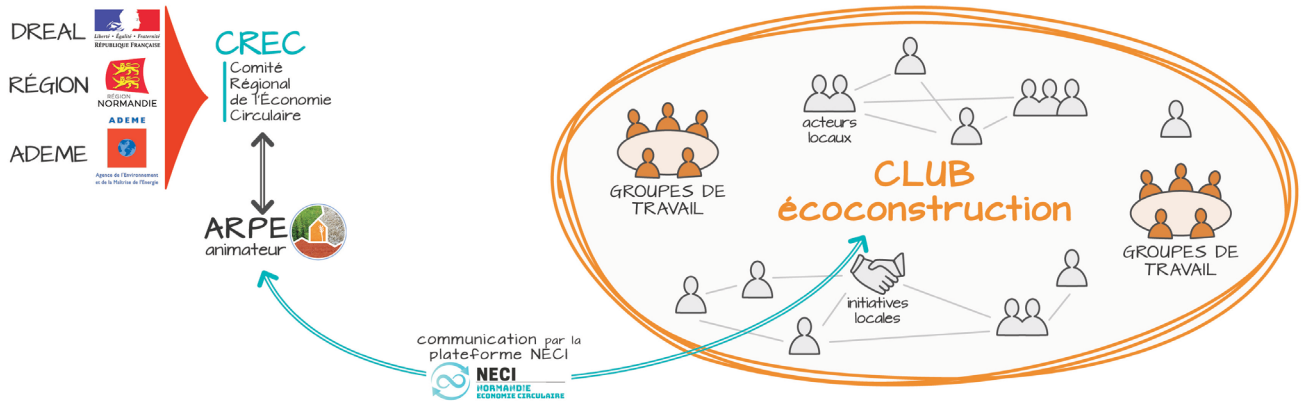


Invitation aux groupes de travail du Club Ecoconstruction

Dans le cadre du Comité Régional de l'Économie Circulaire

Depuis le printemps 2018, un nouveau club est apparu dans le paysage de l'économie circulaire : le Club Ecoconstruction. A l'initiative de la DREAL, de l'Ademe et de la Région Normandie, ce club vise à rassembler les acteurs agissant en faveur du développement de l'écoconstruction et de l'écორénovation.



Animé par l'ARPE Normandie, ce club s'est réuni 2 fois en 2018, avec pour objectifs l'interconnaissance de ses membres et la définition d'une stratégie partagée en matière de développement de la construction et de la rénovation écologique. Objectifs atteints !

[Vous pouvez consulter sur notre site web les compte-rendus des réunions précédentes](#)

En 2019, nous vous proposons de poursuivre ce travail collectif en organisant des groupes de travail. Au nombre de 4, ils sont pensés comme un espace de travail au service des objectifs que nous avons définis ensemble. Formule souple et adaptable, chaque groupe pourra définir lui-même ses priorités, son rythme d'avancement, le recours à des intervenants extérieurs... Voici les sujets de travail qui sont le résultat des réunions précédentes, vous trouverez le détail des sujets en page 2 et 3 :

Vendredi 1er février 2019 :

- 10h - 12h > Groupe 1 : *La formation professionnelle initiale ou continue*
- 12h - 14h > Repas
- 14h - 16h > Groupe 2 : *Développer un argumentaire solide en faveur des écomatériaux*

Jeudi 7 février 2019 :

- 10h - 12h > Groupe 3 : *Production de données techniques, environnementales et réglementaires pour les filières locales*
- 12h - 14h > Repas
- 14h - 16h > Groupe 4 : *Accompagner efficacement le développement économique des filières locales*

Nous vous invitons donc à vous inscrire à un ou plusieurs groupes de travail. Pour chaque journée de travail, nous proposons des plateaux-repas à charge des participants à hauteur de 15€, ils seront à commander au moment de l'inscription.

Inscrivez-vous aux groupes de travail

N'hésitez pas à transmettre l'invitation à des nouveaux acteurs que nous n'aurions pas repérés.

Pour plus d'informations, [consultez la page CREC sur notre site web](#) ou [contactez nous](#),

L'équipe de l'ARPE Normandie



Vendredi 1er février 2019
10h-12h



Lycée Pierre Simon de Laplace
130 Rue de la Délivrande, 14000 Caen



INSCRIPTION



Bilan de la réunion du 26 juin 2018

« Les métiers de l'écoconstruction sont mal connus et mal mis en valeur.

Les écomatériaux sont peu présents dans les programmes de formation aux métiers du bâtiment. Les formations dédiées à l'écoconstruction en Normandie ont des difficultés à trouver des candidats faute de promotion des métiers de l'écoconstruction, alors que de nombreux professionnels normands de l'écoconstruction se sont formés dans des centres de formation hors région.

L'offre de formation est difficilement lisible, pourtant, la formation est un levier important pour développer l'utilisation des matériaux locaux et dispose d'acteurs majeurs »



Sujet du groupe de travail

A ce jour, la première étape semble être l'identification et la qualification de l'offre de formation aux écomatériaux présent en Normandie. Cette action de fond permettrait de :

- Cartographier les acteurs (OF) et formations proposées
- Communiquer sur l'offre existante auprès des prescripteurs et des publics cibles
- Analyser l'offre existant et relever les manques
- Raisonner en terme de parcours de formation
- Créer des liens avec les besoins des professionnels du bâtiment
- Intégrer les innovations dans les contenus pédagogiques



Participants souhaités

- Organismes de formation aux métiers du bâtiment (formation initiale et continue)
- Acteurs publics et prescripteurs
- Organisations professionnelles et représentants du monde professionnel du bâtiment
- Tout acteur intéressé par le sujet de l'atelier



Liens avec d'autres groupes de travail

- Production de données techniques, environnementales et réglementaires pour les filières locales.
- Développer un argumentaire solide en faveur des écomatériaux

GROUPE DE TRAVAIL 2 : Développer un argumentaire solide en faveur des écomatériaux



INSCRIPTION



Vendredi 1er février 2019
14h-16h



Lycée Pierre Simon de Laplace
130 Rue de la Délivrande, 14000 Caen



Bilan de la réunion du 26 juin 2018

Les écomatériaux ne manquent pas de qualités pour convaincre maîtres d'ouvrages et professionnels de la construction. Pourtant, leur part dans le marché de la construction et de la rénovation reste marginale.

- Convaincre particuliers, professionnels, assurances, commande publique, etc.
- Faire face à la concurrence des produits industriels
- Développer une force commerciale en gardant une éthique
- Valoriser les éco-matériaux dans les réglementations
- Lever les craintes et les clichés sur les éco-matériaux



Sujet du groupe de travail

- collecter et mutualiser les arguments et données chiffrées de chaque acteur
- produire un argumentaire intégrant les plus-values techniques, économiques, environnementales et sociales des écomatériaux
- adapter l'argumentaire aux besoins de chaque public (citoyen, artisan, prescripteur...)
- définir collectivement un mode de restitution et de diffusion de cet argumentaire
- définir une méthodologie de collecte des données et de réalisation de cet argumentaire et de définir les moyens humains et financiers nécessaires.



Participants souhaités

- Producteurs de matériaux locaux
- Utilisateurs des écomatériaux : distributeurs, concepteurs, artisans
- Organismes de conseils et animateurs des dispositifs d'aides à la rénovation énergétique
- Acteurs publics menant des actions de soutien aux filières locales d'écomatériaux
- Organisations professionnelles et représentants du monde professionnel du bâtiment
- Tout acteur intéressé par le sujet de l'atelier



Liens avec d'autres groupes de travail

- Production de données techniques, environnementales et réglementaires pour les filières locales.
- Formation professionnelle initiale et continue



Jeudi 7 février 2019
10h-12h



à Caen,
le lieu exact sera communiqué ultérieurement



INSCRIPTION



Bilan de la réunion du 26 juin 2018

« La production de connaissance scientifique et technique est également un levier important pour démontrer les capacités techniques d'un matériau. La disponibilité et la diffusion de ces données est un enjeu capital pour le développement commercial des matériaux locaux. Or, le coût des études nécessaires est parfois hors de portée pour les filières locales.

Plusieurs projets sont actuellement en cours sur la terre crue, la terre fibrée, l'utilisation des co-produits agricoles. »



Sujet du groupe de travail

Atelier de travail entre les producteurs de matériaux, les prescripteurs et utilisateurs, organismes de recherche et d'enseignement et tout acteur intéressé par le sujet, afin de définir :

- les besoins (actions prioritaires) à mener en matière de production de données techniques, environnementales et réglementaire pour le développement des matériaux locaux.
- les ressources disponibles (acteurs, compétences)
- les moyens d'action à mobiliser (financements, programmes en cours)



Participants souhaités

- Producteurs de matériaux locaux.
- Acteurs publics et privés soutenant le développement des filières locales
- Prescripteurs et utilisateurs : architectes, bureaux d'études thermique et environnementaux, artisans, distributeurs de matériaux, acteurs des dispositifs d'aides à la rénovation énergétique...
- Organismes de recherche et d'enseignement
- Tout acteur intéressé par le sujet de l'atelier



Liens avec d'autres groupes de travail

- Accompagner efficacement le développement des filières
- Développer un argumentaire solide en faveur des écomatériaux

GROUPE DE TRAVAIL 4 : Accompagner efficacement le développement économique des filières locales



INSCRIPTION



Jeudi 7 février 2019
14h-16h



à Caen,
le lieu exact sera communiqué ultérieurement



Bilan de la réunion du 26 juin 2018

Les filières locales de production de matériaux bio et géosourcés sont particulièrement vertueuses sur le plan environnemental (filières courtes, approvisionnement local, recyclage des matériaux...), s'inscrivent pleinement dans l'économie circulaire, et pourtant, peinent à trouver un modèle économique pérenne.



Sujet du groupe de travail

Sur la base des grands éléments économiques apportés par chaque structure, l'objectif de cet atelier est :

- d'identifier les problématiques communes et spécifiques à chaque participant
- d'informer sur les outils d'accompagnement au développement économique existante
- d'identifier les actions à mettre en place au sein du groupe de travail pour répondre aux besoins des participants.

Afin de gagner en efficacité pendant la réunion, il sera demandé aux inscrits de remplir, en amont, un questionnaire d'identité permettant de réaliser une première analyse des modèles économiques.



Participants souhaités

- Producteurs de matériaux locaux.
- Acteurs publics et privés soutenant le développement économique des filières locales
- Tout acteur intéressé par le sujet de l'atelier



Liens avec d'autres groupes de travail

- Production de données techniques, environnementales et réglementaires pour les filières locales.
- Développer un argumentaire solide en faveur des écomatériaux



NECI
NORMANDIE
ECONOMIE CIRCULAIRE