

## TITLUL PROIECTULUI:

### **CREȘTEREA VITEZEI DE ADOPTIE A ENERGIEI REGENERABILE ÎN ROMÂNIA**

Project Funded by EEA and Norway Grants 2014-2021

*"Working together for a green, competitive and inclusive Europe."*



### **CINE IMPLEMENTEAZA PROIECTUL?**

#### **LIDER DE PARTENERIAT - ASOCIAȚIA CENTRUL REGIONAL PENTRU OCUPAREA FORȚEI DE MUNCĂ ȘI PROTECȚIE SOCIALĂ (ASOCIAȚIA CROFMPS)**

Înființată în 2010, furnizor autorizat de FPC (formare profesională continuă), acreditată ca Centru de Evaluare și Certificare a Competențelor, situată în Regiunea de Vest a României, cu sediul social în Petroșani, str. 22 Decembrie, nr. 1, jud. Hunedoara, are ca obiective principale:

- Promovarea educației și formării inițiale și continue de calitate, inclusiv a învățământului superior și a cercetării;



- Furnizarea de programe de formare profesională continuă;
- Promovarea culturii antreprenoriale și creșterea calității și productivității muncii;
- Facilitarea accesului grupurilor vulnerabile la educație pe piața muncii;

Experiența în cadrul proiectelor:

POCU 2014-2020:

- BAHTALO! Împreună combatem sărăcia și discriminarea, ID 115093- 25.01.2018-07.10.2021;
- Șanse crescute de ocupare pentru persoanele inactive, 121166- 15.07.2018-15.01.2020;
- Energie vie pentru tinerii neet's, ID 150501- 17.09.2021-16.08.2023
- Oportunități pentru tineri, ID 154786- 25.08.2022-31.12.2023

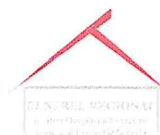
## PARTENER ÎN PROIECT

### INNOVIUS AS

Firma privată, specializată în dezvoltarea de afaceri, cu o echipă de experți care a implementat cu succes peste 100 de proiecte finanțate de Ministerul Afacerilor Externe din Norvegia, Innovation Norway, Comisia Europeană, USAID

Experiența în cadrul proiectelor:

- SEE și Granturi Norvegiene
- Access4Success
- Youth Watch Tower Centers
- Change of fuel base and reconstruction of heating în municipal buildings
- Reconstruction of the heating system în municipal administration Belogradchik
- Green innovation în professional laundry services



- TARCHS - Training and awareness rising campaigns regarding the potențial human health and environmental risks associated to hazardous substances and wastes
- Extension of capacity of existing pyrolysis plant using innovative waste rubber technology
- Greener WEEE and CRT recycling process

### **DURATA PROIECTULUI 02 MAI 2023 – 31.12.2023**

Proiectul are o perioadă de implementare de 8 luni.

### **CARE ESTE OBIECTIVUL PE TERMEN LUNG?**

La finalul proiectului ne dorim să putem dezvolta servicii de formare în domeniul energiei regenerabile. Persoanele informate și instruite în cadrul proiectului vor aplica în viitor cunoștințele dobândite privind energia regenerabilă și eficiența energetică.

### **CARE SUNT OBIECTIVELE PRINCIPALE ALE PROIECTULUI?**

- Creșterea gradului de conștientizare a publicului larg cu privire la utilizarea energiei regenerabile
- Importanța eficienței energetice în activitatea desfășurată
- Acumularea de know-how în acest domeniu specific.

### **CE REZULTATE NE-AM PROPUS ÎN CADRUL PROIECTULUI:**

- Creșterea gradului de conștientizare a 250.000 de persoane în domeniul energiei regenerabile prin intermediul a 2 campanii și 25.000 de fluturași în cele 8 luni de implementare a proiectului
- Școlarizarea a 150 de persoane în eficiență energetică pe parcursul celor 8 luni de desfășurare a proiectului
- Coaching a 250 de persoane în consultanță energetică pentru diverse grupuri socio-profesionale pe parcursul celor 8 luni ale proiectului
- Obținerea de know-how prin schimb profesional cu Norvegia pentru 7 persoane pe parcursul celor 8 luni ale proiectului



## CUM VOM OBTINE ACESTE REZULTATE?

- Activitatea 1- Campanie de conștientizare a publicului larg cu privire la alternativele de energie regenerabilă.
- Activitatea 2- 3 seminarii educaționale pe tema pregătirii în consultanță energetică în orașele București, Petroșani, Buzău.
- Activitatea 3- 5 instruirii privind energia regenerabilă și eficiența energetică în orașele București, Petroșani, Buzău, Oradea.
- Activitatea 4- Organizarea unui tur de studiu în Norvegia pentru un schimb de experiență
- Activitatea 5- Inițierea unui dialog cu Autoritatea Națională pentru Calificări în domeniul reglementării responsabilităților/atribuțiilor ocupațiilor verzi.

## ECHIPA DE IMPLEMENTARE ȘI COLABORATORI



*Dr. Mihael Melczer –  
Senior Advisor la  
Banca Mondiala –  
Energie si Industrie  
Extractiva*



*Dr. Filip CARLEA -  
Director la Centrul  
pt. Energie  
Regenerabila &  
Eficienta  
Energetica -  
Academia Romana*



*Dr. Sebastian ENACHE -  
Business development  
manager, Monsson Group*



*Dr. Iulian OFFENBERG –  
Director general Titan  
Power SA*

