

Formation Bâtiment Durable

OUTILS DE DIAGNOSTIC POUR LA RENOVATION

Formation destinée aux professionnels du bâtiment et de la ville actifs en RBC et plus spécifiquement : les maîtres d'ouvrages professionnels et leurs représentants (gestionnaires d'immeubles, syndics...) les responsables d'administrations concernés par les enjeux de construction / rénovation de bâtiments.

Lieu : Bruxelles Environnement, Site Tour et Taxis – Avenue du Port 86c/3000, 1000 Bruxelles

PROGRAMME

Journée 1 : 02 octobre 2018

08h45 – Accueil	
09h00 – Introduction générale	Yannick D'OTREPPE, Bruxelles Environnement (FR)
09h15 – Présentations et motivations des participants (tour de table)	Pascal ONS, E ² = MC (FR)
09h30 – Au-delà de l'énergie, différents aspects d'une rénovation durable Biodiversité, gestion des eaux, mobilité et adaptabilité	Pierre WILLEM, écorce (FR)
10h30 – 10h45 : Pause	
10h45 – Enveloppe (isolation et étanchéité à l'air)	Pierre WILLEM, écorce (FR)
12h30 – 13h30 : Lunch	
13h30 – Ventilation hygiénique	Pierre WILLEM, écorce (FR)
15h00 – 15h15 : Pause	
15h15 – Systèmes de chauffage et de production d'eau chaude sanitaire	Danielle MAKAIRE, écorce (FR)
17h00 : Fin	

Journée 2 : 09 octobre 2018

08h45 – Accueil	
09h00 – Visite d'un bâtiment Utilisation de différents outils de mesure	Pierre WILLEM et Danielle MAKAIRE, écorce (FR)
11h30 – 12h00 : Trajet	
12h00 – 13h00 : Lunch	
13h00 – Atelier Utilisation de différents outils informatiques	Pierre WILLEM et Danielle MAKAIRE, écorce (FR)
17h00 : Fin	