



Pełnomocnik i Audytor Wewnętrzny Systemu Zarządzania Bezpieczeństwem Informacji wg ISO/IEC 27001:2022 (usługa zdalna) - szkolenie

Numer usługi 2024/07/23/7188/2232372

2 952,00 PLN brutto
2 400,00 PLN netto
164,00 PLN brutto/h
133,33 PLN netto/h

Izabela Brzyska-
Mazur Instytut
Kształcenia
Menadżerów
Jakości



📍 zdalna w czasie rzeczywistym
🏠 Usługa szkoleniowa
🕒 18 h
📅 16.09.2024 do 18.09.2024

Informacje podstawowe

Kategoria	Biznes / Zarządzanie przedsiębiorstwem
Sposób dofinansowania	wsparcie dla pracodawców i ich pracowników
Grupa docelowa usługi	<ul style="list-style-type: none">Osoby zaczynające swoją przygodę z ISO 27001Osoby, które szukają potwierdzenia uprawnień Pełnomocnika i Audytora SZBIOsoby pragnące pogłębić swoją wiedzę w zakresie Systemu Zarządzania Bezpieczeństwem InformacjiOsoby, które szukają potwierdzenia Pełnomocnika i Audytora SZBIPełnomocnicy ds. bezpieczeństwa informacji szukający dodatkowych rozwiązań związanych doskonaleniem jakości w swojej firmieAudytorzy Systemu Zarządzania Bezpieczeństwem Informacji chcący szczegółowo poznać sposoby przeprowadzania audytów wraz z technikami audytowania
Minimalna liczba uczestników	2
Maksymalna liczba uczestników	6
Data zakończenia rekrutacji	09-09-2024
Forma prowadzenia usługi	zdalna w czasie rzeczywistym
Liczba godzin usługi	18
Podstawa uzyskania wpisu do BUR	Certyfikat systemu zarządzania jakością wg. ISO 9001:2015 (PN-EN ISO 9001:2015) - w zakresie usług szkoleniowych

Cel

Cel edukacyjny

Uczestnik szkolenia przygotowywany jest do roli Audytora wewnętrznego i Pełnomocnika. Proponowane szkolenie pozwala na przygotowanie Audytora Wewnętrznego i Pełnomocnika ISO do pełnienia obowiązków w ramach wdrożenia i utrzymywania systemu zarządzania bezpieczeństwem informacji. Każdy Audytor wewnętrzny i Pełnomocnik ISO jest przez nas przygotowywany pod kątem praktycznego wykorzystania zdobytej wiedzy.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Stosuje normy i zasady audytu ISO 27001:2022	Charakteryzuje normę ISO 27001:2022	Test teoretyczny
Określa wymagania normy ISO 27001:2022	Definiuje wymagania normy ISO 27001:2022	Test teoretyczny
Przygotowuje i odpowiednio przeprowadza audyt jako Pełnomocnik/Audytor Systemu Zarządzania Bezpieczeństwem Informacji	Określa zasady przygotowania i przeprowadzenia audytu	Test teoretyczny
Przygotowuje dokumentację niezbędną do skutecznego przeprowadzenia audytu	Charakteryzuje elementy prawidłowej dokumentacji audytu	Test teoretyczny
Formułuje wnioski po audycie, tak aby stanowiły dla organizacji wartość dodaną	Charakteryzuje cechy prawidłowych wniosków po audycie	Test teoretyczny

Kwalifikacje

Kompetencje

Usługa prowadzi do nabycia kompetencji.

Warunki uznania kompetencji

Pytanie 1. Czy dokument potwierdzający uzyskanie kompetencji zawiera opis efektów uczenia się?

Dokument ukończenia szkolenia zawiera opis efektów uczenia się

Pytanie 2. Czy dokument potwierdza, że walidacja została przeprowadzona w oparciu o zdefiniowane w efektach uczenia się kryteria ich weryfikacji?

Dokument ukończenia szkolenia zawiera informację, że walidacja została przeprowadzona w oparciu o zdefiniowane w efektach uczenia się kryteria ich weryfikacji oraz zdanie egzaminu pisemnego w formie testu teoretycznego (jednokrotnego lub wielokrotnego wyboru)

Pytanie 3. Czy dokument potwierdza zastosowanie rozwiązań zapewniających rozdzielenie procesów kształcenia i szkolenia od walidacji?

Dokument potwierdza zastosowanie rozwiązań zapewniających rozdzielenie procesów kształcenia i szkolenia od walidacji - po zakończeniu szkolenia uczestnik przystępuje do testu teoretycznego (jednego lub wielokrotnego wyboru)

Program

Ramowy program szkolenia obejmuje następujące zagadnienia:

Bezpieczeństwo informacji i organizacji

Szacowanie ryzyka bezpieczeństwa,

Krytyczne czynniki sukcesu

Bezpieczeństwo informacji w normie ISO 27001:2022

Kontekst organizacji

Przywództwo

Planowanie

Wsparcie

Funkcjonowanie

Ocena skuteczności

Doskonalenie

Polityki bezpieczeństwa informacji

Organizacja bezpieczeństwa informacji

Bezpieczeństwo zasobów ludzkich

Zarządzanie aktywami

Kontrola dostępu

Kryptografia

Bezpieczeństwo fizyczne i środowiskowe

Bezpieczna eksploatacja

Bezpieczeństwo komunikacji

Pozyskiwanie, rozwój i utrzymanie systemów

Relacje z dostawcami

Zarządzanie incydentami bezpieczeństwa informacji

Aspekty bezpieczeństwa informacji w zarządzaniu ciągłością działania

Zgodność

Organizacja i przeprowadzenie audytu

Definicja audytu, niezgodności i działań poaudytowych

Cykl PDCA w zastosowaniu do planowania audytów

Planowanie audytów

Zawiadomienie o audycie

Spotkanie otwierające

Obserwacje – definiowanie

Raport i jego sporządzanie

Działania poaudytowe

Egzamin

Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 16

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 16 Bezpieczeństwo informacji i organizacji Szacowanie ryzyka bezpieczeństwa, Krytyczne czynniki sukcesu - wykład	Michał Czubakowski	16-09-2024	09:00	10:30	01:30
2 z 16 przerwa	Michał Czubakowski	16-09-2024	10:30	11:00	00:30
3 z 16 Bezpieczeństwo informacji w normie ISO 27001:2022 Kontekst organizacji Przywództwo Planowanie Wsparcie	Michał Czubakowski	16-09-2024	11:00	12:30	01:30
4 z 16 przerwa	Michał Czubakowski	16-09-2024	12:30	13:00	00:30
5 z 16 Funkcjonowanie, Ocena skuteczności, Doskonalenie	Michał Czubakowski	16-09-2024	13:00	15:00	02:00

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
6 z 16 Polityki bezpieczeństwa informacji, Organizacja bezpieczeństwa informacji, Bezpieczeństwo zasobów ludzkich, Zarządzanie aktywami	Michał Czubakowski	17-09-2024	09:00	10:30	01:30
7 z 16 przerwa	Michał Czubakowski	17-09-2024	10:30	11:00	00:30
8 z 16 Kontrola dostępu Kryptografia Bezpieczeństwo fizyczne i środowiskowe Bezpieczna eksploatacja Bezpieczeństwo komunikacji, Pozyskiwanie, rozwój i utrzymanie systemów	Michał Czubakowski	17-09-2024	11:00	12:30	01:30
9 z 16 przerwa	Michał Czubakowski	17-09-2024	12:30	13:00	00:30
10 z 16 Relacje z dostawcami, Zarządzanie incydentami bezpieczeństwa informacji, Aspekty bezpieczeństwa informacji w zarządzaniu ciągłością działania, Zgodność	Michał Czubakowski	17-09-2024	13:00	15:00	02:00

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
11 z 16 Organizacja i przeprowadzenie audytu, Definicja audytu, niezgodności i działań poaudytowych, Cykl PDCA w zastosowaniu do planowania audytów	Michał Czubakowski	18-09-2024	09:00	10:30	01:30
12 z 16 przerwa	Michał Czubakowski	18-09-2024	10:30	11:00	00:30
13 z 16 Planowanie audytów Zawiadomienie o audycie, Spotkanie otwierające, Obserwacje – definiowanie	Michał Czubakowski	18-09-2024	11:00	12:30	01:30
14 z 16 przerwa	Michał Czubakowski	18-09-2024	12:30	12:45	00:15
15 z 16 Raport i jego sporządzenie, Działania poaudytowe	Michał Czubakowski	18-09-2024	12:45	14:00	01:15
16 z 16 egzmain	-	18-09-2024	14:00	15:00	01:00

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	2 952,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	2 400,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	164,00 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

Michał Czubakowski

Systemy zarządzania: jakością, bezpieczeństwem Informacji, środowiskiem, 10 lat doświadczenia pracy w systemach zarządzania . Pełnienie funkcji Pełnomocnika, Audytora Wewnętrznego i Administratora Bezpieczeństwa Informacji
wyższe magisterskie-informatyka
Konsultant, audytor i trener w zakresie Systemu Zarządzania Bezpieczeństwem Informacji.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Dostęp do materiałów jest w formie linków do materiałów szkoleniowych.

Są to prezentacje szkoleniowe - materiały wewnętrzne naszego Instytutu (prezentacje Power Point).

Dodatkowo udostępniamy przykładowy system zarządzania.

Dostęp do materiałów dla uczestników szkoleń jest bezterminowy.

Informacje dodatkowe

Szkolenia prowadzone za pośrednictwem Microsoft Teams lub Google Meet. Wymagana kamera internetowa i mikrofon. Szkolenie może być nagrywane na potrzeby monitoringu i kontroli.

Warunki techniczne

Łącze internetowe o prędkości transmisji minimum 10 Mb/s (prędkość pobierania – download)

Dla komputerów Mac OS:

Procesor 1,83 GHz Intel Core™ Duo lub szybszy
Mac OS X 10.4, 10.5, 10.6 (Intel) lub wyższy
minimum 1 GB pamięci RAM
Mozilla Firefox 3 lub nowszy , Apple Safari 4 lub 5;
Google Chrome, Adobe Flash Player 10.3

Dla systemu Windows OS

1.4 GHz Intel® Pentium® 4 lub szybszy (lub odpowiednik) Microsoft® Windows® XP lub Windows 7
2 GHz Pentium 4 lub szybszy (lub odpowiednik) dla systemu Windows Vista ® Windows XP (32-bitowy/64-bitowy wersje z 32-bitowym systemem Windows Vista lub Windows 7 Przeglądarka)

2GB lub więcej pamięci RAM

Microsoft Internet Explorer 7 lub nowsza (tylko wersja 32-bitowa), Mozilla Firefox 3 lub nowszy, Google Chrome, Adobe® Flash® Player 10.3

Kontakt



Edyta Gajda

E-mail biuro@ikmj.com

Telefon (+48) 124 140 125