

# Projet européen METABUILDING : Financer et soutenir l'innovation des PME

Le projet **METABUILDING** vise à encourager l'innovation dans le bâtiment en faisant bénéficier à plus de 140 PME du secteur d'un soutien financier, d'un accompagnement ainsi que de la mise en place d'une plateforme européenne de l'innovation collaborative.

Des aides (jusqu'à 55 k€) peuvent être attribuées, par projet collaboratif, dans les domaines de l'industrie de la construction, du digital, de l'impression 3D, de solutions bio-inspirées ou du recyclage.

15 partenaires européens, dont le **Cercle Promodul/INEF<sup>4</sup>**, sont impliqués dans ce projet financé par la Commission Européenne.

## Objectifs du projet

METABUILDING doit permettre de **développer l'innovation partenariale et intersectorielle**, de soutenir les **collaborations entre PME pour faire émerger l'innovation dans le secteur du bâtiment**, avec entre autres l'**appui des Clusters et Pôles de Compétitivité**.

- Apporter un soutien direct à l'innovation des PME (soutien financier, aides techniques, développement de leur visibilité au niveau national et européen);
- Renforcer la compétitivité des PME grâce à la collaboration Internationale;
- Soutenir les PME à sortir de la crise COVID-19 par l'innovation;
- Stimuler le potentiel d'innovation du secteur de la construction par une collaboration intersectorielle et transfrontalière;
- Créer une plateforme numérique facilitant les affaires et l'innovation pour le secteur de l'environnement bâti au sens large.



## 5 secteurs intersectoriels concernés

- Industrie de la construction
- Digital et numérique (ICT)
- Construction additive
- Solutions bio-inspirées
- Secteur du recyclage et de la construction



## Une plateforme pour l'innovation

METABUILDING va également créer une **plateforme digitale d'innovation ouverte** accessible à toutes les parties prenantes du secteur du bâtiment, pour faciliter l'accès :

- à de nouveaux partenaires;
- aux projets collaboratifs;
- aux dernières technologies innovantes;
- aux financements existants.

Étroitement liée à la Plateforme Technologique Européenne de la Construction ([ECTP](#)), cette plateforme ambitionne de devenir **centrale pour l'innovation des PME et la collaboration intersectorielle et transfrontalière en Europe**.

## 15 partenaires et 6 pays impliqués

**15 partenaires européens**, dont le Cercle Promodul/INEF4, sont impliqués dans ce projet financé par la Commission Européenne. [NOBATEK/INEF4](#) en est l'organisation coordinatrice.

Ils travaillent ensemble, avec l'appui des Clusters et Pôles de compétitivité du secteur, pour repérer dans leurs **6 pays** (Autriche, France, Hongrie, Italie, Portugal, Espagne) les **PME qui pourront bénéficier de ce soutien**.

Le projet a démarré le 1er juin pour une période de 36 mois.

Accéder au site : [METABUILDING](#)



Accéder aux réseaux sociaux : [Twitter](#) / [Linkedin](#) / [Facebook](#) / [Youtube](#)

Contactez-nous : [contact@cercle-promodul.inef4.org](mailto:contact@cercle-promodul.inef4.org)

Coordinateur



Plateformes industrielles européennes



Plateformes nationales technologiques



Associations nationales de la Construction



TIC

Réseau Business



An India company

Autres



## SAVE THE DATE !

RDV le 23 novembre 2020, à partir de 14h, pour un Workshop virtuel dédié.

Vous êtes intéressé ?

Le nombre de place étant limité, nous vous remercions de nous communiquer quelques informations [ici](#) afin de vous recontacter prochainement.