

Castres-Mazamet Technopole dévoile les lauréats de l'Incubateur La Luciole !

Communiqué de presse • Castres-Mazamet, le 7 décembre 2023 • **A la rentrée, Castres-Mazamet Technopole vous dévoilait son nouveau programme autour de la transition écologique concrétisé au travers d'un incubateur dédié, « La Luciole ». Un appel à candidatures a été lancé du 18 septembre au 15 novembre pour faire émerger au moins 2 innovations fortes en lien direct avec le développement durable. La Technopole vous dévoile les résultats !**

8 candidatures pour 2 places

Parce qu'ils ont pleinement conscience du fait qu'aujourd'hui il est nécessaire de réfléchir à l'impact des activités économiques sur l'environnement, sur la planète et ses ressources qui viennent à manquer, ce sont 8 porteurs de projet qui sont venus toquer à la porte de La Luciole. Après analyses de leur candidature par la Technopole et ses partenaires, 5 ont été retenus pour pitcher devant le jury réuni le 5 décembre, leur offrant ainsi la possibilité de soumettre des solutions basées sur les enjeux environnementaux.

A l'issue de ces auditions finales, 2 projets se sont démarqués en matière de **mobilité verte et de relocalisation et modernisation d'un savoir-faire français ancestral**.

Maillon Mobility, le maillon qu'il vous manquait.

Partant de deux constats : le transport est le principal émetteur de gaz à effet de serre en France et le premier poste de dépense pour les ménages et les entreprises - 9 français sur 10 veulent réduire l'impact carbone de leur déplacement, deux ingénieurs Charles Pugnet et Paulin Fabre, passionnés de cyclisme, ont l'idée de créer un véhicule intermédiaire entre le vélo et la voiture : le Maillon Capitole. Cette solution hybride fusionne les atouts du vélo et de la voiture, tout en éliminant leurs désavantages. Dans un contexte de pollution atmosphérique et sonore, de coûts financiers, d'embouteillages, les deux porteurs de ce projet présentent ainsi une alternative écologique (avec freinage régénératif et panneau solaire), réduisant l'impact environnemental, améliorant la qualité de vie urbaine et favorisant aussi l'activité physique et la santé mentale.



Maillon Mobility a imaginé un modèle économique flexible, Made In France, mêlant vente directe à une clientèle diversifiée et location longue durée. Les offres s'étendront des

particuliers aux collectivités, en passant par les revendeurs et les entreprises visant les contrats de flotte et les systèmes de partage de véhicules.

Charles Pugnet et Paulin Fabre s'épauleront de partenaires locaux pour les accompagner à la conception, ils sont venus chercher à Castres-Mazamet une expertise et un écosystème favorables, un environnement de travail à taille humaine au cœur de l'Occitanie, avec un vivier d'entreprises multidisciplinaires et une diversité industrielle.

La Bêle Equipe s'engage pour moderniser la filière laine en France.

Fanny Saint-Orens et Paul Saunal sont venus défendre leur volonté de revaloriser une matière noble et locale - la laine ovine, réindustrialiser un savoir-faire français qui est exporté - le lavage de la laine et de réinventer le lavage avec les contraintes et les valeurs de notre époque (économie d'eau et d'énergie, technologie moderne...). Avec 2 autres associés, Romain Daude et Thibaut Vergez-Pascal, ils souhaitent mettre au point et exploiter une unité moderne de lavage de laine.



En effet, plus de 1 000 tonnes de laine ovine française n'est pas valorisée chaque année, cette matière première devient un déchet. De plus, la quasi-totalité de la laine produite en France est lavée à l'étranger pour des raisons de coûts. Dans une logique de réindustrialisation, la Bêle Equipe souhaite mettre en place un procédé innovant de lavage qui s'aligne avec les enjeux d'économie d'eau et de maîtrise de l'énergie.

L'entreprise prévoit également de se diversifier, l'activité de prestation de lavage pour les négociants sera complétée par la conception et la vente de produits annexes (Pad de nettoyage voiture, étui à lunettes, mobilier...).

La Bêle Equipe est venue chercher au sein de la Luciole un accompagnement pour lancer leur projet et bénéficier du large réseau technopolitain. L'implantation de leur ligne pilote (et plus tard industrielle) est prévue sur le bassin mazamétain, pour être au plus proche des éleveurs et des acteurs de la filière laine.

Et la suite ?

Les 2 projets vont bénéficier de l'accompagnement de la Technopole pendant un an renouvelable (**janvier 2024 à décembre 2024**), d'une mise en réseau avec l'écosystème et les partenaires experts du programme, d'une dotation de 7 500€ chacun et d'un appui à la recherche et une aide à l'obtention de financement (Région, BPI, ADEME...). Ils seront accueillis au cœur du nouvel espace incubateur de la Technopole.

De beaux projets à suivre donc prochainement !

Les partenaires engagés

Tous les partenaires qui ont souhaité nous accompagner et soutenir ces projets, sont engagés à développer, à nos côtés, cette transition écologique dans les projets innovants que nous suivrons tout au long de l'année 2024.

La liste des **partenaires** qui participent au programme :



Dans le cadre de ses missions de promotion de l'entrepreneuriat et d'accompagnement des entreprises innovantes, Castres-Mazamet Technopole bénéficie du soutien financier de la Région Occitanie.



Bâtir ensemble l'innovation de demain sur notre territoire

La Communauté d'agglomération de Castres-Mazamet, les Laboratoires Pierre Fabre, la Chambre de Commerce et d'Industrie du Tarn et la Chambre des Métiers et de l'Artisanat du Tarn ont fait émerger il y a plus de 17 ans, **l'association Castres-Mazamet Technopole** afin de doter le territoire d'un outil spécifique de soutien à l'innovation.

La Technopole de Castres-Mazamet a été conçue pour accélérer et sécuriser la création et le développement des jeunes entreprises en s'appuyant sur une ingénierie de l'innovation et une expertise en santé et e-santé chimie et numérique.

Parmi les missions principales de Castres-Mazamet Technopole, l'animation et la mise en réseau des compétences scientifiques et industrielles vient en premier lieu avec la mise en réseau des acteurs académiques, économiques et financiers pour une meilleure sensibilisation et diffusion de l'information. Avec le soutien au Pôle d'Enseignement Supérieur de Castres-Mazamet, l'animation des filières du territoire et l'interaction des compétences scientifiques et industrielles par la mise en place de groupes de travail, de communautés, de démarches collaboratives et de consortium de recherche privée/publique, la Technopole s'impose comme un leader de l'innovation sur le territoire.

On peut également citer l'ingénierie de l'innovation et l'incubation ainsi que le marketing territorial et l'accueil d'entreprises innovantes comme objectifs principaux de Castres-Mazamet Technopole.

Avec plusieurs  v nements par an, colloques, conférences, rendez-vous, un terrain d'échange unique sur des thématiques à forte croissance, véritable réservoir d'innovations sociales et technologiques, nous animons et valorisons avec vous les filières de l'innovation en proposant des temps privilégiés de connaissance, d'échanges et d'interactions, inscrits au cœur même de nos missions. Accueillir vos

innovations est notre plus beau challenge et participera aussi au rayonnement de notre territoire.
Innover ici, c'est l'alliance du meilleur de vous et nous !

La Technopole s'adresse à différents publics :

- Porteurs de projets innovants (industriels, chercheurs, universitaires, étudiants...) ;
- Entreprises innovantes et laboratoires de recherche ;
- Acteurs du développement économique, scientifique et technologique.

Contact presse Virginia Doan Tel. 05 63 73 50 84 – virginia.doan@castres-mazamet.com