



[ACTUALITE DU LAB]

Le LAB dans la boîte à outil "France Ville Durable"



Le [LAB Cercle Promodul / INEF4](#) est cité comme "site spécialisé / centre de ressources" dans la boîte à outil de l'Association "France Ville Durable" mise à disposition des collectivités et professionnels et acteurs de la ville pour accélérer la mise en œuvre des stratégies de territoires durables et résilients.

Encore une belle reconnaissance pour nos actions et nos outils, référencés sur ce portail proposant des contenus utiles et en libre accès pour inspirer et encourager la duplication et la massification des réalisations et solutions opérationnelles de la ville durable.

[En savoir plus](#)

Reconnaissance et visibilité accrue de nos travaux sur Construction21



Trois de nos outils et études publiés très récemment se sont directement hissés dans le TOP10 des articles les plus lus en Mars sur Construction21 !

- 3ème position : [notre analyse du 2ème volet du rapport du GIEC orientée autour du rôle que peuvent jouer le secteur du bâtiment et ses industries sur le réchauffement climatique](#)
- En 4ème position : [notre fiche pratique dédiée aux PEP pour mieux comprendre et passer à l'action](#)
- 8ème position : [notre fiche pratique dédiée aux ACV pour comprendre les fondamentaux](#)

A eux trois, ils cumulent 4 482 vues !

[En savoir plus](#)

[TABLE RONDE / CONFERENCE]

Visions et stratégies des industriels de la construction : de la transition à la neutralité carbone



- Comment les industries de la construction et ses entreprises contribuent à cet effort ?
- Quelles actions sont déjà mises en œuvre ?
- Quelles sont les marges de progression ?
- Quel rôle pédagogique les travaux de l'Observatoire peuvent-ils porter ?

Pour représenter les nombreuses entreprises qui se rassemblent au sein de l'Observatoire national des solutions et des bonnes pratiques bas-carbone des Industries pour la Construction que nous pilotons, nous avons invité 4 professionnels à exposer les actions mises en œuvre par leurs industries, ainsi que leurs axes de progression.

Ils sont su démontrer, lors de notre table ronde sur l'événement [Solutions Bas-Carbone](#) début avril, que les actes comptent et ont répondu sans concession sur les actions qu'ils entreprennent déjà et les objectifs qu'ils se fixent pour aller de la transition bas-carbone à la neutralité carbone.

Nous remercions chaleureusement les intervenants ci-dessous pour leur participation à cette table ronde très enrichissante, instructive et objective :

- Catherine JULLIARD, Directrice Relations Institutionnelles et Bâtiments Durables - Europe du Sud et Benelux, Velux ;
- Jacques PERROCHAT, Directeur Relations Industrielles et Territoires, Schneider Electric ;
- Gaber GALAL, Responsable de la Filière Cacln France, Saint-Gobain Glass ;
- Vincent BRIARD, Directeur Groupe Développement Durable, Knaut Insulation ;
- La place du négoce distributeur a pu aussi être mise en avant pour le rôle clé qui peut être joué auprès des acteurs de la construction sur l'impact fort de la décarbonation et sur les propres actions internes POINT.P - SGDB France.

C'est pour cela, et pour évaluer et mesurer ces efforts, que nous avons créé, en collaboration avec Low Carbon World, cet Observatoire des solutions bas-carbone des industries et du négoce.

[En savoir plus sur l'Observatoire](#)

[En savoir plus sur la table ronde](#)

Sans le soutien et l'investissement des [entreprises partenaires](#) cette initiative de l'observatoire ne pourrait pas être possible. Un grand merci à elles pour l'expertise et les efforts permettant de donner vie à cet observatoire et contribuer à ses travaux (si vous ne vous voyez pas dans la liste venez nous rejoindre, il est encore temps !).



[ACTUALITE DU FONDS DE DOTATION]

Une visibilité confirmée pour le Cercle Promodul / INEF4 et ses travaux sur Solutions Bas-Carbone



Tous les visiteurs ont mis en avant le caractère indispensable et pédagogique de nos outils, que nous pensons depuis le début comme devant être utiles à tous.

Cercle Promodul / INEF4 était partenaire premium de la 2ème édition de l'événement Solutions Bas-Carbone les 5 et 6 avril derniers.

Des milliers de visiteurs ont participé au salon, et une grande activité a eu lieu sur notre stand, pour y découvrir nos actions ou pour y partager des retours très positifs quant aux outils et ressources que nous proposons, notamment sur le LAB, notre plateforme pédagogique dédiée à la montée en compétences de la filière.

Au-delà du nombre quantitatif d'échanges, c'est la pluridisciplinarité des visiteurs qui nous permet de confirmer aujourd'hui toute la pertinence de nos travaux sur les thématiques et enjeux clés du secteur : grands groupes ou PME/start-up, universités, écoles et centres de formation, formateurs et étudiants, collectivités, industriels, bureaux d'études, Ministères, syndicats etc.

FORCE DU COLLECTIF ET SOUTIEN A L'INNOVATION DES START-UP :

Cette édition 2022 fut également une très belle occasion pour (re)mettre le collectif au cœur des enjeux de transition carbone ! Nous avons pu nous retrouver avec les équipes de [NOBATEK / INEF4](#) et du projet européen [METABUILDING](#) (coordonné en Europe par NOBATEK/ INEF4 et porté en France par Cercle Promodul/INEF4) et porter ensemble la voix de la transition énergétique, environnementale et carbone du bâtiment.



Nous remercions également [SBLM Platform](#) de nous avoir permis de participer à leur jury dans le cadre de deux concours internationaux de Start-up, qui se sont tenus en direct sur le salon [BIM WORLD](#) (soutenus par [My Global Village](#), [BIM WORLD](#) et le Village Francophone).



[En savoir plus](#)

[METABUILDING]

L'appel à projets GROW/HARVEST toujours ouvert !



N'oubliez pas, le 2ème appel à projets « GROW & HARVEST » du projet H2020 METABUILDING est ouvert jusqu'au 25 mai.

Un webinaire d'information a eu lieu le 10 mars dernier, pour présenter en avant-première les modalités et conditions de dépôt des dossiers sur la plateforme METABUILDING.

[Voir le replay](#)

[En savoir plus sur l'appel à projet](#)

Objectif : Soutenir et impulser l'innovation des PME du secteur de la construction avec des financements pouvant aller jusqu'à 60 000€ par projet collaboratif.

SEED : les résultats de l'appel à projets : 72 projets européens ont été déposés sur la plateforme



Un deuxième appel à projets « SEED » a récompensé 6 PME françaises pour leurs idées innovantes pour le secteur de la construction !

Tout comme les PME lauréates du [1er appel à projets SEED](#), ces 6 PME vont pouvoir bénéficier de « chèque innovation » de 5 000€ pour évaluer la faisabilité de leurs projets.

Félicitations aux lauréats : ART&FACT Innovation - Circular Impact / Moduloop - NELIA - POLYASIM GROUP - ŠLOSILO - Solioti !

[En savoir plus sur les gagnants](#)

[ILS PARLENT DE NOUS]

Relais de nos actions

- La Grande Ecole du Numérique, les études et rapports sur le secteur du numérique, les métiers et sur le domaine de la formation -> [Enquête formation et outils numériques](#)
- ALEC 07, Les outils pour mener vos rénovations performantes « même par étapes » -> [RENOVIGILANCE](#)
- Envirobat Centre, ressources -> [Analyse du rapport du GIEC](#)
- Une Autre Ville,newsletter -> [Fiche confort été et rénovation](#) et [Analyse du rapport du GIEC](#)
- PEP Ecopassport, ressources -> [notre fiche explicative sur les PEP](#)
- La France Agricole, article "Outils gratuits pour simulations taille d'une installation d'autoconsommation solaire" -> [Outil ACPV](#)
- CAPEB Infos, Lettre d'information des professionnels en Bretagne -> [Fiche Ventilation et économie circulaire](#)

[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 !