



« Application de l'Innovation pour le développement de l'économie circulaire pour une construction durable en Méditerranée »

« Applying Innovation for the development of circular economy for sustainable construction in the Mediterranean »

Séminaire « RE-MED community »

Vers la mise en œuvre de l'économie circulaire des matériaux du BTP

24 Février à Beyrouth



Ce projet a bénéficié d'un financement de l'Union Européenne dans le cadre du Programme IEV CTF Méd au titre du contrat de subvention n°28/1682

Brève description et objectifs :

Le séminaire « RE-MED Community » - Vers la mise en œuvre de l'économie circulaire des matériaux issus du BTP, organisé sous le haut patronage de Dr. Nasser YASSIN, Ministre de l'Environnement du Liban, vise à réunir l'ensemble des acteurs de l'acte de construire pour présenter les innovations, les opportunités et échanger pour s'engager vers la mise en œuvre de l'économie circulaire dans le Bassin Méditerranéen.

L'outil innovant et unique « RE-MED Community » et l'application smartphone participative seront présentées et les participants seront invités à y adhérer et à l'utiliser. Ces outils numériques accompagneront les acteurs de la chaîne de valeur dans la mise en œuvre de l'économie circulaire et permettront aux citoyens d'être acteurs de l'amélioration de leurs lieux de vie.

La table ronde « Retour d'expérience d'entreprises engagées pour bâtir une méditerranée durable et circulaire » permettra à trois entreprises de partager leurs expériences en matière de valorisation des ressources alternatives issues du BTP et d'échanger avec les participants.

Le séminaire s'adresse aux maîtres d'ouvrages, maîtres d'œuvres, entreprise de construction du bâtiment, entreprise de construction routière, producteurs de matériaux alternatifs, entreprise de recyclage, entreprise de transport des déchets, entreprise de collecte des déchets, associations, élus et collectivités et les représentants de délégations nationales et internationales.

Le séminaire est organisé dans le cadre du projet européen RE-MED, cofinancé par le programme IEV CTF Med. Le projet vise à développer l'**économie circulaire** pour une **construction** durable en **Méditerranée**. Avec un budget total de 3.1 millions d'euros – dont 90% subventionné par l'Union Européenne, le projet RE-MED associe neuf partenaires et trois partenaires associés de la France, l'Italie, le Liban et la Tunisie.



Pour en savoir plus sur la plateforme « RE-MED Community » :

Pour La plateforme numérique « RE-MED Community » est un espace de mutualisation multiculturel qui permet la diffusion de ressources documentaires, de formations, d'offres d'emplois et de stages, d'offres de compétences « Base Experts », d'appels d'offres et d'événements en lien avec RE-MED. C'est aussi une bourse (market place) qui permet la publication d'offres de matériaux et de matériels (en vente ou location) en relation avec la gestion et valorisation des DC&D.

- Lien de la plateforme RE-MED Community, pour une visualisation internet, disponible ici : <https://sharedfolder.dynedoc.fr/wordpress/>

Organisation :

Le Ministère de l'Environnement du Liban (MoE, Liban) avec le support du Centre d'Etude et d'Expertise sur les Risques, l'Environnement, la Mobilité et l'Aménagement (Cerema, France) et du Syndicat Libanais des Entrepreneurs des Travaux Publics (SLETP).

Programme :

09h30 **Accueil des participants**

10h00 **Mot de Bienvenue du Ministre de l'Environnement**

Dr. Nasser YASSIN, Ministre de l'Environnement du Liban, Ministère de l'Environnement du Liban (MoE), Liban

10h15 **Présentation du projet européen RE-MED**

Dr. Oumaya MARZOUK, Coordinatrice du projet, Centre d'Etude et d'Expertise sur les Risques, l'Environnement la Mobilité et l'Aménagement (Cerema), France

10h30 **Présentation de la plateforme RE-MED Community**

Philippe ESCOJIDO, Dynedoc, France

10h50 **Présentation de l'application smartphone RE-MED Community**

Philippe ESCOJIDO, Dynedoc, France

11h00 **Invitation à adhérer et à participer à l'économie circulaire des matériaux issus du BTP**

Ing. Bassam SABBAGH, responsable de l'environnement urbain, Ministère de l'Environnement du Liban (MoE), Liban

11h15 **Table ronde « Retour d'expérience d'entreprises engagées pour bâtir une méditerranée durable et circulaire »**

Fakih and Brothers, Liban

Respect Environnement Group Srl, Tunisie

Avanzini Costruzioni Srl, Italie

Modérateur : Général Elia El Obeid, Directeur du Syndicat libanais des entrepreneurs des travaux public, Liban

12h15 **Cérémonie de signature**

Représentant de l'entreprise Fakih Brothers, bénéficiaire d'une sous-subvention de 60k€ du projet RE-MED

Maroun HELOU, Président du Syndicat libanais des entrepreneurs des travaux public, Liban

12h30 **Conférence de presse**

13h00 **Repas convivial**
