

SPOTKANIE PROJEKTANTÓW INSTALACJI NISKOPRĄDOWYCH.



DZIEŃ 1 | 21 MARCA

08:00 Rejestracja Uczestników

09:00 Panel powitalny

PREZENTACJE ŻŁOTYCH PARTNERÓW

09:15 **TP-LINK** – Budowa wydajnej sieci LAN – od projektu do wdrożenia w obiektach wielkopowierzchniowych w oparciu o rozwiązanie TP-Link Omada SDN

09:45 **MEGAVISION TECHNOLOGY** – Wiodące trendy ewolucji systemów bezpieczeństwa w zmieniającym się świecie zagrożeń i wyzwań

10:15 **BOSCH** – Wybrane studia przypadków wykorzystania zaawansowanej analizy obrazu i dźwięku za pośrednictwem nowości produktowych w ofercie Bosch Video Systems

10:45 Przerwa kawowa i networking

11:30 **HANWHA VISION** – Maksymalizacja potencjału punktu kamerowego

12:00 **MIWI-URMET** – Korzyści z integracji systemów kontroli dostępu, SSWiN oraz automatyki budynkowej na przykładzie systemu bezpieczeństwa ProtegeGX

12:30 **ROGER | SENSOR-ONLINE** – Przegląd integracji dostępnych w systemie RACS 5 v2 na przykładzie wybranych realizacji oraz Nieoczywista funkcjonalność oprogramowania hotelowego

13:00 **AAT SYSTEMY BEZPIECZEŃSTWA** – Projektowanie zintegrowanych systemów bezpieczeństwa

13:30 Przerwa obiadowa

15:00 **ELTROX | SEAGATE** – Where the future is read and written

15:30 **KONICA MINOLTA** - Inteligentne systemy bezpieczeństwa – czy człowiek jest jeszcze potrzebny?

16:00 **REICHLÉ & DE-MASSARI POLSKA** - Technologie przyszłości w projektowaniu sieci i serwerowni

16:30 Przerwa kawowa i networking

17:00 **Warsztaty cz. 1: AAT | BOSCH | ELTROX | MEGAVISION TECHNOLOGY | R&M**

17:50 **Warsztaty cz. 2: HANWHA VISION | KONICA MINOLTA | ROGER & SENSOR-ONLINE | TP-LINK**

18:30 Integracja i wypoczynek

20:30 Kolacja | Wieczór pełen atrakcji

SPOTKANIE PROJEKTANTÓW INSTALACJI NISKOPRĄDOWYCH.



DZIEŃ 2 | 22 MARCA

07:30 Śniadanie

08:30 Poranna kawa | Rozmowy w strefie wystawienniczej

09:15 **PREZENTACJA EKSPERCKA** – Standaryzacja i certyfikacja w branży zabezpieczeń technicznych w odniesieniu do wymagań Dyrektywy CER oraz NIS2. Rozwiązania wdrożeniowe – **Adam Tatarowski | TECHOM**

PREZENTACJE SREBRNYCH PARTNERÓW

10:00 **IP&S** – Łączenie różnych metod wykrywania pożaru w celu zwiększenia niezawodności na podstawie systemów Autronica, Det-Tronics oraz ADICOS

10:20 **OPTEX** – Ochrona perymetryczna w praktyce, czyli jak zaprojektować skuteczny i niezawodny system

10:40 **EWIMAR** – Ochrona przeciwprzepięciowa jako istotny element bezpieczeństwa instalacji teletechnicznej

11:00 Przerwa kawowa i networking

11:30 **EMITER** – Nowe rozwiązania szaf rack i DC

11:50 **CLOUD ELECTRONICS** – Efektywność energetyczna wzmacniaczy CLOUD

12:10 **ZKTECO** – ARMATURA: Zwiększenie bezpieczeństwa dzięki sieci połączonych systemów

12:30 **ELTCRAC SYSTEM** – BAS-IP – ekosystem wideodomofonów IP w środowisku sieciowym RUIJIE

12:50 **ASSA ABLDY** – APERIO – bezprzewodowa kontrola dostępu

13:10 **PREZENTACJA EKSPERCKA** – Reakcja na ogień kabli elektrycznych i światłowodów – **mł. bryg. mgr inż. Wojciech Klapsa | CNBOP-PIB**

13:40 Przerwa kawowa i networking

14:00 Podsumowanie i rozstrzygnięcie konkursów

14:15 Obiad

ZŁOCI PARTNERZY

