

## AKTUALNOŚCI

## TARGI, WYSTAWY, SEMINARIA

[Klimatyzatory Panasonic - nowość na polskim rynku](#)

## PRZEGLĄD

NOWOŚCI 2008 - cz. 1

[Miedź dla chłodnictwa i klimatyzacji](#)

[Kłapy przeciwpożarowe](#)

[Termoizolacje dla chłodnictwa i klimatyzacji](#)

## WYWIADY, OPINIE, POLEMIKI

[AIR i ELECTRIC pod jednym kierownictwem - rozmowa z Jarosławem Józefowiczem  
Dyrektorem Handlowym firmy IGLOTECH Sp.j.](#)

## KLIMATYZACJA - INSTALACJE

[Warianty solarnych systemów klimatyzacyjnych SDEC](#) Maciej BESLER, Piotr KOWALSKI,  
Dariusz KWIECIEŃ, Adrian SCHWITALLA

[Dobór i obróbka rur miedzianych](#) Mirosław WIKTORCZYK

[Mini VRV na poddaszu](#) Rafał CAŁKA

## KLIMATYZACJA - URZĄDZENIA

[Klimatyzatory GREE w Polsce](#) Bolesław GAZIŃSKI, Joanna JÓŹWIAK

[Klimatyzatory w kuchni?](#)

[TETRIS - agregaty chłodnicze na miarę XXI wieku](#) Arkadiusz JATCZAK

## CHŁODNICTWO - URZĄDZENIA

[Rozwój konstrukcji sprężarek CO<sub>2</sub> - cz. 2. Sprężarki dławnicowe i rotacyjne](#) Wiesław  
WARCZAK

## CHŁODNICTWO - INSTALACJE

[Skrapacze chłodzone powietrzem w instalacjach amoniakalnych. Alternatywa dla skraplaczy  
natryskowo-wyparnych](#) Heinz JACKMANN

## WENTYLACJA

[Wykrywanie gazów toksycznych i wybuchowych](#)

[Wentylacja pożarowa w obiektach wielkokubaturowych](#) Grzegorz KUBICKI

Rozwiązania przeciwpożarowe GRYFITa

[Systemowe rozwiązania Hilti](#)

[Wentylatory Pampero - nowa propozycja wentylacji budynków mieszkalnych](#) Krzysztof

NOWAK

[O innych rozwiązaniach stosowanych w laboratoriach](#) Anna CHARKOWSKA

[Chemex - czyli chemoodporne EX](#)

[Izolacje kanałów wentylacji bytowej i oddymiającej. Przepisy, materiały i wykonawstwo](#) Marta

CHLUDZIŃSKA, Anna BOGDAN

## ŚRODOWISKO, PRZEPISY

[Certyfikacja personelu i przedsiębiorców. Propozycja krajowego systemu certyfikacji](#) Leszek

KURCZ, Gabriela KONOPKA-CUPIAŁ

[Pompy ciepła - kryteria ekologiczne](#) Elżbieta LANGMAN

Główny Inspektor Środowiska apeluje. Andrzej JAGUSIEWICZ

## BLISKIE TEMATY

Zestawy solarne Solaris. Łukasz WOJTACH

[Badania termograficzne w elektroenergetyce - cz. 1](#) Włodzimierz ADAMCZEWSKI

[Rzeźby lodowe - technologia produkcji i wykorzystanie lodu blokowego](#) Sergiy FILIN, Marcin

ZIMECKI, Wiesław ŚWIERZYŃSKI, Jadwiga WITUKIEWICZ