

AKTUALNOŚCI

TARGI, WYSTAWY, SEMINARIA

[Konferencja – Efektywność energetyczna urządzeń i instalacji
XXXIX Dni Chłodnictwa](#)
[Otwarcie Akademii KLIMA-THERM](#)
[Konferencja PJCCE w ramach cyklu „Efektywność Energetyczna – Niższe
koszty energii w przemyśle”](#)
[Problemy jakości powietrza wewnętrznego w Polsce](#)
[Jesienne spotkanie Dealer&ocute;w Carrier Polska](#)
[WENT-KLUB o euroinżynierach](#)

WYWIADY, OPINIE, POLEMIKI

[Dyrektorzy oddział&ocute;w regionalnych A.C. Refrigeration](#)

KLIMATYZACJA – INSTALACJE

[Wielokryterialny wyb&ocute;r systemu HVAC w budynkach biurowych – cz. 1.](#) Piotr BARTKIEWICZ
[Wpływ ciśnienia na właściwości powietrza wilgotnego.](#) Jan GÓRSKI, Sławomir RABCZAK, Marcin KUŹMA
[Dwutaryfowe, akumulacyjne chłodzenie suﬁtowe – modelowanie wydajności w programie Akuﬁlbet.](#) Jacek KASPERSKI, Beata GRABOWSKA

PRZEGLĄD

[Nawilżacze i osuszacze](#)
[Przepustnice i regulatory przepływu powietrza](#)

ŚRODOWISKO, PRZEPISY

[Obowiązujące w Polsce opłaty ekologiczne za substancje zubażające warstwę ozonową.](#)

Ryszard PURSKI

[Europejska zgodność CE wentylator´w.](#) Stefan KOSZTOWSKI

WENTYLACJA

[Praktyczne aspekty poprawnego działania systemu wentylacji.](#) Anna BOGDAN

[CLIMAVER A2 BLACK – doskonałe tłumienie hałasu i możliwość skutecznego czyszczenia](#)

[Okrągłe systemy wentylacyjne CENTRUM KLIMA](#)

[Cisza w standardzie – kanały klimatyzacyjno-wentylacyjne z płyt z wełny szklanej TOP AIR](#)

AUTOMATYKA

[Sposoby zmiany obrot´w wentylator´w w urządzeniach chłodniczych.](#)

[Przykłady r´żnych zastosowań.](#) Jürgen ALBIG

[Sterowniki CAREL.](#) Franciszek KLIMOSZ

[Regulatory CR24...](#)

[Sterowniki urządzeń chłodniczych](#)

[GECO – digital cold&heat](#)

[SyncoTM – rodzina uniwersalnych regulator´w HVAC.](#) Jerzy KIEDROWSKI

[Unison & ZETAview. Nowoczesny system sterowania i monitoringu instalacjach HVAC.](#)

Jacek WRZECION

DODATEK POMPY CIEPŁA

[Sprężarkowe pompy ciepła w Polsce. Stan i perspektywy rozwoju w świetle dotychczasowych doświadczeń.](#) Marian RUBIK

[Pompy ciepła typu powietrze-woda. Analiza opłacalności zastosowania na potrzeby c.o. i](#)

c.w.u. Bartłomiej ADAMSKI

Pompy ciepła w systemach klimatyzacyjnych typu Split. Zbigniew CEBULSKI

Zastosowanie pomp ciepła w urządzeniach typu VRF. Zbigniew CEBULSKI

FIGHTER – pompa ciepła nie tylko do ogrzewania. Małgorzata SMUCZYŃSKA

Wybrane układy pomp ciepła w ofercie Mitsubishi Electric

„ALThERMA” – nowy system grzewczy z pompa ciepła

Danfoss DHP – gruntowe i powietrzne pompy ciepła. Michał MIKA

Tr&ocute;jmedialne pompy ciepła Hibernatus. Marek SKUPIŃSKI