

Zarządzanie cyberbezpieczeństwem – specjalista

Bezpieczeństwo środowiskowe, techniczne
i związane z działalnością człowieka



Kwalifikacja rynkowa **Zarządzanie cyberbezpieczeństwem – specjalista** jest kwalifikacją cząstkową na poziomie 4 Polskiej Ramy Kwalifikacji i europejskich ram kwalifikacji włączoną do Zintegrowanego Systemu Kwalifikacji. Dokumentem potwierdzającym nadanie kwalifikacji jest certyfikat ważny przez 3 lata z możliwością przedłużenia na podstawie dokumentów potwierdzających podnoszenie i utrzymywanie kompetencji.

Kwalifikacja o skrócie nazwy **Certyfikowany specjalista cyberbezpieczeństwa (CSCB)** składa się z 4 efektów uczenia się:

- CS1 Posługiwanie się wiedzą z obszaru cyberbezpieczeństwa;
- CS2 Podstawy zarządzania cyberbezpieczeństwem;
- **CS3 Bezpieczeństwo środowiskowe, techniczne i związane z działalnością człowieka;**
- CS4 Elementy informatyki śledczej.

Zaliczenie egzaminu z modułu **CS3 Bezpieczeństwo środowiskowe, techniczne i związane z działalnością człowieka** potwierdza następujące kompetencje Kandydata:

- **znajomość zagadnień dotyczących bezpieczeństwa infrastruktury teleinformatycznej:**
 - zagrożenia środowiskowe, w tym: klęski żywiołowe, warunki klimatyczne w serwerowniach, p-poż, ochrona przed zalaniem;
 - zagrożenia techniczne, w tym: przerwy w dostawach energii, zakłócenia elektromagnetyczne;
 - zagrożenia związane z działalnością człowieka, w tym: nieautoryzowany dostęp fizyczny, kradzież, wandalizm, niewłaściwe użycie;
- **znajomość zabezpieczeń dotyczących infrastruktury teleinformatycznej:**
 - techniki zapobiegania zagrożeniom środowiskowym, technicznym i związanym z działalnością człowieka;
 - metody odtwarzania po naruszeniach bezpieczeństwa środowiskowego, technicznego i związanych z działalnością człowieka.

Szczegółowe informacje na stronie
<https://portal.pti.org.pl/organizacja/cckipk/>

