

## Program ENERGOfestu

(změna programu vyhrazena)

### Den č. 1: 8. 4. 2024 – dopolední část

Dopolední část:				
Čas:	Foyer (skleněná chodba):	Respirium:	Červená posluchárna	CCF
9:00	Registrace a expozice vystavovatelů	Otevření sálu	-	-
10:00-11:00	<b>Expozice vystavovatelů</b>	<b>Slavnostní zahájení</b> Zástupci NS MAS a partnerů Zástupci MŽP a ERÚ	-	-
11:00-11:30	Coffeebreak, návštěva expozic			
11:30 - 13:00	<b>Expozice vystavovatelů</b>	<b>Aktuální trendy a novinky v energetice</b> Zástupci ERÚ, MŽP, SFŽP, diskuze	-	-
13:00 - 14:00	Oběd		PR aktivity, Tisková konference	-
Odpolední část:				
Čas:	Foyer (skleněná chodba):	Respirium:	Červená posluchárna	CCF
14:00 - 16:00	<b>Expozice vystavovatelů</b>	<b>Dotační příležitosti v energetice:</b>  - MPO Program EFEKT 3 a celková podpora energetického poradenství,  - SFŽP Modernizační fond	<b>Odborné semináře</b>  Partner UKEN Právní Aspekty vzniku energetických komunit  Partner ČS – Financování energetických projektů  AVMI – Příklady dobré praxe při zateplování	<b>Komunální a komunitní energetika</b>  Ing. Arch Postránecký – Představení CCF a jeho přínos pro MAS a obce  Spolupráce územních celků a MAS se soukromými investory do OZE (MAS Hlinecko, MAS Opavsko)
16:00-16:30	Coffeebreak			

16:30 - 17:30	Expozice vystavovatelů		CPD – Představení partnera a příklady dobré praxe v energetických úsporách (16:30-17:45)	Energetický management Energetického společenství Krupa – ENERKOM Opavsko
18:00 - 21:00	Zakončení 1. dne, neformální večer – raut (Respirium)			

## Den č. 2: 9. 4. 2024 – dopolední část

<b>Dopolední část:</b>				
Čas:	Foyer (skleněná chodba):	Respirium:	Červená posluchárna	CCF
8:30	Otevření sálu			
9:00 - 10:30	Expozice vystavovatelů	Individuální kontraktační a poradenské schůzky (stolečky)	UKEN – další rozvoj energetických komunit a diskuze nad dalšími kroky EK.	Workshop – Facilitace vzniku energetických společenství Michal Svoboda
10:30 - 11:00	Coffeebreak			
11:00-12:30	Expozice vystavovatelů	Individuální kontraktační a poradenské schůzky (stolečky)	CPD – Příklady optimálních technické řešení a technické nároky na energetické společenství	Workshop – Facilitace vzniku energetických společenství (Opakování) Michal Svoboda
13:00-13:30	Slavnostní ukončení 1. ročníku			
13:30	Oběd			