

Formation Bâtiment Durable

CONSTRUCTION BOIS A BRUXELLES

Formation destinée aux professionnels du bâtiment et de la ville actifs en RBC et plus spécifiquement : les architectes, ingénieurs et entrepreneurs (postes décisionnels dans l'entreprise), mais aussi les maîtres d'ouvrages professionnels (gestionnaires d'immeubles, syndics...) avec profil technique.

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

PROGRAMME

Journée 1 : 7 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 – Enjeux, matériaux et systèmes constructifs	Pierre GUSTIN, écorce (FR)
10h15 – 10h45 : Pause	
10h45 – Conception de l'enveloppe : Parois	Pierre WILLEM, écorce (FR)
12h30 – 13h30 : Lunch	
13h30 – Conception de l'enveloppe : Détails	Pierre WILLEM, écorce (FR)
14h30 – 15h00 : Pause	
15h00 – Conception de l'enveloppe : Atelier	Pierre WILLEM, écorce (FR) Pierre GUSTIN, écorce (FR)
17h00 : Fin	

Journée 2 : 14 janvier 2021

08h45 – Accueil
09h00 – Eléments de stabilité Etude, principes de base et assemblages Résistance au feu Francis DE VOS (ingénieur en stabilité) (FR)
10h30 – 11h00 : Pause
11h00 – Le confort acoustique dans les constructions en bois Manuel VAN DAMME, (Build Silence) (FR)
12h30 – 13h30 : Lunch
13h30 – Le bois et la préfabrication Pierre GUSTIN, écorce (FR)
14h30 – Retours d’expérience et expériences pilotes Témoignages Bruno DUHEYM, charpentier (FR) Florence GREGOIRE, ingénieur (FR) Intervenant.e à définir, architecte (FR)
17h00 : Fin