



SZKOLENIE ONLINE DLA PODMIOTÓW KRAJOWEGO SYSTEMU CYBERBEZPIECZEŃSTWA

6 kwietnia 2023 r.

Typ 300

Bezpieczeństwo infrastruktury – serwery

Hewlett Packard Enterprise Polska

9.45 - 10.00 **Logowanie**

10.00 - 10.05 **Zasady organizacyjne przebiegu szkolenia**

Przedstawiciel Departamentu Cyberbezpieczeństwa KPRM

10.05 - 11.30 **Bezpieczeństwo infrastruktury – serwery**

- Wprowadzenie w bezpieczeństwo serwerów z uwzględnieniem klasy HPE Proliant;
- Mechanizm *Silicon Root of Trust*;
- Karta zarządzania *Out Of Band Management – iLO*;
- Moduł TPM 2.0;
- Czujniki otwarcia obudowy;
- Zabezpieczenia fizyczne;
- Usługa/rozwiązanie *Insight Remote Support*;
- Usługa *InfoSight*;
- Monitorowanie i powiadomienia o zdarzeniach.

Ekspersi z Hewlett Packard Enterprise Polska:

Kinga Piecuch - Prezes Zarządu Hewlett Packard Enterprise Polska,
Paweł Krakowian,
Marek Kozicki,
Romuald Pacek.

11.30-11.45 **Sesja pytań i odpowiedzi do ekspertów**
