

Instalatorze! Zdobądź cenną wiedzę, poznaj świat pomp ciepła Panasonic i dołącz do społeczności GO GREEN



Czy wiesz, jak przekazywać wiedzę swoim klientom? Znasz odpowiedzi na ich pytania? Wiesz czego oczekują i o co najczęściej pytają? Spotkaj się z ekspertami z rynku pomp ciepła, fotowoltaiki oraz dotacji. Zobacz, jak wygląda serwis, uruchomienie i dobór tych ekologicznych urządzeń. Sprawdź, jak to możliwe, że przyszłość zaczyna się już dzisiaj i dowiedz się więcej! Poznaj świat pomp ciepła i nie tylko... Dołącz do społeczności GO GREEN.

Pompy ciepła w Polsce

Czy wiesz, że w 2030 roku w Polsce może pracować nawet milion pomp ciepła? To dynamicznie rozwijający się rynek, który z roku na rok bije kolejne rekordy sprzedażowe. Wykorzystanie pomp ciepła, to pole do zmian polskich budynków na lepsze i bardziej ekologiczne. 2020 rok był kolejnym, w którym odznaczył się spektakularny wzrost rynku pomp ciepła w Polsce. Według danych PORT PC, w sumie sprzedano aż 56,5 tys. pomp ciepła łącznie z pompami ciepła do przygotowania ciepłej wody użytkowej! Podium w grupach produktowych bezkonkurencyjnie zajęły powietrzne pompy ciepła, których sprzedano aż 42 tys. Przekłada się to na wzrost o +108% w stosunku do wyniku z 2019 r. Rok 2020 był również pierwszym, w którym sprzedano więcej pomp ciepła niż kotłów na paliwa stałe! Wszystko wskazuje na to, że trwający rok 2021 zakończy się kolejnym rekordem sprzedażowym. Już teraz widoczny jest na rynku większy popyt niż podaż. Do wzrostu zainteresowania tą technologią przyczyniają się między innymi obowiązujące dotacje, a już zapowiadane są kolejne! W pierwszej połowie 2022 roku ma zostać uruchomiony program Moje Ciepło, który wesprze inwestycje w pompy ciepła w nowych budynkach. Aktualnie prowadzony jest również program Czyste Powietrze, w którym największe wsparcie można uzyskać właśnie na pompy ciepła. Im bardziej ekologiczne urządzenie wybierze inwestor, tym na większą dotację może liczyć. Na pompy ciepła powietrze/woda o podwyższonej klasie efektywności energetycznej można otrzymać aż 13 500 zł w podstawowym i 18 000 zł w podwyższonym poziomie dofinansowania. Tak atrakcyjne kwoty przyczyniły się do tego, że od początku 2021 roku zaobserwowano zwiększone zainteresowanie tą ekologiczną technologią. Wnioski składane w programie Czyste Powietrze na wymianę nieefektywnego źródła ciepła na paliwo stałe, czyli kopciucha na pompę ciepła osiągnęły aż 18%. To pokazuje jak bardzo duże znaczenie mają pompy ciepła w odchodzeniu od węgla i zmienianiu naszego świata na lepsze. I Ty dołącz do zielonej rewolucji!

Dołącz do społeczności GO GREEN

GO GREEN to kampania skierowana do ludzi zajmujących się lub chcących zajmować się profesjonalnie pompami ciepła, zwłaszcza pompami ciepła Panasonic Aquarea. To również cykl spotkań informacyjnych, dzięki którym zdobędziesz cenną wiedzę, zobaczysz jak wygląda serwis, uruchomienie i dobór pomp ciepła oraz spotkasz się z ekspertami z rynku pomp ciepła, fotowoltaiki i dotacji. Kampanię zainauguruje wydarzenie główne GO GREEN LIVE, które obejrzysz już 6 października o 14:00 na koncie FB i YT Panasonic Aquarea. Nie zwlekaj, zapisz tę datę w kalendarzu i nie przegap - dołącz do nas.

GO GREEN - poznaj pełne kalendarium kampanii

Kampanię rozpoczniemy od GO GREEN LIVE, podczas którego odkryjemy przed Państwem świat instalatorów pomp ciepła Panasonic Aquarea. To aktywne 90 minut, pełne wiedzy i przydatnych informacji prosto od ekspertów, którzy podzielą się swoim doświadczeniem i zachęcą do wstąpienia w szeregi programu Panasonic ProClub przeznaczonego właśnie dla instalatorów pomp ciepła Panasonic Aquarea.

GO GREEN LIVE rozpocznie się o godzinie 14:00 już 6 października. Będzie można je obejrzeć na Facebooku i YouTube Panasonic. Wydarzenie jest bezpłatne i nie wymaga rejestracji. Po wydarzeniu otwierającym, zapraszamy na cykl czterech piątkowych webinarów z ekspertami, podczas których zostaną poruszone najważniejsze tematy w branży pomp ciepła. Rejestracja na webinary jest wymagana.

Poznaj pełne kalendarium wydarzeń w ramach kampanii GO GREEN

- 6 października 2021 - 14:00 - GO GREEN LIVE - wydarzenie otwierające
Facebook - [TRANSMISJA](#)
Youtube - [TRANSMISJA](#)
- 15 października 2021 - 10:00 - 11:00 - I Webinar
TEMAT: Współpraca pomp ciepła z instalacjami fotowoltaicznymi fakty i mity
PROWADZĄCY: Bogdan Szymański - Prezes Stowarzyszenia Branży Fotowoltaicznej POLSKA PV
REJESTRACJA: <https://bit.ly/wspolpraca-pc-i-pv-fakty-i-mity>
- 22 października 2021 - 10:00 - 11:00 - II Webinar
TEMAT: Rynek pomp ciepła 2021, aspekty prawne i perspektywy rozwoju
PROWADZĄCY: Paweł Lachman - Prezes Polskiej Organizacji Rozwoju Technologii Pomp Ciepła PORT PC
REJESTRACJA: <https://bit.ly/rynek-pc-2021>
- 29 października 2021 - 10:00 - 11:00 - III Webinar
TEMAT: Ulga Termomodernizacyjna i Program Czyste powietrze - aktualia i wnioski z ich realizacji
PROWADZĄCY: Rafał Adamus - niezależny doradca energetyczny
REJESTRACJA: <https://bit.ly/ulga-termomodernizacyjna-i-czyste-powietrze>

- 5 listopada 2021 - 10:00 - 11:00 - IV Webinar
TEMAT: Dobór pompy ciepła do nowego i modernizowanego obiektu
PROWADZĄCY: Stanisław Głodny - Area Sales Manager A2W, Panasonic
REJESTRACJA: <https://bit.ly/dobor-pompy-ciepla-do-domow>

Zapisz się i dołącz do społeczności GO GREEN

KONTAKT

Panasonic

[Panasonic](#)

Tel: +48 22 338 11 00

Adres:

ul. Wołoska 9a

02-583 Warszawa

☒