



**PITCH** for  
**DEVELOPMENT**

2<sup>e</sup> édition

**S2E2**  
SMART ELECTRICITY CLUSTER

Communiqué de presse

18/02/2025

Contact presse  
Pôle S2E2 – Aurélie BEAUDET – tel. 07 62 52 46 05 – mail : [aurelie.beaudet@s2e2.fr](mailto:aurelie.beaudet@s2e2.fr)

**S2E2**  
SMART ELECTRICITY CLUSTER

## Start-ups & transition énergétique : le pôle S2E2 relance «Pitch For Development» pour accélérer l'innovation

Face aux défis climatiques et à la montée en puissance des énergies renouvelables, le pôle de compétitivité S2E2 lance la 2<sup>ème</sup> édition de «Pitch For Development». Objectif : détecter et accompagner les innovations qui feront la transition énergétique de demain.

Les candidatures sont ouvertes jusqu'au 30 avril 2025.  
<https://www.s2e2.fr/pitch-for-development-2/>

Dans un contexte où la transition énergétique s'impose comme une priorité stratégique, le pôle de compétitivité S2E2 mobilise à nouveau les start-ups et PME innovantes du secteur. L'objectif ? Révéler les futurs acteurs clés de la décarbonation et des énergies durables. L'an dernier, les projets ambitieux d'**ExtraJool**, **Athena Recherche et Innovation**, et **Fractal Energy** ont été distingués pour leurs solutions à fort impact. Quels seront les lauréats de 2025 ?

### Un tremplin unique pour les technologies vertes

Lancé en 2024, ce programme d'accompagnement offre aux entreprises du secteur un accès privilégié à :

- Un réseau d'experts et d'investisseurs pour booster leur développement.
- Un accompagnement stratégique (mentorat, ateliers techniques et business).
- Une visibilité renforcée auprès des acteurs clés du marché.
- Une dotation financière et un accès aux ressources du pôle.

*"Il est important de soutenir des technologies qui feront la différence. Pitch For Development est une opportunité, pour celles et ceux qui veulent contribuer à la transition énergétique, de se faire connaître et accompagner par des investisseurs et des industriels expérimentés",* souligne Annick JULIA, Directrice générale du pôle S2E2.

### Pourquoi c'est un enjeu crucial ?

Le secteur de l'énergie en France est en pleine mutation, avec une ambition forte de neutralité carbone d'ici 2050 et un besoin croissant en solutions technologiques innovantes. **Quelles seront les entreprises qui répondront à ces enjeux ?**

### Comment poser sa candidature ?

Pitch For Development s'adresse en priorité aux entreprises en croissance. Leur innovation, qu'elle soit technologique ou de service, doit s'inscrire dans les domaines visés. Ils doivent avoir un besoin d'accompagnement par rapport au développement du projet innovant. Les projets doivent être liés à la transition énergétique et la décarbonation, plus particulièrement sur les enjeux de production d'énergies renouvelables, de stockage et transport de l'énergie, et de décarbonation (mobilité, bâtiments, process industriels...).

## Les prix comprendront :

- 1 année d'adhésion au pôle S2E2.
- Des services S2E2 offerts à hauteur de 1 000 euros (ingénierie de projet, accompagnement à la rédaction de dossier...).
- 1 formation au choix dans le catalogue S2E2 offerte pour 1 personne.
- Du mentorat par un industriel ou investisseur ciblé pour aider à lever des verrous spécifiques au développement de l'entreprise.
- Des actions de communication à travers les outils et supports du pôle S2E2 (newsletter, réseaux sociaux, mise en visibilité sur un événement du pôle S2E2...).
- Les lauréats seront présélectionnés d'office pour passer en comité de labellisation [Hi France](#).

## Calendrier

- Candidatures ouvertes : jusqu'au 30 avril 2025
- Pré-sélection des dossiers par le jury : 06 juin 2025
- Pitches, annonce des résultats & remise des prix : 24 juin 2025

Les dépôts de candidatures se font avant le 30 avril 2025 sur la page Internet dédiée

## Un jury d'investisseurs et d'industriels qui apportent leurs expertises aux lauréats



## Nos partenaires



## A propos de S2E2

Le pôle S2E2 a pour mission principale de promouvoir et d'accompagner des projets collaboratifs de R&D entre entreprises, centres de recherche et organismes de formation. Il soutient ses 255 adhérents à travers un programme complet d'accompagnement à l'innovation, dans un contexte de transition énergétique et de croissance verte. S2E2 se positionne sur quatre domaines stratégiques : les réseaux électriques intelligents, les bâtiments et territoires intelligents, les systèmes électriques pour la mobilité, ainsi que l'électronique (matériaux, composants et sous-systèmes). Le pôle est implanté dans le Grand Ouest de la France (Centre-Val de Loire, Pays de la Loire, Nouvelle-Aquitaine) et à Bruxelles.

