

Le réemploi et l'assurance

Webinaire de restitution FCRBE - Jeudi 21 septembre de 10h à 11H30

LE PROJET FCRBE

La première phase du projet européen FCRBE (« Facilitating the Circulation of Reclaimed Building Elements in Northwestern Europe ») qui vise à favoriser le réemploi des éléments de construction, s'est achevée à la fin de l'année 2021. Parmi les avancées les plus notables disponibles sur la [plateforme du projet](#), notons la création d'un annuaire en ligne documentant plus de 1000 opérateurs spécialisés dans le réemploi, une méthode pour inventorier les éléments réutilisables avant démolition (diagnostic ressources), un guide pour des marchés publics intégrant le réemploi, un ensemble de 36 fiches matériaux, des retours d'expérience couvrant 36 projets pilotes.

L'OBJECTIF DU WEBINAIRE

La seconde phase du projet (2022 – 2023) a permis d'explorer de nouveaux axes de recherche comme celui de l'assurance et du réemploi. La douzaine de retours d'expérience de projets intégrant des matériaux de réemploi a conduit à mettre en avant des approches différentes (réemploi in ou ex situ avec un seul ou deux maîtres d'ouvrage, réemploi via des revendeurs généralistes/une plateforme spécialisée, développement de signe de qualité, etc.). L'idée était d'identifier les actions mises en œuvre par les acteurs pour favoriser l'assurabilité du réemploi et de comprendre quand et comment les parties prenantes d'un projet de construction / rénovation doivent interagir avec l'assureur. L'objectif du webinaire est de présenter les principaux enseignements issus de ces travaux.

PROGRAMME DU WEBINAIRE

9h50 : Accueil sur la plateforme TEAMS

10h00 : *Introduction – le projet FCRBE : le réemploi et l'assurance* – Hugo TOPALOV, BELLASTOCK

10h05 : *General Metal Edition : le réemploi de produits et équipements métalliques via la mise en œuvre d'un processus structuré autour d'un savoir-faire artisanal de façonnage*

Julien JUSSAUME, PDG de General Metal Edition

5' - Questions/échanges

10h25 : *SECO : une attestation pour informer sur la qualité du processus de réemploi*

Carine HIERNAUX, responsable Innovation et Développement de SECO

5' - Questions/échanges

10h45 : *TMH : le réemploi basé sur un savoir-faire artisanal et un contrat d'entretien et de surveillance préventive*

Alain IVIGLIA, PDG de TMH

5' - Questions/échanges

11h05 : *Les enseignements du projet FCRBE*

Frédéric BOUGRAIN ET CAPUCINE GAUTIER, Division Economie Circulaire et Analyse des Filières, CSTB

15' - Questions/échanges

11h30 : Fin du webinaire