



31 березня, 11:00 | Zoom-вебінар

## ВІДНОВЛЮВАНА ЕНЕРГЕТИКА ТА ЕНЕРГОЕФЕКТИВНІСТЬ В УКРАЇНІ

Безкоштовний онлайн-курс з ВДЕ (DIERET)  
ТЕО встановлення теплового насосу в будинку  
Прості рішення для енергозбереження

## Renewable energy and Energy efficiency in Ukraine - March 31, 2023

Simple solutions for energy saving, free online course on RES,  
feasibility study of installing a heat pump in the house

11:00	Відкриття організаторами / Opening by the organizers	<b>Oleksandra Tryboi, Civic Organization "Renewable Energy Agency", Ukraine</b> <b>Judit Szoleczky, International Network for Sustainable Energy «INFORSE-Europe», Denmark</b> <b>Daniele Pagani, Nordic Folkecenter for Renewable Energy, Denmark</b>
11:05	Онлайн курс про технології відновлюваних джерел енергії - DIERET / Distance Internet Education on Renewable Energy Technology - DIERET	<b>Gunnar Boye Olesen, INFORSE-Europe and Oleksandra Tryboi, Civic Organization "Renewable Energy Agency", Ukraine</b>
11:30	Встановлення теплового насоса для будинку в м. Коростень, техніко-економічне обґрунтування/ Installation of a heat pump for a house in the city of Korosten, feasibility study	<b>Halyna Istrati, Jakob Worm, PlanEnergi, energy planning company, Denmark</b>
11:55	Прості рішення для економії енергії та використання відновлюваних джерел на місцевому рівні/ Simple solutions for saving energy and using renewable sources at the local level	<b>Oleksandra Tryboi, Civic Organization "Renewable Energy Agency", Ukraine</b>
12:10	Questions and answers. Dialogue with participants / Питання та відповіді. Діалог з учасниками	



**INFORSE-EUROPE**  
International Network for Sustainable Energy



Supported by  
**CISU** CIVIL SOCIETY IN DEVELOPMENT



**INFORSE - International Network for Sustainable Energy**  
**a global network of civil society organisations active on European and international  
climate and energy policies, projects with members on transition to 100% renewable energy,  
energy efficiency, sustainable lifestyles / energy sufficiency and energy access.**

Established in 1992 at "Earth Summit", NGO Global Forum in Rio de Janeiro  
CSO Consultative Status at United Nations ECOSOC, UNFCCC.



Nordic Folkecenter  
for Renewable Energy

## INFORSE-Europe, 65 members in 35 European Countries.

### Ukraine-Danish NGO Cooperation Projects:

- Civil Society for Sustainable Energy - Local to National in Eastern Europe (SELNEE)  
with support from CISU, Denmark
- Change Agents for a Green Society with Focus on District Heating  
with support from New Democracy Fund, Denmark

The projects are in cooperation with **Nordic Folkecenter for Renewable Energy** (project leader), **NGO Renewable Energy Agency (REA)** in Ukraine and **Ecoaction** in Ukraine.

<https://www.inforse.org/europe/SELNEE.htm>

[https://www.inforse.org/europe/ChangeAgents\\_Ukraine.htm](https://www.inforse.org/europe/ChangeAgents_Ukraine.htm)

With financial  
support from





Nordic Folkecenter  
for Renewable Energy

# Nordic Folkecenter for Renewable Energy, Denmark

Visitor & Training Center on 10 hektar  
Research & Development Center  
Testing and Implementation of Innovation  
Projects in Africa, EU, Europe, Ukraine  
Short Training Courses, Traineeships  
Octagonal Conference Hall (200 people).

## Exhibitions:

- Small Wind Turbines
- Solar Water Heaters, Solar Cells (PV)
- Wave Energy ...

Biodome, Green waste-water treatment

Plus Energy,- Strawbale,- Tiny House

E-vehicles: e-cars and e-bikes

Library & Shop

Member of INFORSE-Europe.

<https://www.folkecenter.dk/>



# Civic organization Renewable Energy Agency - REA



- ❖ Established: January 2003
- ❖ Website: <https://rea.org.ua/>
- ❖ Main goal of REA is contribution to the sustainable development and improvement of environment by means of introduction of renewable energy and energy saving technologies.
- ❖ Member of Bioenergy Association of Ukraine and International network for sustainable energy “INFORSE-Europe”

**UABIO**

Біоенергетична асоціація України



**INFORSE-EUROPE**  
International Network for Sustainable Energy





31 березня, 11:00 | Zoom-вебінар

## ВІДНОВЛЮВАНА ЕНЕРГЕТИКА ТА ЕНЕРГОЕФЕКТИВНІСТЬ В УКРАЇНІ

Безкоштовний онлайн-курс з ВДЕ (DIERET)  
ТЕО встановлення теплового насосу в будинку  
Прості рішення для енергозбереження

## Renewable energy and Energy efficiency in Ukraine - March 31, 2023

Simple solutions for energy saving, free online course on RES,  
feasibility study of installing a heat pump in the house

11:00	Відкриття організаторами / Opening by the organizers	<b>Oleksandra Tryboi, Civic Organization "Renewable Energy Agency", Ukraine</b> <b>Judit Szoleczky, International Network for Sustainable Energy «INFORSE-Europe», Denmark</b> <b>Daniele Pagani, Nordic Folkecenter for Renewable Energy, Denmark</b>
11:05	Онлайн курс про технології відновлюваних джерел енергії - DIERET / Distance Internet Education on Renewable Energy Technology - DIERET	<b>Gunnar Boye Olesen, INFORSE-Europe and Oleksandra Tryboi, Civic Organization "Renewable Energy Agency", Ukraine</b>
11:30	Встановлення теплового насоса для будинку в м. Коростень, техніко-економічне обґрунтування/ Installation of a heat pump for a house in the city of Korosten, feasibility study	<b>Halyna Istrati, Jakob Worm, PlanEnergi, energy planning company, Denmark</b>
11:55	Прості рішення для економії енергії та використання відновлюваних джерел на місцевому рівні/ Simple solutions for saving energy and using renewable sources at the local level	<b>Oleksandra Tryboi, Civic Organization "Renewable Energy Agency", Ukraine</b>
12:10	Questions and answers. Dialogue with participants / Питання та відповіді. Діалог з учасниками	



**INFORSE-EUROPE**  
International Network for Sustainable Energy



Supported by  
**CISU** CIVIL SOCIETY IN DEVELOPMENT