

## INSTITUTION RISK & INFORMATION SECURITY MANAGEMENT IRIS

to pakiet wielopoziomowych szkoleń z zakresu cyberbezpieczeństwa jednostki.

*Przyłącz się do nas i skorzystaj z wiedzy eksperckiej w zakresie kompleksowego zarządzania cyberbezpieczeństwem w organizacji.*

Kluczowym produktem projektu jest ogólnodostępny i bezpłatny dostęp do wiedzy w zakresie cyberbezpieczeństwa wraz z platformą do przygotowania i zarządzania szkoleniami, przygotowanym na bazie zaadaptowanych rozwiązań partnera ponadnarodowego TÜV Hessen. Projekt ma na celu wspólne wypracowanie oraz wdrożenie przez 11 firm-użytkowników w PL rozwiązania IRIS-CYBERBEZPIECZEŃSTWO wraz z narzędziem wsparcia zarządzania szkoleniami.

IRIS (Institution Risk & Information Security management) - to innowacyjna oferta szkoleniowa z zakresu CYBERBEZPIECZEŃSTWA jednostki.

### Główne założenia:

1. Dostarczanie wiedzy formalnej z obszarów dziedzinowych (tj. wymogów prawnych w zakresie zarz. bezp. informacji, bezp. fizycznym, bezp.IT, bezp. danych osobowych itd.).
2. Kształcenie managerów (osoby zarządzające problemem lub grupą problemów) w oparciu o zasadę holistycznego podejścia do zarządzania tj. z dostarczeniem:
  - wiedzy o wymogach prawnych oraz wymaganiach stawianych przez powszechnie uznane systemy normatywne (ISO, COSO, SABSA etc.),
  - wiedzy o sposobie wykorzystania wiodących na rynku rozwiązań technicznych wspierania zarządzania bezpieczeństwem,
  - wiedzy o metodach i sposobach uruchamiania operacji transformacji umożliwiającej skuteczne przeprowadzenie w korporacjach zmian cech kultury organizacyjnej pożądaných z perspektywy bezpieczeństwa organizacji,
  - treningu formacyjnego managera bezpieczeństwa (np. z wykorzystaniem gier sytuacyjnych) w celu kształtowania postaw i predyspozycji umożliwiających przygotowanie podległych mu struktur organizacyjnych do działania w warunkach szczególnej dyspozycyjności oraz umożliwiających skuteczne zarządzanie w warunkach stresu sytuacyjnego.
3. Budowanie systemu obiektywnej weryfikacji środowiskowej, który wymaga realizacji precyzyjnie zdefiniowanych kroków, kończących się certyfikacją osiągnięć osobistych. Szczegółowy zakres zagadnień, m.in. metody transformacji stanu bezpieczeństwa cybernetycznego, wdrożenie strategii zapewnienia bezpieczeństwa itd.

Struktura szkoleń zakłada adresowanie ich do trzech grup ról zawodowych pełniących w instytucjach:

- pracowników (Front Line Manager);
- kierowników działów (Area Manager);
- kadry kierowniczej (Corporate Manager).

Na każdym z tych szczebli uczestnik odbywał będzie szkolenia o kolejnych poziomach zaawansowania:

- Fundamental,
- Expert,
- Professional.

Cały proces będzie wspomagany przez system wsparcia zarządzania szkoleniami z szerokim poziomem dostępu typu odbiorca/użytkownika systemu/administratora.

Wypracowane rozwiązania będą miały charakter uniwersalny, możliwy do zastosowania w całym kraju. Ich wdrożenie nie wymaga zmian przepisów i możliwe jest w ramach obowiązującego porządku prawnego (nie potrzebuje zmian legislacyjnych). Innowacyjne narzędzie zwiększenia kompetencji z zarządzania cyberbezpieczeństwem jednostki IRIS-CYBERBEZPIECZEŃSTWO.