

# PITCH for DEVELOPMENT

Tours, le 11 juillet 2024

Entrepreneuriat

## Trois entreprises innovantes récompensées au Pitch For Development

Organisée par le pôle S2E2, la première édition du Pitch For Development a rassemblé, mardi 09 juillet à MAME Tours, 9 entrepreneurs pour la finale après une présélection sur 21 projets présentés. Au travers de cet événement, le pôle S2E2 a souhaité récompenser les entreprises innovantes et en croissance dont leur projet est engagé dans la transition énergétique et dans la décarbonation.



Pitch For Development enregistre 21 candidatures d'entreprises innovantes pour cette première édition. Parmi les projets les plus prometteurs, 9 entrepreneurs ont été retenus pour défendre leur dossier et le présenter devant un jury composé de fonds d'investissement, d'industriels et d'établissements bancaires.

Les prix ont été attribués selon le caractère innovant et impactant des entreprises candidates en tenant compte des critères suivants :

- Contribuer à au moins une innovation, qu'elle soit liée à un produit, un service, une technologie, un processus ou un modèle économique.
- Le projet doit porter sur des besoins directement liés à la transition énergétique et à la décarbonation.
- Le business model intègre une approche marché claire et perspicace. Le plan de financement montre un besoin d'apport substantiel au capital, avec des impacts socio-économiques et environnementaux sont nombreux et vertueux.

À l'issue des pitches des candidats puis aux délibérations du jury réuni à MAME Tours, trois entreprises lauréates ont été récompensées :

**1- « Prix du Jury »** avec notamment un accompagnement par le pôle S2E2 et son réseau : remis à [ExtraJool](#). [ExtraJool](#) conçoit un système innovant transformant la chaleur perdue en électricité, permettant aux industries de recycler la chaleur fatale pour améliorer leur efficacité énergétique.

**2 - « Prix Croissance »** avec notamment un diagnostic de projet de levée de fonds par AUVALIE Innovation : remis à [Athena Recherche et Innovation](#). [Athena Recherche et Innovation](#) est une entreprise qui développe un procédé de production d'hydrogène à partir de déchets et d'eaux usées issus de l'industrie agroalimentaire.

**3 - « Prix Coup de cœur »** avec notamment un chèque de 3 000 € et 3 mois d'accompagnement offerts par le Crédit Agricole Touraine Poitou : remis à [Fractal Energy](#). [Fractal Energy](#) développe une solution innovante et clés en main, le «Flex Kit», qui permet de réduire la facture énergétique et l'empreinte carbone des foyers.

Pendant la délibération du jury, une table ronde sur les facteurs clés d'une levée de fonds réussie s'est déroulée avec les interventions de : Maxime Bleskine de VoltR, Francois Barsacq d'easyLi Advanced Battery Systems, Philippe Calvet d'Auvalie Innovation et Christophe Guinebault de DEV'UP Centre-Val de Loire qui ont partagé leur expertise et leur retour d'expérience sur les levées de fonds ! Une occasion unique pour les participants et lauréats d'échanger avec ces experts de la levée de fonds qui témoignent sur ce moment clé dans la vie des entreprises innovantes.

### Les membres du Jury du Pitch For Development



ADI Nouvelle-Aquitaine  
Aquitai Gestion  
ARMOR GROUP  
Auvalie Innovation  
Bpifrance

Crédit Agricole Touraine Poitou  
EDF Pulse Ventures  
Enedis  
Go Capital  
M Capital

Pays de la Loire Participation  
Sicame  
Selva  
UI Investissement

#### A propos du pôle S2E2

Le pôle S2E2 a pour principale mission de susciter et d'accompagner des projets de R&D collaboratifs, entre entreprises, centres de recherche et organismes de formation. Au-delà des projets, S2E2 est un pôle de compétitivité au service de ses 236 adhérents, à qui il propose un programme complet d'accompagnement à l'innovation, dans un contexte de changement climatique et de croissance verte. Il se positionne sur 4 domaines d'activités stratégiques : les réseaux électriques intelligents, les bâtiments et territoires intelligents, les systèmes électriques pour les mobilités et l'électronique avec ses matériaux, composants et sous-systèmes. Le pôle S2E2 est réparti sur le Grand Ouest de la France, dans les régions Centre-Val de Loire, Pays de la Loire, Nouvelle-Aquitaine et à Bruxelles.

> [Cliquez ICI pour accéder aux photos](#)

N'imprimer ce communiqué que si vous en avez l'utilité.

Pôle S2E2  
16 Rue Pierre et Marie Curie,  
37100 Tours - France

[www.s2e2.fr](http://www.s2e2.fr)

Contacts

Presse :  
Aurélie BEAUDET  
Responsable Communication et Relations presse  
[aurelie.beudet@s2e2.fr](mailto:aurelie.beudet@s2e2.fr) / 07 62 52 46 05