

Agenda Săptămânii nZEB - Caravana nZEB Iași

.Marți 28 iunie 2022 - organizare		OBSERVAȚII	
.Miercuri 29 iunie 2022			
12 00- 13 30	Deschidere Săptămâna nZEB Prezentare proiect nZEB Roadshow, prezentarea programului Caravana nZEB București și sesiune de întrebări și răspunsuri	Container expo	
13 30 - 14 00	Pauza, networking		
14 00 - 16 00	Curs introductiv în Concept nZEB Reglementări și aplicarea nZEB în practică	Container expo Participare cu studenții	
16 00 - 19 00	Workshop „Calificat pentru nZEB” Scheme de certificare / specializare nZEB și competențe specifice. Programe certificare competențe: Realizare test etanșeitate (ușa suflantă) / Evaluare punți termice / Sisteme de ventilare mecanică și etanșeitate aer / Inspecție prin termoviziune	SESIUNE PARALELĂ - Detalii nZEB 1:1 Prezentare și discuții detalii proiectare și execuție pe machete demonstrative Detalii nZEB - străpungeri instalații & etanșarea anvelopei - activități interfața anvelopa instalații clădiri nZEB (perete demonstrare și cutii cu cabluri și conducte pentru etanșare) Cluster PRO-nZEB și parteneri	Container expo Demo - Cluster PRO-nZEB, Romstal & RenoVATA Knauf Insulation ... Discuții pe machete cu studenții

Joi 30 iunie 2022.

<p>12 00 - 14 00</p>	<p>Pregătirea profesioniștilor pentru nZEB - workshop pentru programe de formare profesională pentru proiectanți/consultanți și profesioniști în execuție pentru (+ training machete + discutii) - discuții privind programele existente pentru nZEB și Casa Pasivă și oportunități pentru dezvoltarea centrelor regionale de pregătire profesională nZEB Workshop de consultare alături de autoritatea de reglementare și universități cu profil arhitectură, construcții, instalații și profesioniști în construcții *Pe baza de înregistrare, număr de locuri limitat la 30 persoane</p>	<p>SESIUNE PARALELA - Detalii nZEB 1:1 Prezentare și discuții detalii proiectare și execuție pe machete demonstrative Detalii nZEB - străpungeri instalații & etanșarea anvelopei - activități interfața anvelopa instalații clădiri nZEB (perete demonstrare și cutii cu cabluri și conducte pentru etanșare) Cluster PRO-nZEB și parteneri</p>	<p>Prezentare Horia Petran & Aura Oancea- cursuri casa pasivă, inclusiv în mediul universitar</p>
<p>14 00 - 15 00</p>	<p>Cum se măsoară performanța de etanșeitate la aer - "Blower door test" Demonstrație practică test etanșeitate</p>	<p>Cariera în nZEB: vrei sa devii profesionist în construcții nZEB? Prezentare programe profesionale universități tehnice (pentru liceeni) și consiliere în carieră pentru atragerea de noi profesioniști în construcții</p>	
<p>15 00 - 19 00</p>	<p>Casa nZEB - Consultanță tehnică Discuții pe proiecte - sugestii optimizare conformare energetică</p>		

.Vineri 1 iulie 2022.

<p>12:00 – 14:00</p>	<p>Tur ghidat șantier SMART & PASSIVE HOUSE (TBD)</p>	<p>SESIUNE PARALELĂ - Detalii nZEB 1:1 Prezentare și discuții detalii proiectare și execuție pe machete</p>	
-----------------------------	--	---	--

15:00 – 17:00	Tur ghidat șantier (TBD)	demonstrative Detalii nZEB - străpungeri instalații & etanșarea anvelopei - activități interfața anvelopa instalații clădiri nZEB (perete demonstrare și cutii cu cabluri și conducte pentru etanșare)	
17:00 – 19:00	Tur ghidat șantier SMART & PASSIVE HOUSE (TBD)		
20 00	Cina cu partenerii nZEB Roadshow		

Sâmbătă 2 iulie 2022.			
12:00 – 18:00	Casa nZEB - Consultanță tehnică Discuții pe proiecte - sugestii optimizare conformare energetică *Pe baza de înregistrare, sesiuni consiliere pe proiecte a cate 30 min	SESIUNE PARALELĂ - Detalii nZEB 1:1 Prezentare și discuții detalii proiectare și execuție pe machete demonstrative Detalii nZEB - străpungeri instalații & etanșarea anvelopei - activități interfața anvelopa instalații clădiri nZEB (perete demonstrare și cutii cu cabluri și conducte pentru etanșare) nZEBO & friends: Jocuri pentru copii, demonstrații, machete și experimente	
Închiderea săptămânii nZEB			



www.nzebroadshow.eu



www.facebook.com/nzebroadshow/



[@NZEBRoadshow](https://twitter.com/NZEBRoadshow)

EnEffect



The sole responsibility for the content of this publication lies with the authors. It does not necessarily reflect the opinion of the European Union. Neither the EASME nor the European Commission are responsible for any use that may be made of the information contained therein.