



Departament Cyberbezpieczeństwa

SZKOLENIE ONLINE DLA PODMIOTÓW KRAJOWEGO SYSTEMU CYBERBEZPIECZEŃSTWA

20 czerwca 2024 r.

Typ 200

Desynchronizacja OT/IT infrastruktury krytycznej z użyciem JAMMINGU/SPOOFING GPS.

Jak monitorować i zapobiegać.

Elproma Elektronika sp. z o.o.

9.45 – 10.00 **Logowanie**

10.00-10.05 **Zasady organizacyjne przebiegu szkolenia**

Przedstawiciel Departamentu Cyberbezpieczeństwa MC

10.05-12.00 **Desynchronizacja OT/IT infrastruktury krytycznej z użyciem JAMMINGU/SPOOFING GPS. Jak monitorować i zapobiegać.**

- Wstęp
- Systemy satelitarne GNSS / GPS - źródło PNT
- Odbiorniki satelitarne GNSS
- JAMMING / SPOOFING i inne zaburzenia GPS (GNSS)
- Desynchronizacja IT/OT infrastruktur krytycznych opisanych w NIS2
- Przykłady rozwiązań zapobiegawczych

Ekspert Elproma Elektronika: Tomasz Widomski

12.00-12.10 **Sesja pytań i odpowiedzi do ekspertów**
