

Formation Bâtiment Durable

ECONOMIE CIRCULAIRE : GESTION DE CHANTIER

Formation destinée aux pros du bâtiment, actifs en RBC et plus spécifiquement : les architectes et ingénieur-es, les installateur-es, les maîtres d'ouvrages professionnel-les, les entrepreneur-es (postes décisionnels dans l'entreprise).

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

PROGRAMME

Journée 1 – Mardi 6 décembre 2022

08h45 – Accueil
09h00 – Introduction Tour de table des attentes des participant-es et présentation des objectifs de la formation Claire GRAVOUIL, Cenergie (FR)
09h20 – Ambitions et priorités régionales en économie circulaire Émilie GOBBO, Bruxelles Environnement, (FR)
10h00 – Enjeux de l'économie circulaire Gestion durable du chantier, diminution des nuisances, évolution des compétences, implication des personnes Anne-Laure MAERCKX, Cenergie (FR)
10h45 – 11h15 : Pause
11h15 – Gestion des ressources matérielles Pistes d'actions au cours du projet (quantification et monitoring, organisation du tri et activation des filières, BIM...) Anne-Laure MAERCKX, Cenergie (FR)
12h15– 13h15 : Lunch
13h15 – Retour d'expérience : gestion des ressources matérielles Maximilien CROUFER, Maxime VINEL, CIT Blaton (FR)
14h15 – Gestion des ressources humaines Pistes d'actions au cours du projet, LEAN management, formation et sensibilisation des ouvriers, rôle du valoriste sur chantier Isabelle DE BRUYNE, CFE (FR)
15h00 – 15h30 : Pause
15h30 – Retour d'expérience : accompagner les équipes vers le changement sur chantier, à petite et moyenne échelle Charlotte VAN DER AUWERA, Casablanca (FR)
16h05 - Retour d'expérience : gestion des ressources humaines sur chantier à grande échelle Isabelle DE BRUYNE, CFE (FR)
16h40 – Synthèse collective Claire GRAVOUIL, Cenergie (FR)
17h00 : Fin

Journée 2 – Mardi 13 décembre 2022

08h45 – Accueil
09h00 – Introduction Présentation des objectifs de la journée <p style="text-align: right;">Claire GRAVOUIL, Cenergie (FR)</p>
9h05 – Gestion des flux énergétiques, eau, matière Pistes d’actions au cours du projet et retour d’expérience <p style="text-align: right;">Martha VANDERMAESEN, Democo (NL)</p>
10h05 – La logistique de chantier – Méthodes et Outils de gestion <p style="text-align: right;">Florent SUAIN, CSTC (FR)</p>
11h05 – 11h35 : Pause
11h35 – Retour d’expérience d’un curage circulaire <p style="text-align: right;">Geoffroy KNIPPING, Befimmo (FR)</p>
12h20 – Témoignage : Importance de la communication entre intervenants pour une gestion circulaire anticipée <p style="text-align: right;">Isabelle DE BRUYNE, CFE (FR)</p>
12h35– 13h35 : Lunch
13h35 – Outils et initiatives utiles pour la gestion de chantiers circulaires <p style="text-align: right;">Claire GRAVOUIL, Cenergie (FR)</p>
14h05 – Atelier En groupe, travailler sur les stratégies et plan d’actions suivant le déroulement du chantier <p style="text-align: right;">Claire GRAVOUIL, Anne-Laure MAERCKX, Cenergie (FR)</p>
15h35 – 16h05 : Pause
16h05 – L’aspect circulaire, sur une approche linéaire Feuille de route pour la gestion circulaire du chantier, phase par phase <p style="text-align: right;">Claire GRAVOUIL, Cenergie (FR)</p>
16h35 – Synthèse collective de la formation <p style="text-align: right;">Claire GRAVOUIL, Cenergie (FR)</p>
16:50 : Fin