

W ostatnich latach popularność pomp ciepła wzrosła, a technologia stała się idealną alternatywą dla kotłów na paliwa do ogrzewania pomieszczeń. Nowa biała księga CAREL analizuje technologie i trendy, które pojawiły się na rynku pomp ciepła w ostatnich latach, a także przepisy i polityki stosowane zarówno lokalnie, jak i globalnie, w celu lepszego zrozumienia najnowszych możliwości i wyzwań w branży.

*- Celem białej księgi „Pompy ciepła – technologie, regulacje i trendy” jest zebranie w jednym dokumencie najważniejszych informacji potrzebnych do zrozumienia jednej z kluczowych technologii dekarbonizacji: systemy te mogą w rzeczywistości zapewnić wysokowydajne ogrzewanie i chłodzenie przy użyciu energii elektrycznej, a zatem przy praktycznie zerowej emisji CO₂ w przypadku korzystania ze źródeł odnawialnych – skomentowała Miriam Solana, specjalistka ds. wiedzy technicznej HVAC/R w firmie CAREL. -
Naszą intencją w tym dokumencie jest przyczynienie się do udostępnienia jak największej ilości informacji teoretycznych i przedstawienia przeglądu technologii optymalizacji oszczędności energii i tworzenia systemów o najniższej całkowitej emisji CO*

2

.



[and-trends-white-paper-https://www.carel.com/heat-pumps-technologies-regulations](https://www.carel.com/heat-pumps-technologies-regulations)