



Profesjonalne Szkolenia Informatyczne

Profesjonalne Szkolenia

Informatyczne Sp. z o.o.

★★★★★ 4,5 / 5

134 oceny

Konfigurowanie zaawansowanych usług hybrydowych systemu Windows Server (Microsoft AZ-801T00 Configuring Windows Server Hybrid Advanced Services)

Numer usługi 2026/03/19/5179/3421293

📄 Usługa szkoleniowa

📺 zdalna w czasie rzeczywistym

🕒 32:00 h

📅 22.06.2026 do 30.06.2026

5 166,00 PLN brutto

4 200,00 PLN netto

161,44 PLN brutto/h

131,25 PLN netto/h

332,00 PLN cena rynkowa ⓘ

Informacje podstawowe

Kategoria

Informatyka i telekomunikacja / Administracja IT i systemy komputerowe

Szkolenie "Konfigurowanie zaawansowanych usług hybrydowych systemu Windows Server AZ-801T00" przeznaczone przede wszystkim dla specjalistów IT mających doświadczenie w administrowaniu systemami Windows Server, którzy chcą nauczyć się zarządzać i monitorować usługami hybrydowymi w środowisku Windows Server. Szkolenie jest przeznaczone w szczególności dla obecnych i przyszłych administratorów systemów, inżynierów sieci i specjalistów ds. chmury w rozwijanych cyfrowo organizacjach.

Grupa docelowa usługi

Usługa adresowana również dla Uczestników Projektu "Kierunek – Rozwój".

Usługa również adresowana dla Uczestników Projektu MP i/lub dla Uczestników Projektu NSE.

Usługa dostępna w formie zdalnej i stacjonarnej w Kielcach. Realizacja usługi w innej lokalizacji do uzgodnienia z Klientem.

Możliwość organizacji usługi w innym terminie - do uzgodnienia z Klientem - przed zapisem na usługę prosimy o kontakt telefoniczny w celu potwierdzenia terminu usługi. Podany termin może ulec zmianie.

Minimalna liczba uczestników

2

Maksymalna liczba uczestników

8

Data zakończenia rekrutacji

05-06-2026

Forma prowadzenia usługi

zdalna w czasie rzeczywistym

Liczba godzin usługi

32

Cel

Cel edukacyjny

Szkolenie "Konfigurowanie zaawansowanych usług hybrydowych systemu Windows Server AZ-801T00" ma na celu zapoznanie uczestników z zaawansowanymi usługami hybrydowymi Windows Server, takimi jak Azure AD Connect, Azure AD DS, Azure File Sync, Azure Arc i Windows Admin Center. Szkolenie składa się z teorii i praktycznych ćwiczeń, które pomagają zrozumieć i skonfigurować te usługi w różnych scenariuszach, uczą zarządzania i zabezpieczania wirtualnych maszyn Azure uruchamianymi na Windows Server.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
<p>Uczestnik definiuje zaawansowane usługi Windows Server przy użyciu technologii lokalnych, hybrydowych i chmurowych oraz podstawowe koncepcje i korzyści związane z hybrydową infrastrukturą Windows Server.</p> <p>Uczestnik samodzielnie korzysta z możliwości hybrydowych Azure w zakresie zarządzania i konfiguracji oraz stosuje najlepsze praktyki i zalecenia dotyczące bezpieczeństwa, monitorowania i optymalizacji hybrydowych rozwiązań Windows Server.</p>	<p>Uczestnik charakteryzuje i rozróżnia usługi hybrydowe Windows Server, takie jak Azure AD Connect, Azure AD DS, Azure File Sync, Azure Arc i Windows Admin Center;</p> <p>rozróżnia metody pracy i wymienia zasady działania podstawowych koncepcji i korzyści związanych z hybrydową infrastrukturą Windows Server.</p>	<p>Test teoretyczny</p>
	<p>Uczestnik konfiguruje i zarządza usługami Azure Active Directory, Azure File Sync, Azure Backup i Azure Site Recover.</p> <p>Konfiguruje zabezpieczenia środowiska Windows Server.</p> <p>Stosuje funkcje bezpieczeństwa w celu ochrony krytycznych zasobów</p> <p>Planuje i wdraża hybrydowe oraz chmurowe scenariusze migracji, kopii zapasowych oraz odzyskiwania danych.</p> <p>Wykonuje aktualizacje i migracje usług AD DS i pamięci masowej.</p> <p>Zarządza i monitoruje hybrydowe scenariusze.</p> <p>Wdraża monitoring usług oraz wydajności.</p>	<p>Obserwacja w warunkach symulowanych</p> <p>Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie</p>
	<p>Uczestnik wykorzystuje zdobytą wiedzę i umiejętności w zakresie zaawansowanych usługi Windows Server do efektywnej współpracy i komunikacji z zespołem IT klientami i partnerami biznesowymi.</p>	<p>Obserwacja w warunkach symulowanych</p>
<p>Uczestnik pracuje ze świadomością poziomu swojej wiedzy i umiejętności w zakresie zaawansowanych usług Windows Server.</p>	<p>Uczestnik wykorzystuje zdobytą wiedzę i umiejętności w zakresie zaawansowanych usługi Windows Server do efektywnej współpracy i komunikacji z zespołem IT klientami i partnerami biznesowymi.</p>	<p>Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie</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 "Konfigurowanie zaawansowanych usług hybrydowych systemu Windows Server - AZ-801T00" ma na celu zapoznanie uczestników z zaawansowanymi usługami hybrydowymi Windows Server. Prowadzi do nabycia kompetencji związanych z cyfrową transformacją. Jest to autoryzowane szkolenie Microsoft w wymiarze 32 godzin szkoleniowych (4 dni szkoleniowe po 8 godzin lekcyjnych). W trakcie 1 dnia szkoleniowego przewidziano dwie - trzy 10-15-minutowe przerwy (30 minut przerw)

Szkolenie realizowane w systemie zdalnym w czasie rzeczywistym, z dostępem do maszyn wirtualnych, w formie wykładu i ćwiczeń praktycznych. Warunkiem niezbędnym do osiągnięcia celu szkolenia jest samodzielne wykonanie wszystkich ćwiczeń zadanych przez trenera opartych na wirtualnych laboratoriach. W harmonogramie wskazano ogólny czas trwania szkolenia wraz z przerwami i walidacją, w wymiarze godziny zegarowej. Czas usługi: szkolenia i walidacji efektów uczenia się podano w wymiarze godzin lekcyjnych.

Program usługi:

- Bezpieczeństwo Windows Server
- Wdrażanie rozwiązań bezpieczeństwa w scenariuszach hybrydowych
- Wdrażanie wysokiej dostępności
- Odzyskiwanie po awarii w Windows Server
- Wdrożenie usług odzyskiwania w scenariuszach hybrydowych
- Aktualizacja i migracja w systemie Windows Server
- Wdrażanie migracji w scenariuszach hybrydowych
- Monitorowanie serwera i wydajności w Windows Server
- Wdrożenie monitoringu operacyjnego w scenariuszach hybrydowych.

Walidacja efektów uczenia się (test online oraz ćwiczenia praktyczne (laboratoria) w trakcie zajęć

(autoryzowany program kursu dostępny na www.microsoft.com)

Godzinowy harmonogram usługi ma charakter orientacyjny - trener, w zależności od potrzeb uczestników, może zmienić długość poszczególnych modułów.

Walidacja jest wliczona w czas trwania szkolenia.

Przerwy nie są wliczone w czas trwania szkolenia.

Usługa dostępna w formie zdalnej i stacjonarnej w Kielcach. Realizacja usługi w innej lokalizacji do uzgodnienia z Klientem.

Możliwość organizacji usługi w innym terminie - do uzgodnienia z Klientem - przed zapisem na usługę prosimy o kontakt telefoniczny w celu potwierdzenia terminu usługi. Podany termin może ulec zmianie.

Harmonogram

Liczba pozycji harmonogramu: 0

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

Cennik

Jeżeli korzystasz z dofinansowania w wysokości co najmniej 70% przysługuje Tobie zwolnienie z podatku VAT

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	5 166,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	4 200,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	161,44 PLN
Koszt osobogodziny netto	131,25 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

Witold Stajura

wyższe, mgr inżynier; doradca metodyczny; kwalifikacje pedagogiczne; prezes zarządu; ponad 25 lat doświadczenia jako trener szkoleń informatycznych z zakresu MS Office, DIGCOMP, Internetu bezpieczeństwa, zarządzania i administrowania technologiami serwerowymi, baz danych, programowania, tworzenia i zarządzania portalami internetowymi; administrator sieci; certyfikowany trener Microsoft -MCT 2024 (Microsoft Certified Trainer od 1997), Microsoft Certified Systems Engineer (od 2000), Microsoft Certified Systems Administrator (od 2004) i inne; w latach 2019-2024 ponad 2 tys. zrealizowanych godzin szkoleniowych; w latach 2019-2024 udział w szkoleniach i konferencjach, min. szkolenie trenerskie „Lekcja:Enter” 2020; szkolenia z technologii Microsoft i wiele innych.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

autorskie e-materiały/e-materiały Microsoft (autoryzowany e-podręcznik MS)

Warunki uczestnictwa

Umiejętności wstępne kandydata:

- doświadczenie w administrowaniu systemami Windows Server, doświadczenie w zarządzaniu systemem operacyjnym Windows Server i obciążeniami roboczymi Windows Server w scenariuszach lokalnych, w tym AD DS, DNS, DFS, Hyper-V oraz usługach plików i pamięci masowej;
- wiedza na temat podstawowych technologii obliczeniowych, pamięci masowej, sieci i wirtualizacji firmy Microsoft
- podstawowa znajomość technologii związanych z bezpieczeństwem
- podstawowa wiedza dotycząca Azure Active Directory.

Osoby zainteresowane szkoleniem zachęcamy do kontaktu przed zapisem w celu potwierdzenia poziomu umiejętności wstępnych na dane szkolenie z P.S.I. Kielce.

Zgłoszenie udziału do PSI Kielce przed terminem zakończenia rekrutacji: telefonicznie:512503751 lub mailowo: info@psi.kielce.pl

Warunkiem udziału w szkoleniu w P.S.I. Sp. z o.o. Kielce jest zapoznanie się i akceptacja regulaminu uczestnictwa, klauzuli informacyjnej i wzoru umowy szkoleniowej - dostępne na www.psi.kielce.pl

Informacje dodatkowe

Prosimy o potwierdzenie terminu przed zapisem pod nr tel.: 512503751. Ostateczny harmonogram będzie uzupełniony najpóźniej na 6 dni przed usługą. W przypadku braku minimalnej liczby uczestników, usługa nie odbędzie się w podanym terminie. Możliwa realizacja w trybie stacjonarnym (zmiana ceny).

W cenie usługi zapewniamy:

- materiały szkoleniowe
- doświadczonego trenera MCT
- walidację
- zaświadczenie o ukończeniu usługi .

*szkolenia o charakterze zawodowym finansowane w min. 70% ze środków publicznych podlegają zwolnieniu z VAT na podst. §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.

Kwalifikacja lub kompetencja związana z cyfrową transformacją.

Zawarto umowę z WUP w Toruniu w ramach Projektu Kierunek-Rozwój.

Usługa również adresowana dla UP MP i/lub dla UP NSE.

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 (min. 10 Mb/s, zalecana 100 Mb/s)

- wbudowane lub peryferyjne urządzenia do obsługi audio
- słuchawki/głośniki oraz mikrofon
- zainstalowana przeglądarka internetowa (umożliwiająca obsługę MS Teams)
- 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