
 MySensei Lab
 Santarelli
 Silvereco.org
 Systematic
 UPEC
 Wilco

AVEC LE SOUTIEN DE



Qui sommes- nous ? Autonom innov' !

Soutenu par la Région Île-de-France, l'Europe grâce au dispositif FEDER et co-fondé par le Territoire Grand-Orly Seine Bièvre, Créative Valley et Silver innov', Autonom innov' a été conçu pour répondre aux enjeux territoriaux dont principalement l'émergence d'innovations adaptées aux besoins du secteur de l'Autonomie, la création d'entreprises et d'emplois et la sensibilisation aux enjeux du vieillissement. Dispositif global d'accompagnement de l'innovation, Autonom innov' est constitué d'un créathon, d'un accélérateur de projets et d'un incubateur qui s'ancrent physiquement au sein de Silver innov'.

→ **Le Territoire Grand-Orly Seine Bièvre**

Silver territoire par excellence, Grand-Orly Seine Bièvre porte le premier pôle de développement local de la Silver économie. Berceau de la gériatrie moderne avec l'implantation du CHU Charles Foix, ce territoire a su faire immerger des acteurs essentiels à cette filière et continue à faciliter son développement générateur d'innovations, d'emplois et de bien-être pour ses habitants.

<https://www.grandorlyseinebievre.fr/presentation>

→ **Silver innov'**

Unique pépinière-hôtel d'entreprises de France dédiée à la Silver économie et lieu incontournable de ressources, d'émulation et de développement de cette filière innovante, Silver innov' propose un hébergement Plug & Play et un accompagnement adapté aux entreprises proposant des solutions innovantes pour l'allongement de la vie et l'autonomie.

<https://silver-innov.fr/>

→ **Creative Valley**

Creative Valley est un réseau d'incubateurs et d'accélérateurs de startups qui accueille les entrepreneurs et porteurs de projets dans les nouvelles technologies parmi un éventail limité de sujets tels que: Art et numérique, Fashion Tech, HealthTech, Smart Cities & Mobilité...

<https://www.creative-valley.fr/>

La dream team !

Kristina Rozhkova	Creative Valley
Yann Gozlan	Creative Valley
Anouk Serreau	Silver innov'
Isabelle Marchand	Silver innov'
Serge Kinkignéhun	Startup Sergio
Gilles Bailleux	Territoire Grand-Orly Seine Bièvre



L'animateur de talent !

Serge Kinkingnéhun, chercheur, inventeur, innovateur, serial entrepreneur, mentor et expert en MedTech et DeepTech a créé sa première startup, EyeBrain, en 2008.

<https://www.startupsergio.com/>