



SZKOLENIE ONLINE DLA PODMIOTÓW KRAJOWEGO SYSTEMU CYBERBEZPIECZEŃSTWA

18 maja 2023 r.

Typ 200

Elementarz administratora/architekta pamięci masowych
DELL Technologies

9.45 - 10.00

Logowanie

10.00 - 10.05

Zasady organizacyjne przebiegu szkolenia

Przedstawiciel Departamentu Cyberbezpieczeństwa KPRM

10.05 - 12.00

Terminy i technologie stosowane w macierzach dyskowych

- Budowa pamięci masowej, sposoby ochrony danych (RAID, noRAID, Erasure Coding);
- Pojęcie kolejek w macierzach dyskowych;
- Czym jest CACHE w macierzy i jak nim administrować;
- Protokoły dostępowe – SCSI vs NVMe, TCP vs FC vs RoCE vs RDMA;
- Macierze i praca na duże odległości (typy replikacji, klastry wysokodostępowe);
- Metodyka testowania pamięci masowych (podstawowe narzędzia i techniki).

Ekspert DELL Technologies

Dariusz Klar

12.00 - 12.10

Sesja pytań i odpowiedzi do ekspertów