

## AKTUALNOŚCI

### TARGI, WYSTAWY, SEMINARIA

[Dzień chłodnictwa z Ruukki](#)

[Wyprawa do fabryki Rhoss](#)

[Szkolenie serwisowe Climaveneta](#)

[Zjazd dealerów Carrier](#)

[Daikin – 10 lat na rynku w Polsce](#)

[II warsztaty szkoleniowe – projektowanie wentylacji pożarowej](#)

[Instalatorzy Centrum Klima S.A. przeszkoleni w firmie Samsung](#)

### BLISKIE TEMATY

Premie na oszczędne inwestycje - Filip MAZUREK

[Zastosowanie numerycznych modeli człowieka w wentylacji i klimatyzacji - Anna BOGDAN](#)

### KLIMATYZACJA – URZĄDZENIA

Nowoczesny, elegancki wygląd i cicha praca Nowy klimatyzator ścienny MSZ-EF Design Mitsubishi Electric

[Swegon – Nowy potencjał, nowe możliwości, nowe wyzwania](#)

Zakład Trane w Charmes we Francji otrzymał kwalifikację Eurovent

[Wymienniki ciepła MCHE i MPHE Danfoss](#)

[Kamery termowizyjne w diagnostyce cieplnej Data Center - Tadeusz KRUCZEK](#)

Nawilżacze adiabatyiczne CAREL – seria MC multizone - Sebastian SMOLARA

### KLIMATYZACJA – INSTALACJE

[Akademia APC Systemy chłodzenia rzędowego – dobór - Maciej ŻUK](#)

[Kontrola mikroklimatu w gablotach muzealnych - Jan MATERNICKI](#)

### PRZEGLĄDY / PREZENTACJE

[Szafy klimatyzacji precyzyjnej](#)

[Rury miedziane w chłodnictwie i klimatyzacji](#)

[Kłapy przeciwpożarowe](#)

### CHŁODNICTWO – INSTALACJE

[Atmosfera kontrolowana – systemy regulacji i monitoringu - Robert MATYSKO](#)

[Skrapianie czynnika chłodniczego w długich węzownicach rurowych - Tadeusz BOHDAL, Henryk CHARUN, Marian CZAPP](#)

[Metale stosowane w układach chłodniczych - Robert MATYSKO](#)

[System Refree'Clim dla supermarketów Uciekające kilowaty, czyli jak zmniejszyć koszty zużycia energii elektrycznej?&nbsp;-Katarzyna TRZOS](#)

[Niskotemperaturowe agregaty Copeland EazyCool ZXL - Krzysztof DUNOWSKI](#)

### WENTYLACJA

[Wentylacja pożarowa garaży Praktyczna realizacja wentylacji strumieniowej - Grzegorz](#)

KUBICKI

EasyLab – trzecia generacja systemów Trox Labcontrol® Wentylacja laboratoriów i pomieszczeń wymagających precyzyjnej regulacji przepływu powietrza - Dariusz STRZELECKI

Okrągły czy prostokątny? Który kanał jest lepszy? - Piotr WOLAK

Utrzymanie prawidłowego stanu higienicznego instalacji - Przemysław KOŁBON