



Novembre 2023

[ACTUALITES DU LAB]

Interview – Le LAB, une réponse efficace pour accélérer la montée en compétences de la filière



Dans le cadre du programme « Les rendez-vous du mondial du bâtiment » sur Batiradio, Jean-Luc BUCHOU, Délégué Général du Cercle Promodul / INEF4 a été invité à mettre en lumière les travaux menés par le Fonds, et en particulier les ressources du LAB, à disposition de l'ensemble de la filière.

Fabrice Cousté, journaliste Batiradio, précise toute l'importance des sujets traités et la richesse des contenus proposés par le Cercle Promodul / INEF4 sur le LAB (la plateforme de production et de diffusion des connaissances pour la réussite des transitions du bâtiment).

Nous remercions nos partenaires du Club de l'Amélioration de l'Habitat (CAH) pour cette opportunité.

[Visionner l'interview](#)

[Accéder au LAB](#)

[EN BREF]

Participation aux Rencontres nationales Schneider Electric

Aux côtés de François Turland (Bastide Bondoux), Jean-Luc Buchou a été invité à participer à une table ronde aux Rencontres nationales Schneider Electric (vendredi 10 novembre) sur la thématique : comment optimiser la décarbonation grâce à une démarche collaborative entre tous les acteurs de la filière ?

Objectifs : échanger et partager à l'ensemble de l'auditoire, sur l'ensemble de ces sujets :

- Continuer de rénover et décarboner
- S'assurer d'apporter plus d'une réponse aux projets de construction et rénovation
- Créer la confiance entre professionnels et particuliers

Une belle opportunité de montrer comment Cercle Promodul / INEF4 participe à cette dynamique.



[LES RENCONTRES CERCLE PROMODUL / INEF4]

Plus de 120 participants : un vrai succès pour cet événement sur la thématique de la rénovation énergétique performante



Cercle Promodul / INEF4 s'est associé au CCCA-BTP et au WinLab pour rassembler les acteurs du secteur de la construction autour d'un enjeu clé : la rénovation énergétique performante, comment accompagner la filière par l'information, la formation et la montée en compétence ?

Retour sur cet événement du 7 novembre dernier qui s'est tenu dans l'Auditorium de la Tour Saint-Gobain et qui a permis de réunir des professionnels motivés et mobilisés.

Merci aux intervenants et participants !

[Voir la synthèse des tables rondes](#)

[POINT D'ACTUALITES PROJETS / COMITES ET GT]

De nouveaux outils à venir

Ces dernières semaines, l'ensemble des Comités se sont réunis pour définir les prochains objectifs de production. De nouveaux outils, utiles à la filière, vont donc très prochainement être mis en ligne sur le LAB.

Enfin, dans le cadre du projet « Dramatically Reducing Embodied Carbon » piloté par Carbon Neutral Cities Alliance (CNCA), et où Cercle Promodul / INEF4 est pilote/animateur du projet à l'échelle de la France et travaille en collaboration avec 3 métropoles françaises, Bordeaux Lille et Nantes, un livrable est en cours de finalisation.

Ce livre blanc de recommandations pour la mise en œuvre de politiques ambitieuses de réduction du carbone en favorisant un essor durable des territoires sera une première étape dans ce projet ambitieux de création d'une coalition de villes, d'industriels et d'acteurs engagés pour porter collectivement un message au niveau national.

[En savoir plus sur le projet](#)

[A VENIR]

11 décembre 2023 : Colloque « Habitat Santé/Confort » du Club de l'Amélioration de l'Habitat

Le Club de l'Amélioration de l'Habitat (CAH) donne rendez-vous aux acteurs des filières bâtiment et santé pour partager ses réflexions et s'associer à ses démarches le lundi 11 décembre 2023 dès 14h à l'Auditorium SMABTP (8 rue Louis Armand, Paris 15ème). En tant que partenaire de l'évènement nous seront présent tout le long de cet après-midi : venez nous rencontrer !

[Voir le programme / intervenants](#)

[S'inscrire à l'évènement](#)



[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 !