

09h30

Accueil-café offert par *Charles Liégeois Roastery*



10h00

Introduction à la conférence

Régis Bigot, Architecte - Responsable de Projets d'Innovation – Neobuild GIE

10h05

Mot de bienvenue

Frédéric Biava, Conseiller économique et commercial – Awex Luxembourg, Ambassade de Belgique

10h10

Mot d'encouragement

S.E. Charles Delogne, Ambassadeur de Belgique au Luxembourg

10h15

Thématique 1 | Programmes & Formations

10h20

GreenWin, copilote de ReNow, le hub wallon de la rénovation énergétique décarbonée
Tara McCarthy, Industrialised Construction Value Chain & Renovation Manager – GreenWin

10h30

Présentation du Klimaprogramm Handwerk

Carmen Kieffer, Cheffe de Service eHandwerk – Chambre des Métiers

10h40

European Energy Efficiency Fund – retour d'expérience sur le projet de rénovation du CHU Sart-Tilman de Liège

Maud Leloutre, Responsable Service Technique Energie et Environnement – ULiège

10h50

Présentation du projet Greater Green+

Alexandre Folmer, Chef de projet Greater Green+ – Grand E-Nov+

Perla El Boueiz, Senior Advisor Business Relationships & Sustainable construction – Luxinnovation


11h05

Présentation des formations Energy Efficient Building organisées avec energieagence

Jean-Michel Ludwig, Directeur Général – IFSB

11h15

Q&A

11h20	Thématique 2 Energie & Rénovation
11h25	<i>Olivier Van Langenacker, Directeur Commercial – Reno.energie</i> TBC
11h37	Exemple de rénovation énergétique au travers des systèmes de production : le Vertbois, Liège <i>César Lhoest, Account Manager – ALTEO Group</i>
11h50	Q&A
12h00	B2B MEETINGS & Walking lunch offert par l'Awex
13h30	Thématique 3 Conception & Études
13h35	Une architecture régénérative <i>Sebastian Moreno-Vacca, Architecte – A2M</i>
13h50	Concevoir sans chauffage, ni climatisation, ni ventilation mécanique contrôlée : Le concept 22-26 <i>Brunello Favilla, Architecte & System Coordinator – 2226 GmbH</i>
14h15	Rapport entre émissions incorporées et émissions opérationnelles <i>Julien L'Hoest, Ingénieur – Energie & Environnement</i>
14h25	Q&A
14h30	Thématique 4 Flux & Données
14h35	Utiliser l'énergie disponible au moment opportun, focus sur le photovoltaïque, le stockage et les piles à combustible <i>Samuel Bragard, Administrateur – Enersol</i>
14h50	Gestion de données par IA pour l'amélioration des bilans énergétiques <i>Franck-Alexandre Sallebant-Bessone, Business Development Manager – DataThings</i>
15h00	Q&A
15h10	Pause-café offerte par Charles Liégeois Roastery 

15h30 **Thématique 5 | Géothermie**

15h35 Sondes de températures spécifiques adaptées à la géothermie
Corentin Guyot, Managing Director – B-Sens

15h45 Mouvement Geothermique Luxembourgeois
Yannick Schuler, Associé gérant – YES GEO Services

15h55 Projet de rénovation de 163 logements en copropriété à Mons avec intégration de la géothermie
Open Architectes TBC

16h05 Etude pilote pour l'implantation d'un puits à colonne permanente – Bâtiment Paul-Henri Spaak, Bruxelles
Olivier Bouhon, Associate Manager – Artesia

16h15 Q&A

16h20 **Thématique 6 | Réseaux de chaleur**

16h25 Réseau de chaleur sur vecteur biomasse – L'exemple de l'hôpital Terres de Moselle à Maizières
UEM TBC

16h35 L'Exemple de l'éco-quartier mixte NeiSchmelz à Dudelange
Fonds du Logement / Bureau Greisch TBC

16h45 Réseau de chaleur pour PME à Wavre
Vincent André, Co-founder – Dare2Build TBC

16h55 Q&A

17h00 **Mot de clôture**

Frédéric Biava, Conseiller économique et commercial – Awex Luxembourg, Ambassade de Belgique

17h05 **Verre de l'amitié offert par l'Awex**
