

Opleiding Duurzame Gebouwen

RENOVATIE MET HOGE ENERGIE-EFFICIËNTIE IN DE BRUSSELSE CONTEXT

Opleiding bestemd voor vakmensen uit de bouwsector en van de stad, die actief zijn in het Brussels Hoofdstedelijk Gewest, en meer bepaald: architecten, aannemers, verantwoordelijken, professionele bouwheren en hun vertegenwoordigers (beheerder van een woongebouw, syndicus, ...) met een technisch profiel.

Plaats: Leefmilieu Brussel, Site Thurn & Taxis – Havenlaan 86C, 1000 Brussel

PROGRAMMA

Dag 1: 12 maart 2019

08.45 uur – Onthaal	
09.00 uur – Algemene inleiding	Yannick D'OTREPPE, Leefmilieu Brussel (FR)
09.15 uur – Voorstelling van de deelnemers en van hun motivatie: rondetafel	Pascal ONS, E ² = MC (FR)
09.30 uur – Uitdagingen en aanpak voor een energie-efficiënte renovatie	Florence GREGOIRE, écorce (FR)
10.30 uur – 11.00 uur: Pauze	
11.00 uur – Energieontwerp: hoe de verwarmingsbehoefte tot een minimum beperken?	Florence GREGOIRE, écorce (FR)
12.30 uur – 13.30 uur: Lunch	
13.30 uur – Focus op ventilatie	Muriel BRANDT, écorce (FR)
15.30 uur – 16.00 uur: Pauze	
16.00 uur – Workshop: ontwerpstrategieën	Muriel BRANDT en Florence GREGOIRE, écorce (FR)
17.00 uur: Einde	

Dag 2: 19 maart 2019

08.45 uur – Onthaal	
09.00 uur – Focus op luchtdichtheid	Florence GREGOIRE, écorce (FR)
10.00 uur – Focus op bouwknopen	Florence GREGOIRE, écorce (FR)
10.30 – 11.00 uur: Pauze	
11.00 uur – Focus op waterdampdiffusie	Pierre WILLEM, écorce (FR)
12.00 uur – Hoe kunnen respect voor het architecturale erfgoed en goede energiestatistiek met elkaar worden verzoend?	Pierre WILLEM, écorce (FR)
12.30 uur – 13.30 uur: Lunch	
13.30 uur – Workshop: technische details	Florence GREGOIRE & Pierre WILLEM, écorce (FR)
14.30 uur – Gevalstudie 1: het energieontwerp	Julien KESSLER – BatEx 216 Luther (FR)

15.30 uur – 16.00 uur: Pauze	
16.00 uur – Gevalstudie 2: voorbeeld van luchtdichtheid	Daniel DE VROEY (FR)
17.00 uur: Einde	

Dag 3: 26 maart 2019

08.45 uur – Onthaal	
09.00 uur – Het verwarmingssysteem	Muriel BRANDT, écorce (FR)
10.30 – 11.00 uur: Pauze	
11.00 uur – De productie van sanitair warm water (SWW)	Muriel BRANDT, écorce (FR)
12.00 uur – 13.00 uur: Lunch	
13.00 uur – Hernieuwbare energiebronnen	Florence GREGOIRE, écorce (FR)
15.30 uur – Workshop: systemen	Muriel BRANDT en Florence GREGOIRE, écorce (FR)
17.00 uur: Einde	