

PROGRAM DZIEŃ 1

09:00

System BMS
One Honeywell – integracje między systemami:
Hubert Mydlowski

11:30 – 11:45

Przerwa kawowa
Sterowniki automatyki/obiektowe
Sterowniki pomieszczeniowe:
Hubert Mydlowski

13:00– 13:30

Przerwa kawowa
Panele dotykowe HMI
Pomiar zużycia mediów (liczniki, analizator)
Systemy zarządzania zużyciem energii
- S-monitoring
- Energy Vision – funkcje
- Energy Vision – prezentacja online
Hubert Mydlowski

14:30– 14:45

Przerwa kawowa
Automatyka hoteli (Inncom, Hotel Room Managment System, referencje)
Rozwiązania bezprzewodowe Enocean PEHA
Rozwiązania redundantne

15:45– 16:00

Przerwa kawowa
Urządzenia obiektowe Honeywell – MW
System detekcji wycieku SeaHAWK
Przykładowy projekt BMS – zbiorczy schemat poszczególnych podsystemów A+B+C
Referencje + szczegółowe omówienie Alchemii
Quiz z nagrodami

