

Formation Bâtiment Durable

CONSTRUCTION BOIS A BRUXELLES

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

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

PROGRAMME

Journée 1 – Jeudi 24 novembre 2022

08h45 : Accueil	
09h00 – Introduction Tour de table des attentes des participant-e-s et présentation des objectifs de la formation	Pierre GUSTIN, écorce (FR)
09h20 – Enjeux, matériaux et systèmes constructifs	Pierre GUSTIN, écorce (FR)
10h00 – 10h30 : Pause	
10h30 – Conception de l'enveloppe : Parois	Pierre WILLEM, écorce (FR)
12h15 – 13h15 : Lunch	
13h15 – Conception de l'enveloppe : Détails	Pierre WILLEM, écorce (FR)
14h15 – 14h45 : Pause	
14h45 – Conception de l'enveloppe : Atelier	Pierre WILLEM, écorce (FR) Pierre GUSTIN, écorce (FR)
16h45 – Synthèse collective	Pierre GUSTIN, écorce (FR)
17h00 : Fin	

Journée 2 – Jeudi 01 décembre 2022

08h45 : Accueil
09h00 – Introduction Présentation des objectifs de la journée <p style="text-align: right;">Pierre GUSTIN, écorce (FR)</p>
09h05 – Eléments de stabilité Etude, principes de base et assemblages Résistance au feu <p style="text-align: right;">Francis DE VOS (ingénieur en stabilité) (FR)</p>
10h35 – 11h05 : Pause
11h05 – Le confort acoustique dans les constructions en bois <p style="text-align: right;">Manuel VAN DAMME, (Build Silence) (FR)</p>
12h35 – 13h35 : Lunch
13h35 – Le bois et la préfabrication <p style="text-align: right;">Pierre GUSTIN, écorce (FR)</p>
14h35 – 15h05 : Pause
15h05 – Retours d'expérience et expériences pilotes Témoignages <p style="text-align: right;">Bruno DUHEYM, charpentier (FR) Florence GREGOIRE, ingénieur (FR) Intervenant.e à définir, architecte (FR)</p>
16h30 – Synthèse collective <p style="text-align: right;">Pierre GUSTIN, écorce (FR)</p>
17h00 : Fin