

# Pôle Fibres-Energivie

## Phase V 2023-2026



# 5 PROGRAMMES STRATÉGIQUES



ENERGIE

CARBONE



SANTÉ ET  
CONFORTS DES  
USAGERS

NUMÉRIQUE  
ET IA



- **P1:** Un parc immobilier décarboné
- **P2:** Décarbonation des territoires
- **P3:** Matériaux durables et économie circulaire
- **P4:** Efficience des systèmes énergétiques
- **P5:** Compétences-compétitivité: numérique et usages



## RÉSEAU

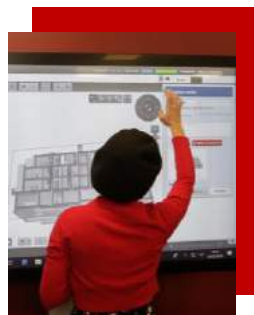
Animer et sensibiliser un écosystème d'acteurs de la filière « bâtiment »  
(dispositif communication/ évènementiel)

## NOS MOYENS D' ACTIONS



## INNOVATION

Favoriser l'émergence,  
accompagner et faire financer  
vos projets de R&D



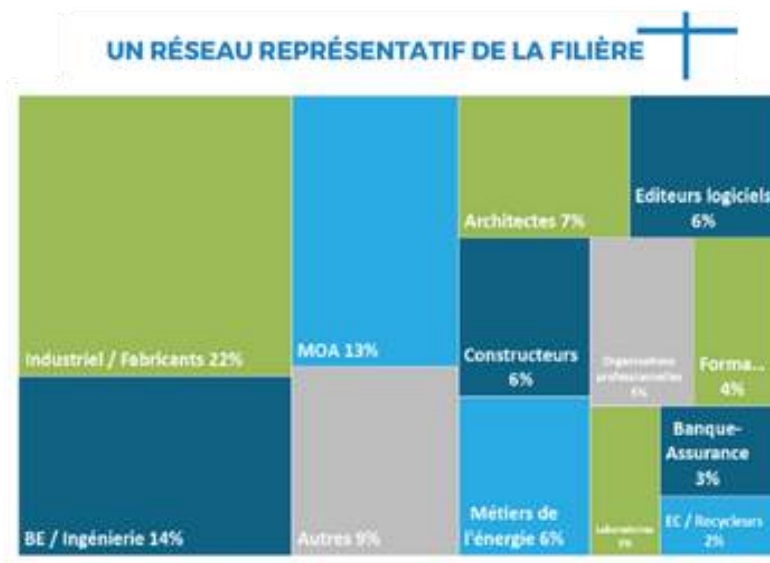
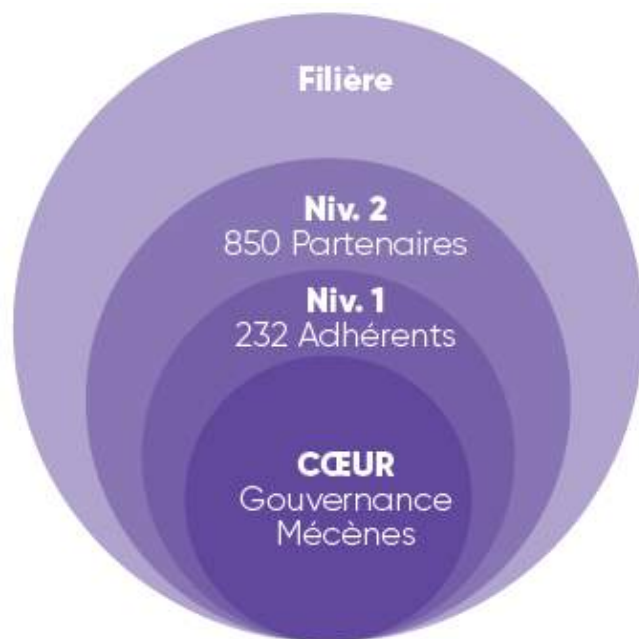
## SERVICES

Accompagner les porteurs de projets dans  
leurs transitions stratégiques

# NOTRE ÉCOSYTÈME

L'innovation & les mutations des activités humaines au service des acteurs de la construction et de l'aménagement urbain.

#matériaux #numerique #bâtiments #villessdurables



# NOTRE RÉSEAU



# NOTRE RÉSEAU

agencia

 solorem

 es

 egis

 DEMATHIEU  
BARD

 Elithis  
Life - Green - Lab

 LE DÉPARTEMENT  
meuse

 socomec  
Innovative Power Solutions

 OMA  
ORDRE  
DES  
ARCHITECTES  
Grand Est

 FFB GRAND EST  
FÉDÉRATION FRANÇAISE DU BÂTIMENT

 vivialys  
GROUPE

 Vivest   
Groupe ActionLogement

 SCHILLIGER  
BOIS

**VIESMANN**

 STUDIO  
WOLFHÜGEL  
SARL D'ARCHITECTURE

 mathis  
Construction Bois

**SIEMENS**

 BARRISOL

 BOUYGUES  
CONSTRUCTION



# DE NOMBREUX OUTILS D'ANIMATION



Mises en relations personnalisées

Groupes de travail

Événements et rencontres

Plateforme Communautaire Build & Connect

Living Lab

Outils de communication

Aide au montage de projets collaboratifs

Suivi des appels à projets d'innovation

Intégrations dans les écosystèmes techniques et économiques



# MULTIPLIER LES OCCASIONS DE CONTACT

## 750+

visites ou contact terrains

## L'ACTIVITÉ ÉVÉNEMENTIELLE

Rencontres de l'innovation, Paroles d'experts, webinaires thématiques : nous multiplions les occasions pour vous permettre d'échanger sur les sujets clés de la filière.

18

ÉVÉNEMENTS  
EN 2022

1450

PARTICIPANTS  
EN 2022

## DES ÉVÉNEMENTS POUR ACCELERER VOS INNOVATIONS ET VOUS ACCOMPAGNER DANS VOS TRANSITIONS



### 3 RENCONTRES DE L'INNOVATION

Ces journées orientées partage d'expériences, de problématiques, de solutions innovantes proposent aux participants de favoriser l'émergence de projets d'innovation et de faire naître de nouvelles collaborations en offrant un moment privilégié dédié au réseautage et aux échanges B2B et en mettant en perspective les visions des acteurs de la filière construction.

### 4 CLUBS BIM

6ème année des rencontres trimestrielles du Club BIM Energie. Des discussions, des partages d'expérience qui contribuent au déploiement du BIM dans le Grand Est.

### 8 WEBINAIRES THÉMATIQUES

Enjeux de la filière, prise de parole, acculturation aux projets d'innovation... nous avons proposé 8 webinaires thématiques en 2021 et fort de leurs succès, nous les renouvèlerons en 2022 !



### 2 PAROLES D'EXPERT

Dans la poursuite de Build & Connect, nous avons exploré des sujets plus précis via deux événements au format web-émission avec des interventions d'experts où les participants pouvaient poser leurs questions en temps réel.





# DONNER DE LA VOIX À VOS ACTIONS

## FAIRE CONNAITRE NOS ACTIONS ET LES VÔTRES POUR RENFORCER L'ATTRACTIVITÉ DU PÔLE ET DE SON RÉSEAU

 **27000+**  
VISITEURS SUR NOS SITES

 **4740+**  
 ABONNÉS SUR LES  
RÉSEAUX SOCIAUX

 **NOS MEMBRES  
A L'HONNEUR**

**140**  
CONTENUS MEMBRES

Diffusés sur les sites, dans les  
newsletters, sur les réseaux sociaux

# BUILD & CONNECT

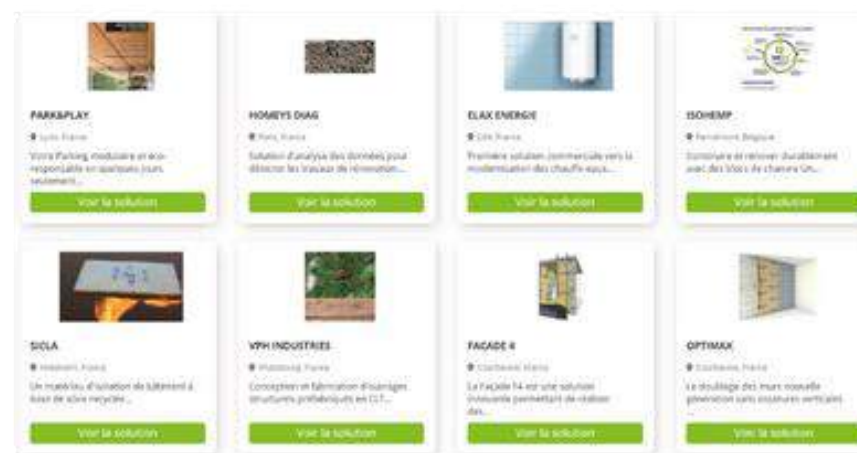
Accélérer les transformations du bâtiment par la valorisation et le partage d'expérience autour des technologies et des pratiques pionnières

## Plateforme communautaire

Devenir membre cotisant de la communauté **vous permet d'avoir des avantages tels que :**

- Publier des informations,
- Profiter de l'annuaire de professionnels et d'un catalogue de solutions,
- Faire connaître vos solutions,
- Intégrer des groupes d'experts,
- Partager des informations,
- Echanger avec le réseau.

<https://www.buildandconnect.eu/fr/espace-prive/inscription>



# BUILD & CONNECT

Accélérer les transformations du bâtiment par la valorisation et le partage d'expérience autour des technologies et des pratiques pionnières

## Le colloque biannuel Build & Connect

Participer au colloque Build & Connect c'est :

- Assister à de nombreuses tables rondes, conférences, retours d'expérience
- Rencontrer des acteurs engagés, des décideurs du bâtiment, maîtres d'ouvrage, élus, enseignants-chercheurs,
- Participer au rendez-vous BtoB,
- Développer son réseau grâce à la soirée des partenaires.

## Quelques chiffres sur la 5<sup>ème</sup> édition

- Près de 500 présents
- 81 participants aux rendez-vous BtoB (*Français, luxembourgeois, allemands et espagnols*),
- 144 *rendez-vous*, dont 21 étaient transnationaux,
- 15 pitches startup.





# LE LIVING LAB. FIBRES ÉNERGIVIE

Le programme financé par le Plan d'Investissement d'avenir pour :



## Les Grandes orientations

- Booster la recherche et l'innovation et favoriser l'innovation pédagogique
- Étoffer des partenariats internationaux et proposer ces actions en franco-allemand
- Transformer l'image du secteur et faire rayonner le secteur du bâtiment responsable et des matériaux durables
- Accompagner la réussite des jeunes et favoriser la transmission de savoir-faire
- Valoriser l'apprentissage et transformer les contenus de formations

**Dans les domaines de l'Ecoconstruction et Efficacité  
Énergétique**

# LE LIVING LAB. FIBRES ÉNERGIVIE

Le Living Lab. financé par le Plan d'Investissement d'avenir pour :



## Les Objectifs

- Multiplier les rencontres et la collaboration et garantir des liens entre chercheurs, entreprises, apprenants, enseignants, citoyens etc ...
- Proposer des formations innovantes et promouvoir l'apprentissage pour former à la transition climatique et numérique
- Développer des projets innovants et créer un lieu attractif et inclusif d'épanouissement social.

**Dans les domaines de l'Ecoconstruction et  
Efficacité Energétique**

# LE LIVING LAB. FIBRES ENERGIVIE

- **Un lieu dédié à la co-conception créative et digitale au service de la neutralité carbone de la filière du bâtiment et des matériaux responsables.**



- Un intelligence collective pour répondre aux enjeux climatiques
- Un lieu de plus-value relationnelle, culturelle et économique
- Une interaction entre étudiants – entreprise et grand public
- Un terrain de jeu créatif de partage, de transmission de savoir-faire, de formations complémentaire. qui favorise l'intelligence collective, la conception en commun avec différentes disciplines (architecture, design, ingénierie, sociologie, artisanat, industrie, Marketing ...) et la collaboration entre dirigeants d'entreprises, étudiants, enseignants, citoyens.



# LE LIVING LAB. FIBRES ENERGIVIE

**Le Living Lab. propose un accompagnement pour accélérer les projets :**

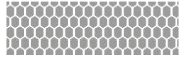



## Les actions



**Nos actions en lien avec des partenaires de l'écosystème** un lieu réel, virtuel et itinérant

- Un espace de coworking et d'échanges
- Des conférences et des débats
- Des rencontres d'experts
- Des projets collaboratifs numériques
- Des ateliers de découvertes
- des workshops prospectifs
- Des groupes de travail spécifiques
- Des concours
- Avec des outils de hautes technologies dans une salle immersive



*fibres*  PÔLE  
  
 ÉNERGIVIE  
SUSTAINABLE MATERIALS AND BUILDINGS 

# ACCOMPAGNEMENT À L'INNOVATION ET PROJETS DE R&D



# SOUTIEN VERS L'INNOVATION

**Détecter:** identifier les opportunités d'innovation et analyser la faisabilité en toute confidentialité

**Valoriser:** contribuer à la visibilité du projet (en respectant les volontés du consortium) et assister la mise sur le marché

MARCHÉS/  
TECHNOLOGIES

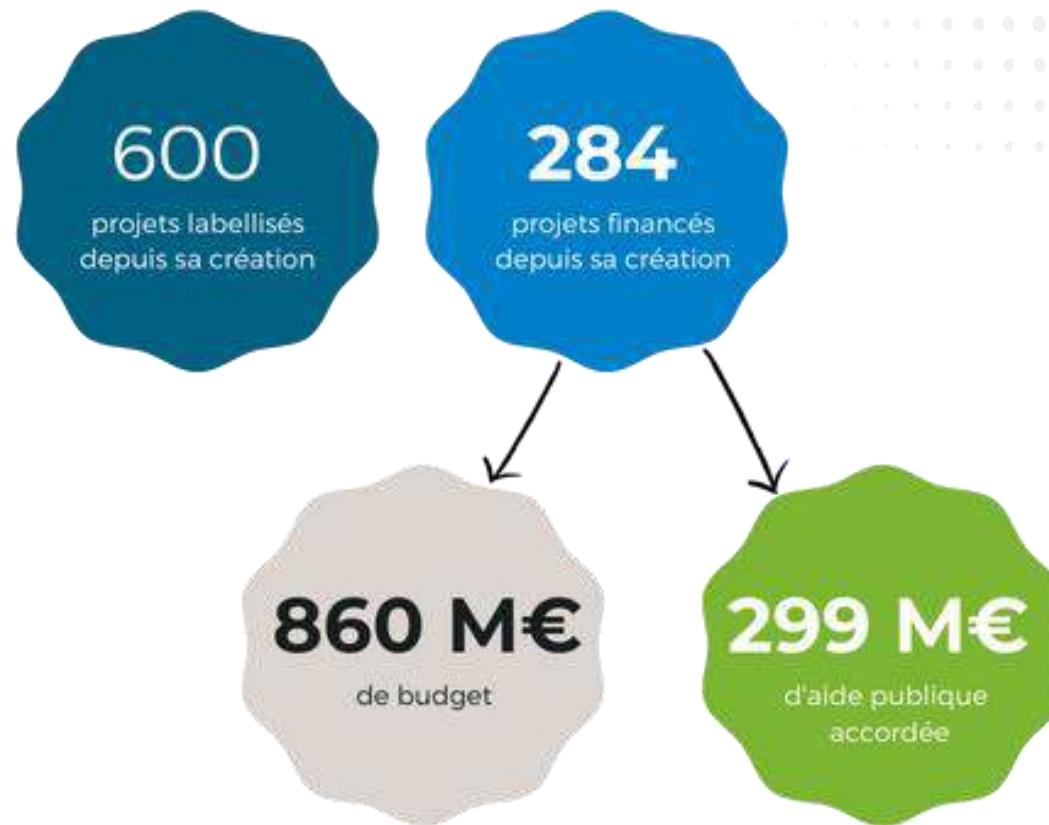
**Collaborer:** constituer le consortium (identification des compétences clés, mise en relation, intégration des acteurs académiques,...) et concevoir le projet

**Financer:** identifier les guichets de financement publique (région/ France/ Europe) et faciliter l'obtention de fonds

**Evaluer :** labellisation du projet par le conseil d'innovation



# ACCOMPAGNEMENT À L'INNOVATION R&D





## LES SERVICES PERSONNALISÉS

ACCOMPAGNER TOUTES LES  
TRANSITIONS:  
NUMÉRIQUE – ECOLOGIQUE –  
ENERGÉTIQUE

# APPUI À L'INNOVATION COLLABORATIVE

- Détection d'opportunités
- Constitution d'un consortium
- Structuration du projet
- Recherche de co-financement
- Appui à la rédaction des dossiers de candidature aux AAP
- Labellisation « Pôle de compétitivité »
- Coordination de projets
- Valorisation & communication





# ASSURABILITÉ DE L'INNOVATION



- Evaluation technique
- ATEC – ATEX
- Instruction des dossiers d'évaluation technique
- Produit ou Bâtiment
- AMO Bâtiment Innovant

Convention de partenariat avec le CSTB -  
réseau RNA

(<http://www.cstb.fr/fr/cstb/service-acteurs/>)

# BIM CONDUITE D'OPÉRATION

## PHASE CONCEPTION

- Accompagnement pour la conception en BIM

## PHASE EXE

- Accompagnement pour la gestion de chantier en BIM



# BIM GESTION DE PATRIMOINE

## EXPLOITATION-MAINTENANCE

- Stratégie de numérisation
- Actualisation de la donnée
- Exploitation de la donnée
- Optimisation de l'exploitation de cette donnée
  - Classement unifié





AMO Bâtiment Circulaire  
AMO Déconstruction Sélective – Réemploi des matériaux  
Formation RE 2020/ ACV Bâtiment

Diagnostics Environnement-Gains  
Ateliers éco-innovation  
ACV produit (FDES-PEP) et éco-conception





# L'ÉQUIPE PÔLE FIBRES- ENERGIVIE

# UNE ÉQUIPE DÉDIÉE POUR VOUS ACCOMPAGNER DANS VOS PROJETS

## DIRECTION GENERALE



**Jean-Luc Sadorge**

Directeur  
Général

[jean-luc.sadorge@fibres-energievie.eu](mailto:jean-luc.sadorge@fibres-energievie.eu)



**Déborah Haegel**

Assistante de  
direction

[deborah.haegel@fibres-energievie.eu](mailto:deborah.haegel@fibres-energievie.eu)



**Ronan Bellier**

Directeur  
du développement

[ronan.bellier@fibres-energievie.eu](mailto:ronan.bellier@fibres-energievie.eu)



**Frédéric Rohr**

Chargé de  
développement

[frederic.rohr@fibres-energievie.eu](mailto:frederic.rohr@fibres-energievie.eu)

## EXPERIENCE MEMBRE & COMMUNICATION



**Hélène Meyer**

Directrice  
Expérience Membre

[helene.meyer@fibres-energievie.eu](mailto:helene.meyer@fibres-energievie.eu)



**Mélina Aourtilane**

Cheffe de projet  
communication

[melina.aourtilane@fibres-energievie.eu](mailto:melina.aourtilane@fibres-energievie.eu)



**Driss Slighoua**

Alternant Assistant chargé de  
communication

[driss.slighoua@fibres-energievie.eu](mailto:driss.slighoua@fibres-energievie.eu)



# UNE ÉQUIPE DÉDIÉE POUR VOUS ACCOMPAGNER DANS VOS PROJETS

## PROJETS D'INNOVATION & ACCOMPAGNEMENT



**Philippe Jordan**  
Directeur des projets  
philippe.jordan@fibres-energie.eu



**Marie-Christine Dssouli-Lagel**  
Cheffe de projet  
mariechristine.lagel@fibres-energie.eu



**Quentin Barbe**  
Chef de projet  
quentin.barbe@fibres-energie.eu



**Frédéric Neubeauer**  
Chef de projet  
frederic.neubeauer@fibres-energie.eu



**Philippe Jacglin**  
Chef de projet  
philippe.jacglin@fibres-energie.eu



**Cyprien Villemain**  
Chargé de mission  
Smart Grids Grand Est  
cyprien.villemain@fibres-energie.eu



**Rodica Suteu**  
Cheffe de projet  
rodica.suteu@fibres-energie.eu



**Nathalie Rolling Lerch**  
Administratrice Living Lab  
nathalie.rollinglerch@fibres-energie.eu

## SUIVEZ NOS ACTUALITES & PRENEZ CONTACT AVEC NOUS !



### PASSEZ PRENDRE UN CAFE

à Strasbourg-Illkirch  
210 rue Celler de Kaysersberg.  
67400 Illkirch-Craffenstaden

à Nancy  
6 promenade Emille du Châtelet.  
54000 Nancy



**NOUS APPELER**  
03 70 29 98 00



**NOUS ECRIRE**  
contact@fibres-energivie.eu

### SUIVRE NOS CONTENUS ET ACTUALITES



[www.fibres-energivie.eu](http://www.fibres-energivie.eu)



[/company/fibresenergivie](https://www.linkedin.com/company/fibresenergivie)



[@FibresEnergivie](https://twitter.com/FibresEnergivie)