

APPEL A MANIFESTATION D'INTERET :

RÉSEAU DES ACTEURS DU GRAND EST ENGAGÉS POUR LA MASSIFICATION DE LA RENOVATION ENERGETIQUE PERFORMANTE ET BAS CARBONE

Les partenaires



PRÉAMBULE

La SNBC fixe la trajectoire ambitieuse de réduction des émissions du secteur du bâtiment

Le secteur du bâtiment représente en France environ 40 % des émissions de CO₂, 37 % de la consommation d'énergie et 40% des déchets produits. La Stratégie Nationale Bas Carbone (SNBC) de mars 2020 définit pour 2050, une trajectoire ambitieuse de réduction des émissions du secteur du bâtiment avec un objectif de -49% en 2030 (par rapport à 2015) et l'atteinte de la décarbonation complète de l'énergie consommée dans les bâtiments à l'horizon 2050.

Pour y parvenir, la SNBC fixe quatre moyens :

- Orienter le secteur vers un usage d'énergies 100% décarbonées en 2050 et privilégier le recours aux solutions les mieux adaptées à chaque type de bâtiment.
- Inciter à une forte accélération du rythme et de la qualité des rénovations des logements (500 000 rénovations par an puis 700 000 par an à plus long terme) et des bâtiments tertiaires
- Accroître les niveaux de performance énergie et carbone des bâtiments neufs via les futures réglementations environnementales
- Viser une meilleure efficacité énergétique des équipements et une sobriété des usages.

Le SRADDET fixe le cap de la rénovation énergétique performante

Le Schéma régional d'aménagement, de développement durable et d'égalité des territoires (SRADDET), approuvé le 24 janvier 2020, fixe un cap ambitieux de région à énergie positive et bas carbone à l'horizon 2050 fondé sur une dynamique indissociable de réduction de la consommation énergétique et de développement des énergies renouvelables et de récupération. Ainsi, une réduction de la consommation énergétique finale de 55 % en 2030 est visée. Une accélération et une amplification des rénovations énergétiques performantes du bâti, notamment pour le secteur du logement pour lequel une rénovation BBC de l'ensemble du parc résidentiel du Grand Est est visée. Les objectifs de la politique régionale de transition énergétique dans le domaine du bâtiment reposent principalement sur l'incitation à la rénovation performante des bâtiments et sur le partage d'une culture commune et d'une prise de conscience des enjeux autour de ces questions.

L'importance économique du secteur du BTP et la mobilisation des professionnels du Grand Est pour l'atteinte des objectifs de rénovation

Le secteur de la construction occupe une place significative dans l'économie française et représente 1,5 millions de salariés, 400 000 entreprises, pour 126 milliards d'euros H.T. de chiffre d'affaires, 8% du PIB. En Europe, le secteur de la construction génère 1 200 milliards d'euros, représente 9 % du produit intérieur brut, 18 millions d'emplois et 3,1 millions d'entreprises (95 % de petites et moyennes entreprises).

En Grand Est, le chiffre d'affaires est de 9,6 milliards d'euros et le secteur représente 85 000 emplois. L'atteinte des objectifs de la SNBC et du SRADDET nécessitera une forte mobilisation des acteurs du bâtiment.

Le Comité Stratégique de Filière Industrie pour la Construction (CSF IPC) représente la branche construction au sein du Conseil national de l'Industrie. Sa feuille de route comporte une large partie dédiée à la décarbonation, par les usages avec la rénovation énergétique et par la décarbonation des matériaux. Le CSF IPC soutien très fortement les actions mises en place en Grand Est qui a vocation à devenir un territoire pilote pour la filière.

QU'EST-CE QUE LA RÉNOVATION ÉNERGÉTIQUE PERFORMANTE ET BAS CARBONE ?

Cet AMI vise à valoriser les solutions qui permettent :

- La rénovation au **niveau BBC minimum**
- Le recours aux matériaux et **solutions constructives à faible empreinte carbone**, notamment matériaux biosourcés et bas carbone locaux
- La mise en place d'une **logique d'économie circulaire** : gestion des déchets, réemploi, optimisation des ressources, etc.

LES DÉFIS A RELEVER POUR MASSIFIER LA RÉNOVATION ÉNERGÉTIQUE PERFORMANTE ET BAS CARBONE

- **Identifier puis diffuser les solutions** de rénovation facilement reproductibles et accompagner les projets démonstrateurs
- Recourir aux outils numériques pour **faciliter l'intégration des acteurs** (travail collaboratif), accélérer la prise de décision et la réalisation (maîtrise des délais, études de prix plus rapides) et faciliter les démarches vertueuses (économies de ressources, meilleure prise en compte du cycle de vie du bâtiment)
- Former les professionnels et faciliter les chantiers de rénovation qualitative
- **Créer des filières locales et impliquer les PME**
- **Optimiser les coûts** de la rénovation énergétique performante et les solutions financières et sociales

POURQUOI UN RÉSEAU DES ACTEURS DU GRAND EST ENGAGÉS POUR LA MASSIFICATION DE LA RÉNOVATION ÉNERGÉTIQUE PERFORMANTE ET BAS CARBONE ?

- Mobiliser les acteurs clés (industriels et fabricants de matériaux, maîtres d'ouvrage, professionnels du bâtiment, institutionnels, ...)
- Faire émerger localement des solutions innovantes reproductibles
- Favoriser la maturation des innovations en les intégrant dans une démarche itérative de travaux
- Faciliter et accompagner la mise en œuvre de projets démonstrateurs permettant la reconnaissance de ces solutions performantes locales
- Assurer un suivi des performances des opérations pilotes
- Animer une démarche d'amélioration continue et de partage et optimiser les processus dans une logique de baisse des coûts
- Capitaliser les références et organiser le retour d'expériences (transfert)

L'ambition du réseau est d'accompagner 10 à 30 projets de rénovation recourant à des solutions locales reproductibles de rénovation énergétique performante et bas carbone à l'échelle du Grand Est.

LE COMITÉ TECHNIQUE DU RÉSEAU

Un Comité Technique sera chargé de veiller à la mise en place et au fonctionnement du réseau. Il sera **animé par le Pôle Fibres Energivie** et sera composé des représentants des structures suivantes :

Structures publiques	Industriels	Partenaires techniques
<ul style="list-style-type: none"> - Région Grand Est - DREAL Grand Est - ADEME Grand Est 	<ul style="list-style-type: none"> - CSF IPC national 	<ul style="list-style-type: none"> - Pôle Fibres-Energivie - Fondation Solar Impulse - Envirobat Grand Est - Fibois Grand Est - Plateforme Agyre - Ordre des architectes - Cerema
	Organisations professionnelles	
	<ul style="list-style-type: none"> - FFB - CAPEB 	

RÔLE DU COMITÉ DE PILOTAGE

- **Créer un écosystème stimulant** au service de la massification de la rénovation performante et bas carbone : animation du réseau et mise en relation des acteurs
- **Accompagner les projets** démonstrateurs et la montée en compétences de l'ensemble des acteurs en partenariat avec les centres de formation des industriels engagés dans le CSF et les organisations professionnelles pour optimiser les phases conception et chantier
- **Organiser des évènements visant à mettre en valeur les solutions** locales de rénovation énergétique performante et bas carbone ainsi que les opérations pilotes
- **Créer un catalogue des solutions locales** pour donner une visibilité nationale aux solutions performantes locales, en lien avec la Fondation Solar Impulse

LE COMITÉ DE PILOTAGE DU RÉSEAU

Un Comité de Pilotage **orientera et validera le fonctionnement de ce réseau Grand Est et assurera l'articulation avec le CSF IPC au niveau national**. Ce Comité de Pilotage sera composé de représentants de la Région Grand Est, de la DREAL Grand Est, de l'ADEME Grand Est et du CSF IPC national, du Pôle de Compétitivité Fibres-Energivie et il sera **présidé par Franck LEROY, Vice-Président du Conseil régional du Grand Est** en charge de l'environnement, de la transition écologique et du SRADDET.

REJOIGNEZ LE RÉSEAU

Vous êtes ...

- un **INDUSTRIEL du Grand Est** développant des solutions pour la rénovation énergétique performante et bas carbone et vous souhaitez faire connaître et tester ces solutions
- un **MAÎTRE D'OUVRAGE du Grand Est** souhaitant engager une ou plusieurs rénovations énergétiques performantes et bas carbone et motivé pour tester de nouvelles solutions de rénovation
- une **ENTREPRISE DU BÂTIMENT, un ASSISTANT A MAÎTRISE D'OUVRAGE ou un MAÎTRE D'ŒUVRE du Grand Est** disposant d'une expérience et de références dans la rénovation énergétique performante et motivé pour tester de nouvelles solutions de rénovation

... faites-nous part de votre intérêt pour rejoindre le réseau des Acteurs du Grand Est engagés pour la massification de la rénovation énergétique performante et bas carbone.

Que dois-je envoyer ?

- ✓ Une lettre de motivation détaillant les solutions industrielles que je développe OU le patrimoine que je souhaite rénover OU les références de rénovation énergétique dont je dispose.

A qui ?

- ✓ Au pôle Fibres Energivie qui assure l'animation et le secrétariat du réseau.
Pôle Fibres-Energivie – Frédéric Neubauer
550 boulevard Gonthier d'Andernach
Pôle d'Innovation
67400 ILLKIRCH
frederic.neubauer@fibres-energivie.eu

A quel moment ?

- ✓ Avant le 31 octobre 2022

Pour plus de renseignement contacter le Pôle Fibres Energivie :
03 70 299 800 - contact@fibres-energivie.eu