

LES RENCONTRES TECHNIQUES réhafutur

ensemble, agissons pour un habitat responsable

29.10.2014
10:30 - 12:30

RENCONTRE N°3
Matériaux de construction et
transfert d'humidité.

INVITATION

Nous sommes aujourd'hui entrés dans la phase de travaux, l'occasion pour moi de vous inviter aux "**Rencontres Techniques Réhafutur**".

Véritable moment d'échange, d'information et de confrontation d'idées sur des thématiques sélectionnées.

Que vous soyez architectes, bureaux d'études, entrepreneurs, formateurs ou maîtres d'ouvrages venez rencontrer les différents intervenants et visiter le chantier avec les solutions mises en œuvre.

Par avance merci de votre participation.
Bien cordialement,


Benoît LOISON
Président du cluster Ekwation
Représentant la Maîtrise d'Ouvrage

La réhabilitation thermique des bâtiments anciens implique le renforcement de l'isolation de l'enveloppe et entraîne des modifications en terme de transfert d'humidité au sein des parois.

Au-delà de la nécessité de respecter le bâtiment et son mode constructif, il est primordial de garantir que des travaux de rénovation ne vont pas modifier le comportement hygrothermique des parois et générer des désordres importants voire irréversibles sur le bâti.

Les entreprises, maîtres d'oeuvre et architectes doivent être en mesure de concevoir et de faire réaliser des travaux dans les règles de l'Art en matière de flux de vapeur d'eau dans les bâtiments anciens rénovés.

Cette rencontre sera l'occasion de revenir sur les généralités de la diffusion de vapeur d'eau et de retours d'expérience sur les calculs réalisés sur Réhafutur - la maison de l'ingénieur.

Intervenants :

Alain LUCAS, cd2e (dans les locaux du cd2e)

Alain FERON, Samérienne de Menuiserie (sur le chantier de Réhafutur) et entreprise Proclima (sous réserve)

reha futur

ensemble, agissons pour un habitat responsable

Porté par le cluster **ekwation** CLUSTER



En partenariat avec :



RÉGION NORD-PAS DE CALAIS

Soutenu par :

Accès Cd2e - Base 11/19

Rue de Bourgogne - 62750 Loos-en-Gohelle

• En arrivant par l'A21 (de l'A1 ou de l'A26), sur la Rocade Minière, prendre la sortie n°8 (Lens OUEST). Au rond-point de Loos-en-Gohelle, prendre la direction de Liévin - "site 11/19", soit la 3^{ème} sortie à droite. Remonter la rue Léon Blum et suivre l'indication "site 11/19" (Entrée de la Base, 3^{ème} ralentisseur à gauche).

• En arrivant par la N43, de Béthune (vers Lens), au rond-point de Loos-en-Gohelle, prendre la direction de Liévin soit la 1^{ère} à droite. Remonter la rue Léon BLUM et suivre "site 11/19". (Entrée de la Base, 3^{ème} ralentisseur à gauche).

Les locaux du Cd2e sont dans le Bâtiment 2 au pied du chevalement.

COUPON RÉPONSE

à retourner au Cd2e par fax au 03 21 13 06 81 avant le 27.10.2014

ou par mail : contact@ekwation.fr

Madame, Monsieur

Entreprise

Fonction

Adresse

Téléphone

Courriel

Participera

Ne participera pas

à la Rencontre Technique du **29.10.2014** sur le thème : **"Matériaux de construction et transfert d'humidité"**.

Programme pour les prochains mois

Prochaines Rencontres Techniques :

19.11.2014 10:30 - 12:30 : **"Traitement de l'étanchéité à l'air : solutions produits et test"**

Les **visites du chantier Réhafutur** sont proposées les **vendredis de 13:30 à 15:30**. Dates pour 2014 : 31 octobre, 14 et 28 novembre et 12 décembre 2014. Dates pour 2015 : 9 et 23 janvier, 6 et 20 février, 6 et 20 mars, 3 avril 2015

Toutes les infos sur notre site www.rehafutur.fr/