

Profesjonalne Szkolenia
InformatyczneProfesjonalne
Szkolenia
Informatyczne Sp. z
o.o.**Podstawy zabezpieczeń, zgodności i tożsamości (SC-900T00 Microsoft Security, Compliance, and Identity Fundamentals) szkolenie zdalne**

Numer usługi 2024/06/04/5179/2170280

zdalna w czasie rzeczywistym

Usługa szkoleniowa

8 h

06.08.2024 do 07.08.2024

1 353,00 PLN brutto

1 100,00 PLN netto

169,13 PLN brutto/h

137,50 PLN netto/h

Informacje podstawowe

Kategoria	Informatyka i telekomunikacja / Administracja IT i systemy komputerowe
Sposób dofinansowania	wsparcie dla osób indywidualnych wsparcie dla pracodawców i ich pracowników
Grupa docelowa usługi	Szkolenie SC-900T00 Microsoft Security, Compliance, and Identity Fundamentals przeznaczone przede wszystkim dla specjalistów IT, którzy chcą zapoznać się z podstawami bezpieczeństwa, zgodności i tożsamości w usługach opartych na chmurze i powiązanych usługach firmy Microsoft. Kurs odpowiedni dla szerokiego grona odbiorców, nowych lub istniejących informatyków specjalistów lub studentów, którzy interesują się rozwiązaniami firmy Microsoft w zakresie zabezpieczeń, zgodności i tożsamości.
Minimalna liczba uczestników	2
Maksymalna liczba uczestników	8
Data zakończenia rekrutacji	22-07-2024
Forma prowadzenia usługi	zdalna w czasie rzeczywistym
Liczba godzin usługi	8
Podstawa uzyskania wpisu do BUR	Standard Usługi Szkoleniowo-Rozwojowej PIFS SUS 2.0

Cel

Cel edukacyjny

Szkolenie Microsoft SC-900T00 ma na celu zapoznanie uczestników z podstawową wiedzą i umiejętnościami w zakresie bezpieczeństwa, zgodności i tożsamości oraz powiązanych rozwiązań Microsoft opartych na chmurze. Po ukończeniu szkolenia, uczestnik będzie umiał opisać podstawowe pojęcia zabezpieczeń, zgodności i tożsamości oraz możliwości rozwiązań do zarządzania tożsamościami, dostępem i zgodnością oraz rozwiązań zabezpieczających.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
<p>W zakresie wiedzy: Uczestnik definiuje podstawowe pojęcia i koncepcje dotyczące zabezpieczeń, zgodności i tożsamości w systemach Microsoft.</p>	<p>W zakresie wiedzy: charakteryzuje i rozróżnia narzędzia dotyczące zabezpieczeń, zgodności i tożsamości w systemach Microsoft oraz ocenia ryzyka i najlepsze praktyki w zakresie bezpieczeństwa</p>	<p>Test teoretyczny</p> <p>Obserwacja w warunkach symulowanych</p>
<p>W zakresie umiejętności Uczestnik: wdraża rozwiązania do zarządzania tożsamościami, zgodnością i dostępem firmy Microsoft;</p> <p>stosuje rozwiązania zabezpieczające środowisku Microsoft.</p>	<p>W zakresie umiejętności uczestnik:</p> <ul style="list-style-type: none">• zarządza tożsamościami użytkowników• implementuje zasad ochrony informacji• reaguje na zagrożenia bezpieczeństwa.	<p>Test teoretyczny</p> <p>Obserwacja w warunkach symulowanych</p>
<p>W zakresie kompetencji społecznych uczestnik: Uczestnik pracuje ze świadomością poziomu swojej wiedzy i umiejętności w zakresie rozumienia i implementacji polityk bezpieczeństwa i zgodności do organizacji.</p>	<p>W zakresie kompetencji społecznych uczestnik: wykorzystuje zdobytą wiedzę i umiejętności w zakresie zabezpieczeń, zgodności i zarządzania tożsamością w ekosystemie Microsoft do efektywnej współpracy i komunikacji w pracy zespołowej oraz w interakcjach z klientami i partnerami biznesowymi.</p>	<p>Test teoretyczny</p> <p>Obserwacja w warunkach symulowanych</p>

Kwalifikacje

Kompetencje

Usługa prowadzi do nabycia kompetencji.

Warunki uznania kompetencji

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

TAK

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

TAK

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

TAK

Program

Szkolenie Microsoft SC-900T00 ma na celu zapoznanie uczestników z w zakresie bezpieczeństwa, zgodności i tożsamości oraz powiązanych rozwiązań Microsoft opartych na chmurze.

Jest to autoryzowane szkolenie Microsoft w wymiarze 8 godzin szkoleniowych (1 dzień szkoleniowy). W trakcie 8-godzinnego dnia szkoleniowego przewidziano trzy 15-minutowe przerwy.

Szkolenie realizowane w systemie zdalnym.

Ramowy program usługi:

- Podstawowe pojęcia zabezpieczeń, zgodności i tożsamości
- Koncepcje i możliwości rozwiązań firmy Microsoft do zarządzania tożsamościami i dostępem
- Opis możliwości rozwiązań zabezpieczających firmy Microsoft
- Możliwości rozwiązań firmy Microsoft w zakresie zgodności

Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 0

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
Brak wyników.					

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	1 353,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	1 100,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	169,13 PLN
Koszt osobogodziny netto	137,50 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

Witold Stajura

wyższe, mgr inżynier; doradca metodyczny; kwalifikacje pedagogiczne; ponad 25 lat doświadczenia jako trener szkoleń informatycznych z zakresy MS Office, DIGCOMP, Internetu bezpieczeństwa, zarządzania i administrowania technologiami serwerowymi, tworzenia i zarządzania portalami internetowymi; administrator sieci; certyfikowany trener Microsoft -Microsoft Certified Trainer (MCT od 1997), Microsoft Certified Systems Engineer (od 2000), Microsoft Certified Systems Administrator (od 2004) i inne.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Uczestnicy otrzymują autorskie e-materiały/autoryzowane e-materiały MS.

Warunki uczestnictwa

Uczestnicy szkolenia powinni posiadać następujące umiejętności wstępne:

- ogólna wiedza na temat pojęć związanych z sieciami i chmurą obliczeniową.
- ogólna wiedza informatyczna lub szerokie doświadczenie w pracy w środowisku IT
- ogólna wiedza na temat Microsoft Azure i Microsoft 365

Zgłoszenie udziału do PSI Kielce przed terminem zakończenia rekrutacji: telefonicznie: **512503751** lub mailowo: **info@psi.kielce.pl** oraz dopisanie się uczestnika do karty usługi za pośrednictwem BUR.

Informacje dodatkowe

Szkolenie techniczne Microsoft w wymiarze 8 godzin lekcyjnych.

Istnieje możliwość ustalenia innego terminu lub harmonogramu szkolenia.

W przypadku braku minimalnej liczby uczestników, szkolenie nie odbędzie się w podanym terminie.

Możliwość przeprowadzenia szkolenia w trybie indywidualnym lub stacjonarnie (zmiana ceny usługi).

W ramach szkolenia zapewniamy:

- materiały szkoleniowe/autoryzowany e-podręcznik MS
- doświadczonego trenera
- poczęstunek w trakcie przerw (kawa, herbata)
- zaświadczenie o ukończeniu szkolenia.

*szkolenia zawodowe finansowane w min. 70% ze środków publicznych podlegają zwolnieniu z VAT na podstawie §3 ust.1 pkt 14 rozporządzenia Ministra Finansów z dn. 20 grudnia 2013 r. w sprawie zwolnień od podatku od towarów i usług oraz warunków stosowania tych zwolnień (Dz. U. 2013 poz. 1722 § 3 ust. 1 pkt 14); w innym przypadku do podanej ceny netto należy doliczyć 23% VAT.

Warunki techniczne

Szkolenie realizowane jest w formule **on-line w czasie rzeczywistym**, w którym możesz wziąć udział z każdego miejsca na świecie. Szkolenie odbędzie się za pośrednictwem platformy Microsoft Teams lub ZOOM, w zależności od możliwości i preferencji uczestników. Uczestnik, który potwierdzi swój udział w szkoleniu, przed szkoleniem zostanie poinformowany o platformie na której zostanie zrealizowane szkolenie oraz otrzyma przed rozpoczęciem szkolenia, drogą mailową, link do spotkania wraz z hasłami dostępu.

Wymagania sprzętowe:

- komputer z dostępem do Internetu
- wbudowane lub peryferyjne urządzenia do obsługi audio - słuchawki/głośniki oraz mikrofon
- zainstalowana przeglądarka internetowa
- obydwie aplikacje można zainstalować na komputerze lub korzystać za pośrednictwem przeglądarki internetowej.

Kontakt



Wiesława Stajura

E-mail wiesias@psi.kielce.pl

Telefon (+48) 512 503 751