Kraków, 15 października 2024 r.

**Jesteś użytkownikiem pompy ciepła lub sympatykiem tej technologii? 21 października świętuj z PORT PC Dzień Pomp Ciepła!**

**21 października świętujemy w Europie Dzień Pomp Ciepła – Heat Pump Day. To inicjatywa koordynowana przez Europejskie Stowarzyszenie Pomp Ciepła i partnerów z różnych krajów Europy. W Polsce – przez Polską Organizację Rozwoju Technologii Pomp Ciepła PORT PC. Ma ona łączyć sympatyków pomp ciepła z całej Europy oraz sprzyjać pogłębianiu wiedzy i popularyzacji technologii. Specjalnie z tej okazji PORT PC organizuje webinarium poświęcone taryfom dynamicznym oraz sposobom na optymalizację kosztów ogrzewania domu pompą ciepła. Zachęca też do udziału w szerokiej akcji promującej technologię.**

****

Świętowanie Dnia Pomp Ciepła to doskonała okazja, by wymienić się informacjami o korzyściach, jakie daje technologia pomp ciepła, a także o innowacjach dokonywanych w jej obszarze. Do udziału w wydarzeniu zaproszeni są wszyscy entuzjaści pomp ciepła, niezależnie od tego, czy są ekspertami w tej dziedzinie, czy też dopiero zdobywają początkową wiedzę. Organizatorzy liczą, że ich inicjatywa będzie wspierać edukację społeczną i jednocześnie zwiększać zainteresowanie technologią.

**Odwiedź stronę Dzień Pomp Ciepła**

Z okazji Dnia Pomp Ciepła, EHPA stworzyła stronę internetową, dostępną również w języku polskim, do odwiedzenia której serdecznie zapraszamy.

Na stronie można np. znaleźć szczegółowe informacje o najnowszych wydarzeniach poświęconych technologii pomp ciepła, które są planowane w różnych krajach Europy – w Dniu Pomp Ciepła i w późniejszych terminach. Można w nich uczestniczyć wirtualnie lub stacjonarnie. Mapa wydarzeń jest na bieżąco aktualizowana. Z kolei osoby, które dopiero rozpoczynają przygodę z technologią pomp ciepła, mogą sprawdzić swoją wiedzę w tym zakresie i wziąć udział w quizie zamieszczonym na stronie.

Inicjatorzy wydarzenia zachęcają − *Wyrusz z nami w tę podróż, odkrywając nasze interaktywne zasoby, uczestnicząc w wirtualnych i lokalnych wydarzeniach w całej Europie oraz poszerzając swoją wiedzę na temat ogromnych możliwości technologii pomp ciepła. Partnerzy z różnych regionów kontynentu łączą siły, aby edukować, informować i wymieniać się doniesieniami na temat korzyści i innowacji w technologii pomp ciepła.*

**Link do strony Dzień Pomp Ciepła**: <https://heat-pump-day.org/pl/about/>

**Weź udział w webinarium PORT PC**

W promowanie inicjatywy EHPA mocno włączyła się Polska Organizacja Rozwoju Technologii Pomp Ciepła. W Dniu Pomp Ciepła, 21 października (godz. 10-11.30), stowarzyszenie organizuje bezpłatne webinarium on-line „Pompy ciepła a taryfy dynamiczne". Zostaną na nim przedstawione korzyści wynikające z elastycznej współpracy pomp ciepła z systemem elektroenergetycznym, w tym korzyści dla portfela użytkowników, a także inne sposoby na obniżenie kosztów eksploatacji pomp ciepła. Na webinarium będą m.in. zaprezentowane i omówione analizy z najnowszego raportu Europejskiego Centrum Czystego Powietrza (ECAC) − „Pompy ciepła przyjazne dla odbiorców i dla systemu elektroenergetycznego”.Będzie również czas na pytania i dyskusję.Wszystkich zainteresowanych PORT PC gorąco zaprasza na to wydarzenie.

**Link do rejestracji na webinarium PORT PC**: <https://portpc.pl/webinarium_21-10-2024/>

**Dołącz do akcji w mediach społecznościowych**

Jednocześnie PORT PC zachęca wszystkich użytkowników pomp ciepła, aby 21 października wzięli udział w akcji publikowania w swoich mediach społecznościowych wpisów z oznaczeniem #HeatPumpDay i #DzieńPompCiepła. W ten sposób dołączą oni do szerokiego grona sympatyków tej technologii z całej Europy, wspierając wymianę informacji o pompach ciepła.

W swoich wpisach mogą np. podzielić się doświadczeniami z technologią, pochwalić się ciekawymi rozwiązaniami, wyrazić opinie czy zainteresować innych nowinkami technicznymi. Mile widziane będą również zdjęcia urządzeń i instalacji lub krótkie filmy.

[Źródło: PORT PC]

**O PORT PC**

*Polska Organizacja Rozwoju Pomp Ciepła (PORT PC) działa na polskim rynku jako stowarzyszenie branżowe od stycznia 2011 r. Jej najważniejszym celem jest wzmocnienie wizerunku technologii pomp ciepła oraz zapewnienie harmonijnego rozwoju polskiego rynku w tym obszarze − poprzez stworzenie systemu zarządzania jakością, opracowywanie i wdrażanie najwyższych standardów technicznych oraz certyfikowanie i przeprowadzanie profesjonalnych szkoleń technicznych (EUCERT) na poziomie uznanym w skali europejskiej.*

*PORT PC opracowała i wydała 8 części wytycznych branżowych dotyczących m.in. projektowania, wykonywania i odbioru instalacji z pompami ciepła. Publikuje również poradniki adresowane do branży i użytkowników pomp ciepła, cykliczne raporty z rynku pomp ciepła oraz analizy regulacji prawnych mających wpływ na branżę. Współpracuje z wieloma organizacjami i instytucjami w Polsce i zagranicą, propagując idee poprawy efektywności energetycznej budynków, ochrony jakości powietrza i rozwoju rynku OZE.*

*PORT PC od 2012 r. jest członkiem Europejskiego Stowarzyszenia Pomp Ciepła (EHPA). Ponadto współpracuje z takimi organizacjami branżowymi jak niemieckie BWP, stowarzyszenie inżynierów VDI czy European Geothermal Energy Council (EGEC). Jest też założycielem i sygnatariuszem Porozumienia Branżowego na rzecz Efektywności Energetycznej POBE (od 2018 r.), obejmującego 13 stowarzyszeń branżowych skupionych wokół efektywności energetycznej budynków.*

*Więcej informacji o PORT PC na stronie:* [*www.portpc.pl*](http://www.portpc.pl)