

AKTUALNOŚCI

WYDARZENIA

- Emerson współpracuje z Facebookiem nad projektem szybko wdrażalnego centrum przetwarzania danych
- [Warsztaty szkoleniowe mcr edu](#)
- Walne Zebranie Członków Krajowego Forum Chłodnictwa Związku Pracodawców

WARTO WIEDZIEĆ

- [Podrabiane komponenty HVAC Bitzer wypowiedzi wojnę fałszerzom](#)
- [OWK czyli HVAC po polsku. Do czego instalatorowi potrzebny jest serwis Adrian](#)

TELIŻYN

- [Opłaty za korzystanie ze środowiska Krzysztof PIETRZAK](#)

KLIMATYZACJA

- [Adiabatyczny Liebert® AFC. Potęga nowoczesności z dziedzictwem wiarygodności agregatów wody lodowej Emerson Network Power Bartosz BIERNACKI](#)
- [Dry-coolery i pośrednie wieże chłodnicze Rozwiązania poprawiające efektywność Sergey ANISIMOV, Demis PANDELIDIS](#)
- [CASE STUDY. JAEGGI – 3000 hybrydowa chłodnia w trybie suchym](#)

- [PRZEGLĄD – Chłodnice wentylatorowe \(DRY-COOLERY\)](#)
- [CASE STUDY. Modernizacja zabytkowego obiektu basenowego w aspekcie zmiany rozdziału powietrza Karolina DURCZAK, Zenon SPIK](#)
- [Wymagania i tendencje dotyczące nawilżania powietrza w klimatyzacji komfortu Anna CHARKOWSKA](#)
- [Nawilżanie powietrza w pieczarkarniach Tomasz ORAMUS](#)
- [PRZEGLĄD – Nawilżacze powietrza](#)

CHŁODNICTWO

- [Mrożenie owoców i warzyw – mrożenie kriogeniczne oraz metody fluidyzacyjne Barbara KOELBLEN](#)
- [Eksploatacja i naprawa urządzeń chłodniczych handlowych Cz. 3. Rozpoznanie przyczyn awarii i uszkodzeń sprężarek c.d. Andrzej WESOŁOWSKI](#)
- [Sposoby poprawy efektywności energetycznej urządzeń chłodniczych Piotr BAJ](#)

WENTYLACJA

- [Wentylacja mechaniczna w domu – rozwiązania poprawiające efektywność Zbigniew CEBULSKI](#)
- [PRZEGLĄD – Rekuperatory](#)
- [Systemy fasadowe – energooszczędne systemy wentylacyjne i grzewczo-chłodzące Maciej DANIELAK](#)
- [PRZEGLĄD – Wentylatory promieniowe](#)