



# Oferta współpracy w ramach unijnego projektu HACKS



# O projekcie **HACKS** Heating And Cooling Knowhow and Solutions

Projekt **HACKS** (Heating And Cooling Know-how and Solutions; Ogrzewanie i chłodzenie - wiedza i rozwiązania) realizowany jest przez **Fundację na rzecz Efektywnego Wykorzystania Energii (FEWE)**. Fundacja jest prywatną, powstałą w 1990 roku niezależną organizacją, której głównym celem jest zrównoważony rozwój gospodarczy kraju i ochrona środowiska poprzez promocję efektywnego wykorzystania energii.

## Główne założenia projektu:

- Realizacja działań **podnoszących świadomość konsumentów** na temat wymiany nieefektywnych **urządzeń grzewczych i chłodzących (HAC)** w gospodarstwach domowych.
- Zachęcenie konsumentów do **wymiany starych urządzeń grzewczych i chłodzących (HAC)** na nowe, energooszczędne.
- **Promocja** rozwiązań technologicznych w zakresie chłodzenia i ogrzewania, które sprawiają, że urządzenia zużywają **jak najmniej energii oraz emitują jak najmniej zanieczyszczeń.**

# O platformie informacyjnej i promocyjnej [Topten.info.pl/hacks](https://topten.info.pl/hacks)



HEATING AND COOLING  
KNOWHOW AND SOLUTIONS



Do projektu zostało wybranych **17 partnerów z krajów europejskich**, z którymi prowadzona jest szeroko zakrojona kampania za pomocą dedykowanych platform internetowych, gdzie użytkownicy mogą znaleźć informacje na temat urządzeń HAC, a także rozwiązań które obniżą zużycie energii. W Polsce taką platformą jest portal [Topten.info.pl/hacks](https://topten.info.pl/hacks).

Portal [Topten.info.pl/hacks](https://topten.info.pl/hacks) prezentuje najbardziej energooszczędną i ekologiczną dziesiątkę produktów w różnych kategoriach. Rozbudowana baza pozwala na **łatwe porównywanie urządzeń ze sobą**, a także prezentuje najważniejsze dane z punktu widzenia konsumenta takie jak: **marka, model, cena, zdjęcie, zużycie energii czy emisje zanieczyszczeń**.

Na portalu [Topten.info.pl/hacks](https://topten.info.pl/hacks) dostępne są energooszczędne urządzenia grzewcze i chłodzące HAC w następujących kategoriach:

- Pompy ciepła
- Miejscowe ogrzewacze pomieszczeń
- Kotły na biomasę
- Kolektory słoneczne
- Okna i drzwi
- Wentylatory
- Klimatyzatory
- Pompy obiegowe
- Baterie i głowice prysznicowe
- Nawilżacze pomieszczeń



# HACKS skierowany jest do:



## PRODUCENTÓW

Producenci dostarczający na rynek energooszczędny sprzęt grzewczy oraz chłodząco-klimatyzacyjny.



## SPRZEDAWCÓW

Osoby w punktach sprzedaży bądź dystrybucji. Najczęściej to od nich czerpią wiedzę osoby dokonujące zakupu.

Również platformy i sklepy internetowe oferujące w sprzedaży urządzenia z listy HACKS.



## INSTALATORÓW SERWISANTÓW

Fachowcy zajmujący się montażem zakupionego sprzętu u użytkowników wedle zaleceń producenta.



## UŻYTKOWNIKÓW

Osoby dokonujące zakupu, chcące wymienić sprzęt na nowszy, energooszczędny i cieszyć się niższymi rachunkami za energię.

# Możliwości współpracy w ramach projektu HACKS



- **Umieszczenie logo na stronie projektu** w zamian za publikację informacji na temat projektu HACKS w Państwa mediach społecznościowych, na stronie internetowej, w newsletterze itp.
- **Przygotowanie wspólnych newsletterów** promujących produkty energooszczędne HAC (grzewcze, chłodzące).
- **Stworzenie artykułów eksperckich** pokazujących jak czytać etykiety produktów, jak wybierać produkty najbardziej energooszczędne, itp. Istnieje **możliwość zaprezentowania case study** danego urządzenia HAC.
- **Umieszczenie linka przy danym produkcie**, kierującego do strony na której można dokonać zakupu danego urządzenia.
- Istnieje możliwość **wspólnego przeprowadzenia konkursu** z nagrodami wraz z kampanią promocyjną na stronie <http://topten.info.pl/hacks>



# Korzyści z udziału w projekcie **HACKS** **H**eating **A**nd **C**ooling **K**nowhow and **S**olutions

Proponujemy Państwu udział w projekcie, który ma na celu dostarczenie użytkownikowi aktualnych informacji o najbardziej efektywnych energetycznie urządzeniach chłodzących i grzewczych (HAC) dostępnych na rynku.


## Korzyści


- Przedstawienie **swojej firmy**, jako dbającej **o środowisko i stawiającej na edukację użytkowników**
- Dodanie **kolejnego kanału dystrybucji** swoich produktów
- Przedstawienie firmy, jako **wiarygodnego sprzedawcy / producenta**, promującego energooszczędne produkty
- Zaprezentowanie firmy jako **odpowiedzialnej społecznie**, działającej w oparciu o wyznawane wartości
- **Nawiązanie długofalowej współpracy** z Fundacją, również przy innych, podobnych projektach



# Zapraszamy do współpracy!

## Kierownik projektu HACKS Anna Bogusz

 tel. +48 32 203 51 14, wew. 15  
tel. kom. +48 603 554 814  
 e-mail: [a.bogusz@fewe.pl](mailto:a.bogusz@fewe.pl)

 Fundacja na rzecz Efektywnego  
Wykorzystania Energii  
ul. Rymera 3/4  
40-048 Katowice

## Kontakt w sprawie partnerstwa Karolina Białas

 tel. kom. +48 605 738 930  
 e-mail: [hacks\\_marketing@fewe.pl](mailto:hacks_marketing@fewe.pl)

