



[LES DERNIERES PUBLICATIONS SUR LE LAB]

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

Carbone et bâtiment : de quoi parle-t-on ?



[Accéder à la base de connaissances du LAB](#)

Pour mieux comprendre l'impact carbone des bâtiments, découvrez nos définitions associées aux notions de :

- **Stratégie Nationale Bas-Carbone** (ou SNBC)
- **neutralité carbone**
- **gaz à effet de serre**
- **impacts carbone**
- **carbone biogénique**

Objectif : Aider à la décision pour le choix d'une pompe à chaleur au regard des critères d'économie circulaire et d'écoconception.

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 à compte dans le choix des pompes à chaleur ? Où retrouver les données environnementales associées à ces produits (base INIES, PEP et en dehors) ? Comment les chercher ?



[INTERVIEW]

Cercle Promodul/INEF4 développe des outils numériques gratuits pour un bâtiment durable !



Pouvez-vous nous présenter le cercle PROMODUL/INEF4 ?

Découvrez l'interview de **Jean-Luc Buchou**, Délégué Général du Fonds de Dotation, dans la dernière lettre d'information de **BBS SLAMA** qui revient sur la création des outils numériques **AC/PV** et **RénoVigilance** ainsi que sur notre mission d'intérêt général au service du bâtiment.

[Lire l'interview](#)

[ACTUALITE DES COMITES]

Outils innovants de formation

Le second atelier s du GT Train2Build, mené en collaboration avec **Nobatek/INEF4**, a eu lieu le 1er juillet dernier. L'objectif était d'analyser et d'évaluer les attentes ainsi que les besoins en termes d'outils innovants mis au service de la formation et de la montée en compétence. Ces ateliers sont menés dans le cadre d'une étude de faisabilité dont l'objectif est de créer les conditions de réalisations d'un (de) projet(s) collaboratifs favorisant l'émergence d'outils pédagogiques innovants numériques.

Ces 2 ateliers ont permis d'identifier :

- les besoins prioritaires en formation classique ;
- les attentes et contours d'une formation innovante ;
- les verrous face à l'utilisation du numérique.

Comité 1 - Santé, bien-être, confort, usagers

Le Comité 1 s'est également réuni ce mois-ci avec l'ambition de prochainement créer un outil numérique en lien avec l'approche lumière naturelle et confort.

Comité 6 - Innovation et Prospective

Le comité 6 se réunira (présentiel et visio) pour une séance d'échanges et de présentation autour du thème : Economie de la fonctionnalité et projets d'innovation.

[REPLAY]

Webinaire FNCCR - Rafraîchissement urbain et confort d'été



Le 2 juillet dernier, Cercle Promodul / INEF4 était invité à présenter ses actions et outils au webinar organisé par la FNCCR "Rafraîchissement urbain & confort d'été : quels outils pour faire respirer son territoire ?".

L'invitation pour participer à cette présentation est liée aux travaux que nous avons réalisés et rendus accessibles dans le LAB Cercle Promodul / INEF4 en lien avec l'adaptation des bâtiments au changement climatique.

Ces ressources sont aujourd'hui très appréciées et nous remercions tous nos soutiens pour leur participation et la FNCCR active également dans ce groupe de travail.

[METABUILDING]

Un événement pour mettre en relation les PME et Partenaires



Pour aider les PME à respecter les spécificités de projets collaboratifs et transfrontaliers mais aussi de favoriser la relation partenariale, un événement virtuel a été organisé visant à mettre en relation les PME des 6 pays cibles.

[En savoir plus](#)

[EVENEMENTS]

ENERJ-MEETING



Pour la 5ème année consécutive, Cercle Promodul / INEF4 renouvelle son partenariat avec ENERJ-MEETING, qui se décline cette année autour de 3 villes : Paris, Nantes et pour la première fois à Lyon.

[En savoir plus](#)

Pour la 5ème année consécutive, Cercle Promodul / INEF4 renouvelle son partenariat avec ENERJ-MEETING, qui se décline cette année autour de 3 villes : Paris, Nantes et pour la première fois à Lyon.

Nous mettons donc à votre disposition 2 codes d'accès pour entrer gratuitement aux salons de Paris et de Nantes :

- Edition de Paris, le 7 septembre 2021 au Palais Brongniart > Code : **PARTENAIRES21**
Inscription >> <https://www.enerj-meeting.com/enregistrez-vous>
- Edition de Nantes, le 28 septembre 2021 à la Cité des Congrès > Code : **NANTES21**
Inscription >> <https://nantes.enerj-meeting.com/enregistrez-vous>

Nos équipes seront présentes au Palais Brongniart le 7 septembre prochain !

Toute l'équipe Cercle Promodul / INEF4 vous souhaite un bel été et vous donne rendez-vous en septembre !

[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>

Suivez-nous et partagez sur



Twitter et LinkedIn !