



[ACTUALITES DU FONDS DE DOTATION]

Arnaud Tractère, nouveau Président du Fonds de Dotation



Cercle Promodul / INEF4 et son Conseil d'Administration sont heureux d'accueillir Arnaud Tractère, Directeur Général Saint-Gobain Solutions France, en tant que nouveau Président !

Après 9 ans à nos côtés, Jacques Pestre poursuivra sa présence et son implication au sein du Fonds en tant que Président d'Honneur. Nous le remercions très chaleureusement pour son action durant ces années.

" Je suis heureux de continuer à porter le travail de très grande qualité que fournit le Fonds de Dotation depuis plusieurs années déjà.

Ensemble, nous continuerons à agir avec l'intérêt général comme boussole pour faire avancer la décarbonation du bâtiment, la massification de la rénovation énergétique, la montée en compétences des parties prenantes de la filière, et cela toujours dans une logique de travail collaboratif.

Pour tous ceux qui s'identifient à ces enjeux et qui portent ces valeurs, rejoignez-nous ! Un grand merci également à tous ceux qui soutiennent fidèlement les activités du Cercle Promodul/INEF4.

Nous avons besoin de tous pour atteindre les objectifs ambitieux de notre secteur ! "

Arnaud Tractère

[ACTUALITES DU LAB]

Nouvel outil numérique ! RESPIRE : Recommandations Et Solutions Pour l'Inconfort et le Rafraîchissement l'Été

Développé par Cercle Promodul / INEF4, dans le cadre d'un GT, cet outil à saisie simplifiée permet de faire une analyse générale au niveau du bâtiment pour **évaluer le niveau d'inconfort été dans les bâtiments**, rénovés ou neufs.



En renseignant les informations relatives au bâtiment, l'outil donne accès :

- à une évaluation qualitative du bâtiment au regard des inconforts calculés ;
- aux sources potentielles d'inconfort ainsi qu'aux points d'alertes correspondant ;
- à une répartition des jours d'inconfort sur la période la plus chaude (entre mai et septembre) ;
- à des recommandations de travaux privilégiant les techniques de rafraîchissement passifs selon les données saisies.

[Accéder à l'outil](#)

[ACTUALITES DES PROJETS / COMITES ET GT]

Projet « Dramatically Reducing Embodied Carbon » en collaboration avec Carbon Neutral Cities Alliance (CNCA)



En tant que **coordinateur français** du projet, nous avons animé un **webinaire** sur la plateforme **IdealCo**. L'objectif : **faire connaître le projet auprès des collectivités et proposer des retours d'expériences des métropoles de Lille, Bordeaux et Nantes (partenaires du projet).**

Au programme : retours d'expériences sur les sujets d'économie circulaire, matériaux biosourcés, réemploi, rénovation, gestion des déchets de chantier, flexibilité, réversibilité, mais aussi les problématiques dans la question de la démolition / réhabilitation / rénovation en intégrant la maintenance pour améliorer la durabilité des bâtiments.

Cercle Promodul / INEF4 travaille actuellement à la création d'une coalition de villes, d'industriels et d'acteurs engagés pour porter collectivement un message au niveau national en faveur d'adoption de politiques ambitieuses de réduction carbone.

Lancement des ateliers de la Plateforme de l'Innovation en collaboration avec NOBATEK/INEF4

Pour rappel, la Plateforme de l'Innovation a pour objectifs, en support des Comités, de :

- contribuer significativement aux transformations de la filière ;
- favoriser une mobilisation large ;
- développer une veille adaptée pour analyser : les enjeux du marché, les besoins clients, les traduire en projets collectifs ou privés.

Ces veilles doivent permettre d'aboutir au **montage de projets collaboratifs** intégrant des enjeux d'innovation sur des thématiques transverses et adaptées à des « grandes thématiques » du marché (neuf/réno) et aux diverses typologies de bâtiments.

Le premier atelier a eu lieu sur le thème **"Le hors-site hors des sentiers battus"**. L'objet de cet atelier, de ces réflexions et travaux, et du grand travail de veille qui est lancé, n'est pas de partager une information ou des généralités déjà connus de tous sur ce sujet mais bien de creuser les pistes, besoins, actions, mais aussi les freins, voire les blocages à lever pour savoir comment en particulier dans la rénovation des gains de performances significatifs et d'interactions de technologies et matériaux peuvent être envisagés à travers des actions innovantes.

[CONSTRUCTION 21]

Dossier "Adapter la rénovation au confort d'été"



Construction21, média social du bâtiment et de la ville durable, diffuse depuis le 4 juillet un dossier sur le thème de **l'adaptation de la rénovation au confort d'été**.

Découvrez notre **contribution commune** avec **NOBATEK/INEF4** et **Pouget Consultants** : **"Rénovation et confort été : la nécessité d'une approche systémique"**.

[Consulter l'article](#)

[REPLAY WEBINAIRES]

Webinaire - Inconfort été : quelles sont les techniques de rafraîchissement passif pour adapter les logements aux fortes chaleurs ? En partenariat avec Voltimum



Comment limiter la hausse des températures l'été dans nos bâtiments sans avoir un recours systématique à la climatisation ?

Quelles sont les solutions de rafraîchissement passif existantes pour limiter l'impact environnemental des bâtiments et ainsi tendre vers une meilleure sobriété énergétique ?

Découvrez les recommandations issues du notamment du guide **"Rafraîchissement passif et confort d'été : panorama de solutions pour l'adaptation du bâtiment au changement climatique"**.

[Voir le replay](#)

Webinaire - Rejoignez l'écosystème METABUILDING ! Webinaire démonstration de la plateforme



Vous souhaitez en savoir plus sur la Plateforme ?

Découvrez le webinaire de démonstration des nombreuses fonctionnalités de la plateforme METABUILDING, la plateforme numérique d'innovation collaborative du secteur de la construction !

[Voir le replay](#)



La plateforme METABUILDING vous donne la possibilité de présenter vos produits et services au niveau national et européen, en vous permettant :

- d'aider à découvrir et promouvoir des solutions innovantes ;
- de trouver des opportunités de collaboration et un soutien financier pour les projets ;
- d'accéder facilement à des experts en innovation pour permettre la collaboration des acteurs de l'innovation du bâtiment durable au niveau européen, national et régional.

[Inscrivez-vous !](#)

[PLUS DE DETAILS]

- mieux nous **connaître**
- consulter nos **actualités**
- comprendre nos **actions**
- comment nous **soutenir**
- découvrir nos **publications**(dossiers thématiques, rapports, guides, articles...)

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

<https://cercle-promodul.inef4.org>
<https://lab.cercle-promodul.inef4.org>

Suivez-nous et partagez sur



Twitter et LinkedIn !