



### [ LES DERNIERES ACTUALITES DU FONDS DE DOTATION ]

#### Low-Carbon World et le Cercle Promodul/INEF4 lancent l'Observatoire National des Solutions Bas-Carbone et des bonnes pratiques pour la transition environnementale de la Construction et des Territoires

L'atteinte d'un objectif de décarbonation du secteur du bâtiment passe par des transformations profondes des métiers de la construction, de l'immobilier et de l'aménagement urbain.

C'est dans ce contexte que le Fonds de Dotation Cercle Promodul / INEF4 et Low-Carbon World lance la création d'un **Observatoire National des Solutions Bas-Carbone et des bonnes pratiques pour la transition environnementale de la Construction et des Territoires**.



Cet observatoire développera un **nouvel espace d'échanges et de collaboration** pour toutes les parties prenantes travaillant à des solutions et transitions Bas-Carbone, de massification et d'industrialisation de la construction et de la rénovation énergétique.

De manière générale, il mettra en valeur les actions des acteurs de la chaîne de valeur pour diminuer les impacts environnementaux de l'habitat, des immeubles et de l'espace urbain.

Tout au long de l'année, il sera organisé la production de données (indicateurs, statistiques, rapports, bases documentaires, fiches actions,...) à partir de travaux communs, d'actions de veille et d'enquêtes.

Un **référentiel partagé et ouvert** à tous sera établi et donnera lieu à une restitution annuelle sur Low-Carbon World qui sera l'occasion de réunir les contributeurs et acteurs du marché.

Le Fonds de Dotation Cercle Promodul / INEF4 s'investira en particulier pour faire connaître les solutions, actions et démarches inspirantes et exemplaires destinées à contribuer à la baisse des émissions de gaz à effet de serre initiées par les fabricants et distributeurs de matériaux et équipements pour la construction en balayant le périmètre le plus large possible de la Start-up aux grands groupes en passant par les PME et ETI et aussi les sujets en lien avec l'innovation, des expérimentations ainsi que des projets de recherche.

**Vous souhaitez en savoir plus ?**

Pour contacter le Fonds de Dotation : [emeline.dalge@cercle-promodul.inef4.org](mailto:emeline.dalge@cercle-promodul.inef4.org)  
Pour contacter Low-Carbon World : [contact@bas-carbone.com](mailto:contact@bas-carbone.com)

[Voir le site de l'événement](#)

### [ LES DERNIERES PUBLICATIONS SUR LE LAB ]

Ces dernières semaines, le LAB s'est enrichi de **nouveaux livrables**, découvrez et partagez-les !

#### Nouvel outil pour mieux comprendre le confort dans l'habitat



Le **confort**, notion complexe, se doit d'être envisagé comme la volonté d'être un **standard** ou une **référence** participant au **bien-être** et à la **santé**.

Il est alors important d'être attentif à l'ensemble de ces questions techniques, pratiques, d'usages, de bien-être et de santé qui sous-tendent le confort.

**Connaissez-vous tout du confort ?**

[Testez vos connaissances !](#)

#### Fiche pratique sur l'économie circulaire des produits de menuiserie intérieure et extérieure



Après la publication de fiches sur les produits de couverture / étanchéité puis d'isolation, Cercle Promodul / INEF4 continue son objectif de production de fiches pratiques à vocation pédagogique et à destination de tous les acteurs du bâtiment.

La dernière fiche produite concerne les **produits de menuiserie intérieure et extérieure**.

**Quelles sont les éléments importants à considérer ?**

[Télécharger la fiche pratique](#)

**La fiche pratique vise à :**

- mieux comprendre les principes généraux de l'économie circulaire,
- passer à l'action de façon concrète : quels critères sont à prendre en compte dans le choix des produits de menuiserie intérieure et extérieure ? Où retrouver les données environnementales associées à ces produits (base INIES, FDES et en dehors) ? Comment les chercher ?

#### [GUIDE] Rénovation énergétique des quartiers : les étapes clés pour massifier, décarboner et rénover



Ce guide, résultat de plus de **18 mois de travail collaboratif et collectif**, a pour seule ambition de poser les bases d'une approche méthodologique, en identifiant les étapes clés, de manière pratique et synthétique, pour envisager la réussite d'une opération de rénovation énergétique à l'échelle d'un quartier avec de multiples maîtres d'ouvrage et dans lequel la collectivité pourrait jouer le rôle de tiers de confiance.

Son **objectif** : structurer la réflexion de la massification de la rénovation énergétique des quartiers homogènes en étapes clés et fournir un « mode d'emploi méthodologique » pour organiser une telle action.

[Télécharger le guide](#)

### [ RAPPORT D'ACTIVITE 2020 ]



2020 aura été une année très particulière. Mais malgré la présence des confinements, elle a également été, pour le Fonds de Dotation, riche et créatrice de nombreuses idées !

**Découvrez comment :**

[Télécharger le rapport d'activité](#)

### [ PROJET EUROPEEN H2020 METABUILDING ]

#### Les gagnants de l'appel à projet SEED



Le **premier appel à projet SEED** connaît désormais ses gagnants !

Un jury national indépendant puis un jury européen se sont réunis pour élire les PME éligibles au "chèque innovation" !

Plus de 162 entreprises ont participé à ce premier appel à projet dans les 6 pays partenaires, donnant lieu à une aide financière de 5k€ aux entreprises classées dans les 30 premières.

Pour rappel : l'objectif du projet H2020 **METABUILDING** est clair -> booster l'innovation des PME de la Construction, grâce à des collaborations avec d'autres secteurs plus innovants !

[Plus d'information sur le projet](#)

### [ ILS PARLENT DE NOUS ]



**Test de connaissance "Confort d'été et adaptation des bâtiments au réchauffement climatique : tendre vers le rafraîchissement passif"**

Identifié dans la rubrique "quiz" du dispositif REX Bâtiment Performant de l'AQC.

[consulter la ressource](#)

#### Guide Rénovation énergétique des quartiers : les étapes clés pour massifier, décarboner et rénover



### Newsletter de février du Réseau Bâtiment Durable



#### Un guide du cercle Promodul/INEF4 pour préparer les bâtiments au changement climatique

**18 décembre 2020** – Le cercle Promodul/INEF4, avec le soutien de la FNCCR et du programme ACTEE, a publié un guide dédié au rafraîchissement passif et au confort d'été. Ce guide présente un panorama de solutions pour l'adaptation du bâtiment au changement climatique. Il s'agit notamment de préparer le bâtiment aux vagues de chaleur et canicules à venir. Le panorama sera mis à jour régulièrement.

[lab.cerclé-promodul.inef4.org](mailto:lab.cerclé-promodul.inef4.org)

[confort d'été / changement climatique / rafraîchissement](#)

#### Qualité de l'air intérieur : le cercle Promodul/INEF4 publie une série de conseils pratiques

**Février 2021** – Le cercle Promodul/INEF4 publie une série de conseils pratiques pour garantir la qualité de l'air intérieur. Il recommande, entre autres, d'éviter les matériaux émissifs en composés organiques volatiles (COV) et de porter une attention particulière à la ventilation. Ces conseils s'accompagnent d'une fiche pratique dédiée.

[cerclé-promodul.inef4.org](http://cerclé-promodul.inef4.org)

[qualité de l'air intérieur / ventilation / matériaux](#)

[consulter la newsletter](#)

### [ PLUS DE DETAILS ]

- mieux nous connaître
- consulter nos actualités
- comprendre nos actions
- comment nous soutenir
- s'informer sur les **transitions du bâtiment**
- découvrir nos **publications** (dossiers thématiques, rapports, guides, articles...)

**Venez découvrir notre site et quelques uns de nos derniers sujets !**

<https://cerclé-promodul.inef4.org>

Suivez-nous et partagez sur



Twitter et LinkedIn !