

AKTUALNOŚCI

WYDARZENIA

- [Dni otwarte Sanhua w Alfaco Polska](#)
- [Gala Jubileuszowa 25-lecia Venture Industries](#)
- [Uczmy się o czynnikach alternatywnych! – spotkanie partnerów projektu w Warszawie](#)
- [IV Kongres PORT PC o nadchodzących zmianach w technice grzewczej](#)
- [Projektanci z wizytą w fabryce LG Electronics w Korei Południowej](#)

WARTO WIEDZIEĆ

- [Nowy sezon szkoleniowy w Akademii Klimatyzacji LG](#)
- [Kalkulator efektywności pomp ciepła dla Prosumenta](#)
- [Odzysk czynnika, szczelność instalacji, certyfikacja firm i przedsiębiorstw Co \(rzeczywiście\) zmieniło się od 26 września 2015 roku Joanna RYŃSKA](#)

KLIMATYZACJA

- [Komfort vs oszczędność energii w programach certyfikacji budynków Jarosław MÜLLER](#)
- [Reznor na polskim rynku HVAC](#)
- PRZEGLĄD – Klimakonwektory wentylatorowe i indukcyjne
- [Energooszczędne rozwiązania dużych źródeł chłodu na potrzeby klimatyzacji Cz. 1. Demis PANDELIDIS, Sergey ANISIMOV](#)
- [Efektywność regulacji układów chłodzenia w oparciu o wieże chłodnicze Jerzy KOT](#)
- PRZEGLĄD – Wieże chłodnicze, chłodnie wyparne
- [Efektywność i bezpieczeństwo pracy wież chłodniczych dzięki certyfikacji materiałów i urządzeń Piotr STĘCHŁY](#)
- [Skraplacz amoniakalny wyparno-natryskowy Oszczędności z wdrożenia metody amonowej w układzie chłodzenia Jan MARJANOWSKI, Marcin RADOMSKI, Arkadiusz NALIKOWSKI](#)

CHŁODNICTWO

- [Węglowodory jako czynniki chłodnicze Cz. 3. Zastosowania węglowodorów i wymagania bezpieczeństwa Wiesław WARCZAK](#)
- [System Televis Go firmy Eliwell – ograniczenie zużycia energii poprzez jedno kliknięcie](#)

WENTYLACJA

- [Precyzyjny pomiar strumienia objętości powietrza za pomocą balometru testo 420](#)
- PRZEGLĄD – Kurtyny powietrzne
- [Bezpieczeństwo w garażach podziemnych Dorota BRZEZIŃSKA](#)
- [Wentylacja pożarowa w ochronie pionowych dróg ewakuacji – porównanie rozwiązań technicznych Grzegorz KUBICKI](#)