



POLSKIE CENTRUM
BADAŃ I CERTYFIKACJI



SZKOLENIE

CyberKadra



Inseqr

Tworzymy kulturę bezpieczeństwa

Szkolenie opracowane przy współpracy
z partnerem biznesowym Inseqr sp.z.o.o.

DLACZEGO MY?



Szeroki wybór
tematów



Realizacja
celu



Najlepsi
trenerzy



60 lat
na rynku



Atrakcyjna
forma



CERTYFIKACJA.
BADANIA.
SZKOLENIA.

Polskie Centrum Badań i Certyfikacji S.A.

ul. Puławska 469
02-844 Warszawa

Tel.: +48 22 46 45 200
pcbc@pcbc.gov.pl

O SZKOLENIU

CyberKadra to szkolenie dla kadry zarządzającej i osób kluczowych w organizacji, instytucji i firmie. Szkolenie każdorazowo dostosowywane jest do potrzeb odbiorców, zarówno w zakresie terminu jak i formy.

CyberKadra to szkolenie z zakresu bezpieczeństwa w cyberprzestrzeni. Celem szkolenia jest przygotowanie osób decyzyjnych w organizacji, instytucji i firmie do zrozumienia zasad funkcjonowania ekosystemu cyberbezpieczeństwa i stworzenia skutecznego modelu działań w razie incydentów. Pokażemy jak szybko rozpoznać zagrożenia i reagować na potencjalne incydenty. Omówimy wymogi prawne jakie wynikają z ustawy o Krajowym Systemie Cyberbezpieczeństwa i zasady jakie wprowadza Dyrektywa NIS 2.

PROGRAM SZKOLENIA

- Jak chronić najważniejsze zasoby, informacje i infrastrukturę?
- Socjotechnika – ulubione narzędzie hakerów.
- Jakie są aktualne kierunki i wektory cyberataków? Case study.
- Jak skutecznie pozyskiwać i analizować informacje? Elementy OSINT.
- Jak tworzyć struktury i zespoły odpowiedzialne za zapewnienie cyberbezpieczeństwa, w tym zespoły CERT?
- Jak strategicznie kształtować ekosystem cyberbezpieczeństwa w organizacji?
- Jak stworzyć wewnętrzny standard cyberbezpieczeństwa w organizacji?
- Jakie obowiązki spoczywają na organizacji i jej kierownictwie w świetle Ustawy o Krajowym Systemie Cyberbezpieczeństwa, Dyrektywy NIS 2 i innych aktów prawnych?
- Podmioty infrastruktury krytycznej i operatorzy usługi kluczowej – różnice i obowiązki.
- Czy media społecznościowe są szansą czy zagrożeniem?
- Profilowanie w sieci – ułatwienia i pułapki.

KORZYŚCI

- Pozyskanie wiedzy o nowoczesnych metodach zarządzania cyberbezpieczeństwem w organizacji.
- Poznanie obowiązków jakie nakłada ustawa o Krajowym Systemie Cyberbezpieczeństwa i Dyrektywa NIS 2.
- Wypracowanie scenariuszy działań i reakcji na potencjalne zagrożenia.
- Zapoznanie z aktualną wiedzą na temat głównych zagrożeń w dziedzinie cyberbezpieczeństwa i bezpieczeństwa teleinformatycznego w organizacji.
- Poznanie najnowszych technik ochrony, pozyskiwania, analizy danych – OSINT (biały wywiad).

Szkolenie zamknięte.

Termin i forma szkolenia każdorazowo dostosowywane są do potrzeb Zamawiającego.