

## **Bezpieczny Miesiąc - Kampania ECSM**

<https://bezpiecznymiesiac.pl/bm/archiwum-poprzednie-lat/archiwum-2020/ecsm-2020/inicjatywy/676,Konferencja-Cyber-Security-ITOT.html>  
2024-05-19, 09:34

# Konferencja Cyber Security - IT/OT

## V Konferencja „Niezawodność i Cyberbezpieczeństwo infrastruktury krytycznej i przemysłowej - IT/OT” (7-8.10.2020 Falenty pod Warszawą)

W trakcie konferencji zostaną zaprezentowane praktyczne rozwiązania, jak również bieżące trendy w zapewnianiu cyberbezpieczeństwa i przeciwdziałaniu atakom cybernetycznym w sektorach: energetycznym, petrochemicznym, gazowniczym, wod-kan, spożywczym, farmaceutycznym, a także innych przedsiębiorstwach posiadających infrastrukturę OT.

Zakres tematyczny konferencji:

- aktualny stan prawny zagadnień w zakresie cyberbezpieczeństwa
- strategia w zakresie przeciwdziałania cyberprzestępczości
- rozwiązania chmurowe i teleinformatyczne
- jak bezpiecznie kupować infrastrukturę OT/IT
- zagrożenia cybernetyczne dla procesów zarządczych i technologiczno-produkcyjnych w przedsiębiorstwach
- ochrona przed cyberatakami

- skutki techniczno-finansowe cyberataków
- bezpieczeństwo infrastruktury OT i IT - praktyczne rozwiązania i trendy w przeciwdziałaniu zagrożeniom w cyberprzestrzeni
- bezpieczeństwo systemów zasilania
- niezawodność systemów pomiarowych i sterowania, a cyberbezpieczeństwo
- ubezpieczenia instalacji przemysłowych
- ochrona danych osobowych.

Wydarzenie skierowane jest do zarządów przedsiębiorstw poszczególnych branż przemysłu, automatyków, technologów, specjalistów odpowiedzialnych za bezpieczeństwo procesowe i systemów informatycznych (OT/IT), decydentów w sprawach wyboru i zakupu rozwiązań z zakresu bezpieczeństwa technologicznego i finansowego, przedstawicieli branży finansowej, ubezpieczeniowej, administracji oraz nauki.

Organizatorem konferencji jest Wydawnictwo „Nowa Energia” (Nowa Energia - D. Kubek i M. Marchwiak s.c.)

Link do wydarzenia:

<https://konferencje.nowa-energia.com.pl/cyber/2020/>



Drukuj tą stronę  
Generuj PDF z tej stronie

[Poprzedni Strona](#)  
[Następny Strona](#)