

AKTUALNOŚCI

WYDARZENIA

- [Johnson Controls otwiera pierwsze w tej części Europy Centrum Szkoleniowe HITACHI](#)
- [Intensywna wymiana informacji na VI Sympozjum Güntner w Polsce](#)

WARTO WIEDZIEĆ

- [IndoorClimate 2030 podczas EUROVENTSUMMIT 2016](#)
- [Europa ma się chłodzić i grzać energooszczędnie](#)
- [Wykorzystanie energii słonecznej na potrzeby instalacji HVACR – nowa ustawa OZE i konsekwencje jej wprowadzenia Krzysztof ŚNIEGULA](#)

KLIMATYZACJA

- [Dry-coolery w układach klimatyzacji Robert MATYSKO](#)
- Tendencje w konstrukcji dry-coolerów
- PRZEGLĄD – Chłodnice wentylatorowe (dry-coolery)
- [Sale operacyjne i zabiegowo-operacyjne – cz. 5. Recyrkulacja powietrza, zanieczyszczenie powietrza sali operacyjnej anestetykami wziewnymi, odzysk ciepła Krzysztof KAISER](#)
- [Nawilżanie powietrza w układach wentylacyjno-klimatyzacyjnych Maciej DANIELAK](#)
- [Nawilżanie powietrza za pomocą przegrzanej pary wodnej Antoni TARNOGRODZKI, Andrzej SZUMMER](#)
- PRZEGLĄD – Nawilżacze powietrza/Osuszacze powietrza
- [Nowe czynniki chłodnicze w świetle rozporządzenia w sprawie fluorowanych gazów cieplarnianych](#)

CHŁODNICTWO

- [Ewolucja środków smarnych dla branży chłodniczej – Nowa generacja olejów](#)

odpowiedzią na wzrost popularności czynnika CO₂ w chłodnictwie Rainer LANG

- Projektowanie parowników i skraplaczy dla mieszanin czynników chłodniczych o wysokim poślizgu temperaturowym Michael FREIHERR

- Nowoczesne technologie wychładzania póltusz po uboju Beata GRABOWSKA

- Instalacja mroźnicza w zakładach przetwórstwa rybnego Maciej GALIŃSKI

- Instalacje chłodnicze w supermarkecie Cz. 3. Bartosz NOWACKI

- Technologia transportu i przechowywania bananów – Cz. 1. Technologia i technika pozbiiorowa, transport z tropików Grzegorz MIZERA

WENTYLACJA

- Wydajne wentylatory promieniowe Fulltech o wysokim ciśnieniu statycznym Dominik GRZESIAK

- PRZEGLĄD – Wentylatory promieniowe