

Opleiding Duurzame Gebouwen

WARMTEPOMP: KEUZE EN ONTWERP

Opleiding bestemd voor vakmensen uit de bouwsector en van de stad, die actief zijn in het Brussels Hoofdstedelijk Gewest, en meer bepaald: architecten en ingenieurs, installateurs, professionele bouwheren en aannemers (beslissingsnemers in ondernemingen).

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

PROGRAMMA

Dag 1: 21 april 2022

08.45 uur – Onthaal	
09.00 uur – Inleiding Toelichting van de verwachtingen van de deelnemers en voorstelling van de doelstellingen van de opleiding	Pierre GUSTIN, écorce (FR)
09.30 uur – De warmtepomp (deel 1) Werkingsprincipe, technologieën, regelingswijzen	Pierre GUSTIN, écorce (FR)
10.30 uur – 11.00 uur: Pauze	
11.00 uur – De warmtepomp (deel 2) Verschillende koude- en warmtebronnen, waaronder sanitair warm water Reglementaire aspecten: ErP, EPB Premies	Pierre GUSTIN, écorce (FR)
12.45 uur – 13.45 uur: Lunch	
13.45 uur – Geothermie Verschillende types geothermische installaties De belangrijkste fasen van een project Gesloten en open geothermische systemen	Mathieu AGNIEL, Leefmilieu Brussel (FR) Bertrand FRANCOIS, ULiège (FR)
15.30 uur – 16.00 uur	
16.00 uur – Feedback	Te bepalen opleider
16.45 uur – Samenvatting in groep	Pierre GUSTIN, écorce (FR)
17.00 uur: Einde	

Dag 2: 28 april 2022

08.45 uur – Onthaal	
09.00 uur – Inleiding Voorstelling van de doelstellingen van de dag	Pierre GUSTIN, écorce (FR)
09.05 uur – Feedback van een boorbedrijf Geothermie	Jacques VERCRUYSSSE, Geo-Green (FR)
10.00 uur – Feedback van een studiebureau	Joris DEDECKER, ingenium (NL)
10.55 uur – 11.25 uur: Pauze	
11.25 uur – Feedback van een studiebureau	Pierre GUSTIN, écorce (FR)
12.15 uur – 13.15 uur: Lunch	
13.15 uur – Relevantiestudie – evaluatie op economisch, financieel en milieuvlak Oefening in groep	Pierre GUSTIN, écorce (FR)
16.45 uur – Samenvatting in groep	Pierre GUSTIN, écorce (FR)
17.00 uur: Einde	