

# Spotkanie Projektantów Instalacji Niskoprądowych

**14 - 15 marca 2018**

Hotel Marina Club\*\*\*\* Siła k. Olsztyna

## Dzień I - 14 marca 2018

08:00 Rejestracja uczestników

09:00 Panel powitalny

### Panele Główne Złotych Partnerów | Sala Omega

09:30 **QNAP / WESTERN DIGITAL** | *Storage – ważny element systemu monitoringu*

10:10 **GRUPA ROMI** | *Dostosowanie i wdrożenie infrastruktury pasywnej do nowych przepisów unijnych i rozporządzenia RODO o ochronie danych osobowych na podstawie najnowszych rozwiązań firmy ROMI i marek GT, Mirsan, TOTEN*

10:50 Przerwa kawowa

11:20 **AAT HOLDING S.A.** | *VENO – zintegrowany system bezpieczeństwa*

12:00 **COMELIT / ALARMNET** | *Zintegrowane systemy zabezpieczeń elektronicznych Comelit i HID*

12:40 Przerwa kawowa

13:10 **CORNING OPTICAL COMMUNICATION** | *Przyszłe standardy połączeń w centrach danych w oparciu o osiem włókien. Model TCO*

13:50 Obiad

### Panele Równoległe | Prelekcje Srebrnych Partnerów

#### Sala Omega

15:00 **BOSCH** | *Najnowsze rozwiązania firmy Bosch w ochronie przeciwpożarowej i systemach bezpieczeństwa budynków*

15:30 Przerwa techniczna

15:40 **WINKHAUS** | *Elektroniczne systemy dostępne – WINKHAUS*

#### Sala Delphia

**TP-LINK** | *Profesjonalna sieć WiFi w hotelu, biurze, szkole. Dobre praktyki, przykładowe projekty*

**ASSMANN** | *Metodyka pomiarów sieci okablowania strukturalnego pod kątem certyfikacji i gwarancji systemowej. Wytyczne do projektowania i budowy sieci spełniających najwyższe standardy wydajnościowe i niezawodnościowe*

16:10 Przerwa techniczna

16:20 **JOHNSON CONTROLS** | *Keeping Environments in Light-Commercial Buildings Comfortable and Efficient*

**EMITER** | *EMITER – wybrane rozwiązania*

16:50 Konsultacje w strefie wystawienniczej

17:30 Integracja i wypoczynek

20:30 Kolacja i wieczór pełen atrakcji

## Dzień II - 15 marca 2018

07:30 Śniadanie | Poranna kawa | Rozmowy w strefie wystawienniczej

09:30 **PANEL EKSPERCKI** | *Drony i termowizja u drzwi systemów zabezpieczeń*

10:10 **PANEL EKSPERCKI** | *Kompleksowa ochrona przed przepięciami systemów niskoprądowych – zasady prawidłowego projektowania według strefowej koncepcji ochrony odgromowej*

10:50 Przerwa kawowa

### Panele Równoległe | Prelekcje Srebrnych Partnerów

#### Sala Omega

11:10 **DATWYLER CABLING SOLUTIONS / ASO.NET** | *Klasyfikacja CPR dla kabli telekomunikacyjnych. Nowe aspekty związane z projektowaniem infrastruktury teleinformatycznej w nowopowstających obiektach budowlanych*

11:40 Przerwa techniczna

11:50 **IMPAKT / POWER WALKER** | *BlueWalker GmbH / PowerWalker UPS | Trendy i rozwiązania w systemach zasilania gwarantowanego*

12:20 Przerwa techniczna

12:30 **PANEL EKSPERCKI** | *Odbiór robót a dopuszczenie do użytkowania – kiedy zamawiający powinien zapłacić wykonawcy?*

13:00 Podsumowanie i rozstrzygnięcie konkursów | Zakończenie

13:30 Obiad

#### Sala Delphia

**BATNA / ANTENY 24** | *Budowanie sieci MESH w oparciu o nowe technologie*

**ABB** | *ABB CAD – profesjonalne podejście do projektowania rozdziału energii i systemów automatyki budynku*