

AKTUALNOŚCI

WYWIADY, OPINIE, POLEMIKI

Naturalnym krokiem było rozpoczęcie działalności szkoleniowej. Rozmowa z panem Włodzimierzem Nekanda Trepka – właścicielem i założycielem Niepublicznego Ośrodka Szkoleniowego Chłodnictwa i Klimatyzacji w Osielesku koło Bydgoszczy

CHŁODNICTWO - INSTALACJE

[Przyszłość czynników chłodniczych cz. 1 Andrzej WESOŁOWSKI](#)

PRZEGLĄDY / PREZENTACJE

Sprężarki dla chłodnictwa i klimatyzacji
Agregaty wody lodowej chłodzone powietrzem
Rekuperatory

KLIMATYZACJA - INSTALACJE

[Free-cooling pośredni czy bezpośredni? – dylemat projektanta i inwestora Bartłomiej ADAMSKI](#)

[Wyparne wieże chłodnicze w klimatyzacji – koszty eksploatacyjne Jan WALSKI](#)

[System autonomicznej klimatyzacji stanowiskowej SMG. Część I. Analiza skuteczności systemów klimatyzacji. Możliwości wykorzystania ciepła spalin Sławomir GAJOSIŃSKI, Bartosz ZAJĄCZKOWSKI, Zbigniew KRÓLICKI, Bogusław BIAŁKO](#)

[Komfort cieplny użytkowników przy zastosowaniu wentylacji indywidualnej Anna BOGDAN, Marta CHLUDZIŃSKA](#)

[Ochrona obiektów zabytkowych \(Cz. 1\). Wytyczne a praktyka Beata STĘPIEŃ](#)

KLIMATYZACJA - URZĄDZENIA

[Nowoczesne agregaty wody lodowej w dobie certyfikacji energetycznej Michał URASIŃSKI](#)
[Klimatyzatory typu split w serwerowni. Zmiana parametrów powietrza przy zastosowaniu w średniej wielkości data center Jarosław MÜLLER, Krzysztof GNAT](#)
[Nawilżacze parowe humiSteam CAREL](#)

AUTOMATYKA

[Regulatory tyrystorowe. Bezstopniowa, płynna regulacja prędkości obrotowej silników wentylatorów jednobiegowych sterowanych napięciowo Dike BŁOCKA](#)

WENTYLACJA

[Centrale wentylacyjne KOMFOVENT DOMEKT. Jednostki dla małych i średnich obiektów](#)
[Rekuperatory z gruntowym wymiennikiem ciepła. Chłodzenie rekuperatorem Maciej](#)

KOSOWSKI