

Opleiding Duurzame Gebouwen

CIRCULAIRE ECONOMIE: RENOVATIE

Opleiding bestemd voor vakmensen uit de bouwsector en van de stad, die actief zijn in het Brussels Hoofdstedelijk Gewest, en meer bepaald: aannemers, architecten, ingenieurs van technische studiebureaus, installateurs, professionele bouwheren en hun vertegenwoordigers (gebouwbeheerder, syndicus, ...) en verantwoordelijken van besturen die betrokken zijn bij de uitdagingen van het bouwen / renoveren van gebouwen.

Plaats: Leefmilieu Brussel, Site Thurn & Taxis – Havenlaan 86c/3000, 1000 Brussel

PROGRAMMA

Dag 1: 08 juni 2021

08.45 uur – Onthaal
09.00 uur – Algemene inleiding Yannick D'OTREPPE, Leefmilieu Brussel (FR)
09.15 uur – Presentatie en motivaties van de deelnemers, rondetafel Pascal ONS, E ² = MC (FR)
09.30 uur - Instructies voor de workshop voor de 15^{de} juni 21 Muriel BRANDT, écorce (FR)
09.40 uur – Kenmerken van een circulaire werf Anne-Laure MAERCKX, Cenergie (FR)
10.40 - 11.00 uur: Pauze
11.00 uur – Ervaringen: werf Clos Dupont (PO 2016) Aanpasbaarheid, uitbreiding met recuperatiebakstenen Sophie BOONE, architect (FR)
11.45 uur – Ervaringen: werf Warland (PO 2016) Behoud van bestaand bouwwerk en hergebruik met interventie van BH Katrien DECLERCQ, architect en BH (NL)
12.30 – 13.30 uur: Lunch
13.30 uur – Ervaringen: renovatie van 11 huizen in de Kersbeekstraat – Zuiderhaard & BGHM Behoud van bestaand bouwwerk, hergebruik, aanpasbaarheid van ruimten en technieken Medhi MECHATTE – &Sens – architect (FR)
14.15 uur – Ervaringen: werf CoPost (PO 2017) Behoud van bestaand bouwwerk, hergebruik van binnenschrijnwerk en sanitaire elementen, biogebaseerde en lokale materialen, omkeerbaarheid, verdichting van de leefomgeving Giulia Caterina VERGA – architect en BH (FR)
15.00 uur – Ervaringen: werf Karperstraat (PO 2018) Behoud van bestaand bouwwerk, flexibiliteit, prefabricage, hergebruik, gebruik van natuurlijke materialen, uitbreiding en verhoging van het bouwwerk Hanne ECKELMANS – architect en BH (NL)
15.45 – 16.15 uur: Pauze
16.15 uur – Ervaringen: werf Dethy (PO 2017) Behoud van bestaand bouwwerk, sorteren van afval, aanpasbaarheid, BIM-model Lionel BOUSQUET, architect BXLMS en BH (FR)
17.00 uur: Einde

Dag 2: 15 juni 2021

08.45 uur – Onthaal
09.00 uur – Ervaringen: werf Deco Sege Rom (PO 2018) Behoud van bestaand bouwwerk en van de erfgoedwaarde ervan, aanpasbaarheid, ontmantelbaarheid Serena & Samuel Van BUTSELE, BH (FR)
09.45 uur – Ervaringen: werf Ferdinand - Rinoo (PO 2019) Behoud van bestaand bouwwerk, bouwhiërarchie, aanpasbaarheid, pre-sloopinventaris, hergebruik op en buiten de site en binnenkomende stromen, synergieën tussen werven – innoverend businessmodel, integratie en opleiding van de actoren Nicolas RICHIR, RINOO, aannemer (FR)
10.30 - 11.00 uur: Pauze
11.00 uur – Ervaringen: werf Courouble (PO 2020) – ANNULE pour force majeure Behoud van bestaand bouwwerk, aanpasbaarheid, hergebruik op site van cohousingproject Mathieu TROUPIN, JAMAR SA (FR)
11.00 uur – Gebruik van materialen die omkeerbaarheid bevorderen De omkeerbaarheid als maatschappelijke uitdaging voor Brussel: verdichting, aanpasbaarheid van gebouwen, hergebruik Florence GREGOIRE, écorce (FR)
11.50 – 12.40 uur: Lunch
12.40 – Praktijk van de pre-sloopinventaris Methode, aanpak, tools Damien VERRAVER, RETRIVAL (FR)
14.20 – 14.50 uur: Pauze
14.50 uur – Workshop – bespreking van de fundamentele aspecten van circulair bouwen, uiteenzetting van het 'hoe'; de mogelijkheden zijn immers oneindig en de circulaire aanpak vereist inventiviteit en opportunistische antwoorden Muriel BRANDT, écorce (FR)
16.30 uur: Einde