

Formation Bâtiment Durable

RENOVATION PARTIELLE / PAR PHASE

Formation destinée aux profs du bâtiment et de la ville actifs en RBC et plus spécifiquement : les architectes et ingénieur-es, les maîtres d'ouvrages professionnel-les et leurs représentant-es (gestionnaires d'immeubles, syndics...), les responsables d'administrations concerné-es 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 : 19 janvier 2021

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 – Approches possibles, des pistes pour faire ses choix... Approche durable Approche financière Approche technique Approche logistique	Muriel Brandt, écorce (FR)
10h45 – 11h15 : Pause	
11h15 – Présentation de l'atelier	Muriel Brandt, écorce (FR)
11h45 – Energie : Choix relatifs à l'enveloppe (isolation, étanchéité à l'air et ventilation hygiénique) Comment atteindre une performance donnée et dans quel ordre faut-il faire les choses ?	Muriel Brandt, écorce (FR)
12h15 – 13h15 : Lunch	
13h15 – Energie : Choix relatifs à l'enveloppe (isolation, étanchéité à l'air et ventilation hygiénique) Atelier	Muriel Brandt, écorce (FR)
15h00 – 15h30 : Pause	
15h30 – Détails techniques : A quoi faut-il penser ? Focus sur les nœuds constructifs et l'étanchéité à l'air Atelier	Pierre Willem, écorce (FR)
17h00 : Fin	

Journée 2 : 26 janvier 2021

08h45 – Accueil
9h00 – Eau : Choix relatifs aux installations sanitaires, eau de pluie et eaux grises Améliorer, compléter ou remplacer ? Quand ? Comment ? Atelier <p style="text-align: right;">Muriel Brandt, écorce (FR)</p>
10h00 – Energie : Choix relatifs aux installations techniques de chauffage, eau chaude sanitaire (ECS) et ventilation Optimiser une installation ou la remplacer ? Quand ? Comment ? Quid des énergies renouvelables ? <p style="text-align: right;">Muriel Brandt, écorce (FR)</p>
10h30 – 11h00 : Pause
11h00 – Energie : Choix relatifs aux installations techniques de chauffage, ECS et ventilation Atelier <p style="text-align: right;">Muriel Brandt, écorce (FR)</p>
12h30 – 13h30 : Lunch
13h30 – Debriefing de l’atelier <p style="text-align: right;">Muriel Brandt, écorce (FR)</p>
14h30 – Retours d’expérience Témoignages <p style="text-align: right;">David Plunus, écorce (FR)</p>
15h15 – 15h45 : Pause
15h45 – Retours d’expérience (suite) Témoignages <p style="text-align: right;">Gaëtan Quinet (FR) Dieter De Schuymer, Go4Green (FR)</p>
17h00 : Fin