

Piotr Kaźmierczak
Vector Synergy

„Rola treningów hands-on w procesie cyberbezpieczeństwa”

Prezentacja opierała się będzie na przeglądzie naukowego oraz biznesowego piśmiennictwa w dziedzinie cyberbezpieczeństwa.

Na całość będą się składały poniższe rozdziały:

- **Wstęp** - zawierał będzie merytoryczne uzasadnienie wyboru tematyki, a w nim głównie informacje statystyczne o obecnym poziomie bezpieczeństwa różnych organizacji i płynących z tego tytułu strat, korzyści, problemów.
- **Ludzie vs sprzęt** - w co inwestować. W tym rozdziale zaprezentowane zostaną informacje o przewadze inwestycji w szkolenia i podnoszenie kompetencji ludzi nad wydatkami w coraz to nowocześniejszy sprzęt.
- **Rodzaje szkoleń** ze szczególnym naciskiem na wyniki w przypadku szkoleń praktycznych z elementami gamifikacji.
- **Treningi hands-on** jako najskuteczniejsza forma podnoszenia kompetencji (na przykładzie Locked Shields, CyberEXE Polska, CDeX). W tej części prezentacji podane zostaną przykłady praktycznych treningów hands-on wraz z przypadkami użycia.
- **Zakończenie** - zwięzłe podsumowanie prezentacji oraz zaproszenie do rozmów po prezentacji.