



MIGUS  
CONSULTING ZOFIA  
MIGUS-BĘBNOWICZ



## Identyfikacja, analiza i ocena ryzyka w kontekście bezpieczeństwa informacji. Zabezpieczenia według Aneksu A

Numer usługi 2024/06/05/53017/2171204

📍 Wójtowo / mieszana (stacjonarna połączona z usługą zdalną)

📄 Usługa szkoleniowa

🕒 16 h

📅 08.08.2024 do 09.08.2024

4 305,00 PLN brutto

3 500,00 PLN netto

269,06 PLN brutto/h

218,75 PLN netto/h

## Informacje podstawowe

<b>Kategoria</b>	Biznes / Zarządzanie przedsiębiorstwem
<b>Sposób dofinansowania</b>	wsparcie dla pracodawców i ich pracowników
<b>Grupa docelowa usługi</b>	Szkolenie skierowane jest do kierownictwa oraz pracowników odpowiedzialnych za IT mających podstawowe doświadczenie w zakresie cyberbezpieczeństwa.
<b>Minimalna liczba uczestników</b>	2
<b>Maksymalna liczba uczestników</b>	2
<b>Data zakończenia rekrutacji</b>	07-08-2024
<b>Forma prowadzenia usługi</b>	mieszana (stacjonarna połączona z usługą zdalną)
<b>Liczba godzin usługi</b>	16
<b>Podstawa uzyskania wpisu do BUR</b>	Certyfikat systemu zarządzania jakością wg. ISO 9001:2015 (PN-EN ISO 9001:2015) - w zakresie usług szkoleniowych

## Cel

### Cel edukacyjny

Szkolenie przygotowuje do samodzielnej identyfikacji, analizy, oceny i traktowania ryzyka w kontekście bezpieczeństwa informacji oraz monitorowania jego zmian.

Pozwala również zrozumieć i stosować kontrolę z Annex A, zarządzać zasobami informacyjnymi i ochroną w relacjach z dostawcami.

## Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Planuje proces traktowania ryzyka, projektując odpowiednie strategie minimalizacji ryzyka, w tym selekcję odpowiednich środków kontrolnych.	wskazuje zakres decyzji, jakie mogą być podejmowane podczas traktowania ryzyka	Test teoretyczny
	dobiera właściwe środki kontroli do minimalizacji ryzyk	Test teoretyczny
Definiuje zabezpieczenia wymienione w Aneksie A ISO 27001, rozumiejąc ich rolę w zapewnieniu integralności, poufności i dostępności informacji.	przypisuje zabezpieczenia wymienione w Aneksie A normy ISO 27001 do wskazanych ryzyk i zagrożeń bezpieczeństwa informacji	Test teoretyczny
	wskazuje na jaką cechę bezpieczeństwa informacji (integralność, poufność i dostępność) wpływają zabezpieczenia wskazane w Aneksie A normy ISO 27001	Test teoretyczny
Charakteryzuje proces zarządzania bezpieczeństwem w relacjach z dostawcami, wyjaśniając, jak odpowiednie zabezpieczenia mogą zapewnić ochronę danych i systemów w przypadku współpracy z zewnętrznymi podmiotami	wskazuje sytuacje w których powinien uruchomić zasady zarządzania bezpieczeństwem informacji w relacjach z dostawcami	Test teoretyczny
	wymienia, jakie efekty przyniesie stosowanie wskazanych w Aneksie A do normy ISO 27001 zabezpieczeń	Test teoretyczny
	wyjaśnia znaczenie ochrony informacji w relacjach z dostawcami	Test teoretyczny

## Kwalifikacje

### Kompetencje

Usługa prowadzi do nabycia kompetencji.

### Warunki uznania kompetencji

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

Tak, dokument potwierdzający uzyskanie kompetencji 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?

Tak, dokument potwierdza, że walidacja została przeprowadzona w oparciu o zdefiniowane w efektach uczenia się kryteria ich weryfikacji.

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

Tak, dokument potwierdza zastosowanie rozwiązań zapewniających rozdzielenie procesów kształcenia i walidacji

## Program

*Szkolenie skierowane jest do uczestników z podstawowym doświadczeniem w tym zakresie. Realizacja usługi odbywa się w formie zajęć teoretycznych (wykład) oraz praktycznych.*

*Szkolenie realizowane jest w godzinach dydaktycznych (1 h = 45 minut).*

1. Jakie metody oceny ryzyka są najskuteczniejsze w kontekście ISMS?
2. Czy istnieją alternatywne strategie traktowania ryzyka?
3. Proces identyfikacji ryzyka w kontekście ISMS.
4. Metody oceny ryzyka i ich zastosowanie.
5. Monitorowanie i przegląd ryzyka.
6. Jakie środki kontrolne z Aneksu A są kluczowe dla naszej organizacji?
7. Jak monitorować skuteczność zabezpieczeń w czasie?
8. Wybór odpowiednich środków kontrolnych z Aneksu A.
9. Zarządzanie zasobami informacyjnymi i ich ochrona.
10. Zarządzanie bezpieczeństwem w relacjach z dostawcami.

## Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 9

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<b>1 z 9</b> Jakie metody oceny ryzyka są najskuteczniejsze w kontekście ISMS? Czy istnieją alternatywne strategie traktowania ryzyka?	Michał Cupiał	08-08-2024	08:30	10:30	02:00
<b>2 z 9</b> Proces identyfikacji ryzyka w kontekście ISMS.	Michał Cupiał	08-08-2024	10:30	12:30	02:00
<b>3 z 9</b> Przerwa	Michał Cupiał	08-08-2024	12:30	12:45	00:15

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<b>4 z 9</b> Metody oceny ryzyka i ich zastosowanie. Monitorowanie i przegląd ryzyka.	Michał Cupiał	08-08-2024	12:45	14:45	02:00
<b>5 z 9</b> Jakie środki kontrolne z Aneksu A są kluczowe dla naszej organizacji? Jak monitorować skuteczność zabezpieczeń w czasie?	Michał Cupiał	09-08-2024	08:30	10:30	02:00
<b>6 z 9</b> Wybór odpowiednich środków kontrolnych z Aneksu A. Zarządzanie zasobami informacyjnymi i ich ochrona.	Michał Cupiał	09-08-2024	10:30	12:30	02:00
<b>7 z 9</b> Przerwa	Michał Cupiał	09-08-2024	12:30	12:45	00:15
<b>8 z 9</b> Zarządzanie bezpieczeństwem w relacjach z dostawcami.	Michał Cupiał	09-08-2024	12:45	14:30	01:45
<b>9 z 9</b> Walidacja szkolenia przeprowadzona za pomocą testu on-line - usługa zdalna	-	09-08-2024	14:30	14:45	00:15

## Cennik

### Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	4 305,00 PLN

<b>Koszt przypadający na 1 uczestnika netto</b>	3 500,00 PLN
<b>Koszt osobogodziny brutto</b>	269,06 PLN
<b>Koszt osobogodziny netto</b>	218,75 PLN

## Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

### Michał Cupiał

Obszar specjalizacji: ISO 27001, bezpieczeństwo informacji, cyberbezpieczeństwo, ochrona danych osobowych, zarządzanie ryzykiem. Wykształcenie: wyższe pełne w kierunku administracja, wyższe w kierunku psychologia. Doświadczenie zawodowe: obejmuje funkcję eksperta i doradcy w podmiotach z wielu branż w zakresie wdrażania, utrzymywania i monitorowania systemów zarządzania bezpieczeństwem informacji (ISMS) oraz spełnienia przepisów ogólnego rozporządzenia o ochronie danych (RODO). Prowadzi własną działalność gospodarczą, wspierając podmioty z różnych sektorów w efektywnym zarządzaniu bezpieczeństwem informacji i zarządzaniu ryzykiem i zgodności z RODO, dostosowując systemy ochrony danych do specyficznych potrzeb każdego z klientów. Jest także doświadczonym trenerem i wykładowcą. Od kilku lat do teraz prowadzi szkolenia z zakresu bezpieczeństwa informacji, cyberbezpieczeństwa oraz RODO. Przeprowadził ponad 400 godzin szkoleń w tym zakresie.

## Informacje dodatkowe

### Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Materiały dla uczestników szkolenia:

- skrypt szkoleniowy
- notes, długopis

### Informacje dodatkowe

1 godzina rozliczeniowa = 45 minut dydaktycznych.

Przerwy nie wliczają się do czasu trwania usługi.

Walidacja efektów usługi odbędzie się z wykorzystaniem testu cyfrowego zgodnie z harmonogramem szkolenia.

## Warunki techniczne

Uczestnik musi dysponować:

- komputerem albo laptopem (procesor dwurdzeniowy 2 GHz lub lepszy, 2 GB pamięci RAM - zalecane 4GB lub więcej)

- łączem internetowym stałym lub mobilnym 3G lub 4G/LTE, minimalna prędkość łącza: 512 KB/sek
- systemem operacyjnym: Windows 10, Windows 8 lub 8.1, Windows 7, Windows Vista z SP1 lub macOS
- przeglądarką internetową Google Chrome, Mozilla FireFox, Safari lub Explorer
- indywidualnym kontem poczty elektronicznej e-mail

## Adres

ul. Modrzewiowa 58  
11-010 Wójtowo  
woj. warmińsko-mazurskie

Siedziba firmy

## Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Wi-fi

## Kontakt



**Wioleta Mederska**

**E-mail** [mederska.mc@gmail.com](mailto:mederska.mc@gmail.com)

**Telefon** (+48) 509 033 883