



Szkolenie MS-55367 Windows Server Administration

Numer usługi 2024/04/24/142469/2134238

4 858,50 PLN brutto

3 950,00 PLN netto

138,81 PLN brutto/h

112,86 PLN netto/h

SOFTRONIC
SPÓŁKA Z
OGRANICZONĄ
ODPOWIEDZIALNOŚ
CIĄ



📍 zdalna w czasie rzeczywistym

📄 Usługa szkoleniowa

🕒 35 h

📅 22.07.2024 do 26.07.2024

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 MS-55367 Windows Server Administration jest przeznaczone głównie dla profesjonalistów IT i administratorów systemów, którzy chcą zdobyć umiejętności w zakresie skutecznego zarządzania serwerami opartymi na systemie Windows.
Minimalna liczba uczestników	3
Maksymalna liczba uczestników	7
Data zakończenia rekrutacji	08-07-2024
Forma prowadzenia usługi	zdalna w czasie rzeczywistym
Liczba godzin usługi	35
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

Celem szkolenia jest dostarczenie uczestnikom umiejętności niezbędnych do skutecznego zarządzania serwerami opartymi na systemie Windows, obejmując konfigurację, utrzymanie, i optymalizację infrastruktury IT. Kurs ma na celu umożliwienie uczestnikom efektywnego administrowania środowiskiem Windows Server, zwiększając ich kompetencje w obszarze administracji systemami.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
- Posiada umiejętności do projektowania i wdrażania zaawansowanych funkcji sieciowych w środowisku Windows Server, obejmujących lokalne i zdalne połączenia sieciowe oraz skutecznie zarządza pamięcią masową.	Pre-test Post-test	Test teoretyczny
- Konfiguruje kompleksowe mechanizmy bezpieczeństwa danych, urządzeń i sieci, wykorzystując zaawansowane techniki oferowane przez Windows Server, zwiększając tym samym poziom ochrony środowiska IT.	Pre-test Post-test	Test teoretyczny
- Efektywnie administruje procesem konserwacji, aktualizacji i odzyskiwania systemu, co przyczynia się do zapewnienia stabilności i dostępności środowiska opartego na Windows Server.	Pre-test Post-test	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, Uczestnik szkolenia, poza certyfikatem, otrzymuje zaświadczenie o ukończeniu szkolenia z zawartym opisem efektów uczenia się.

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 **MS-55367 Windows Server Administration** jest skierowane do profesjonalistów IT i administratorów systemów, mając na celu dostarczenie umiejętności w projektowaniu i zarządzaniu zaawansowanymi funkcjami sieciowymi w środowisku Windows Server 2016. Program obejmuje konfigurację mechanizmów bezpieczeństwa oraz skuteczną administrację procesem konserwacji, aktualizacji i odzyskiwania systemu, umożliwiając uczestnikom efektywne zarządzanie środowiskiem IT opartym na Windows Server 2016.

Szkolenie składa się z wykładu wzbogaconego o prezentację. W trakcie szkolenia każdy Uczestnik wykonuje indywidualne ćwiczenia - laboratoria, dzięki czemu zyskuje praktyczne umiejętności. W trakcie szkolenia omawiane jest również studium przypadków, w którym Uczestnicy wspólnie wymieniają się doświadczeniami. Nad case-study czuwa autoryzowany Trener, który przekazuje informację na temat przydatnych narzędzi oraz najlepszych praktyk do rozwiązania omawianego zagadnienia.

Aby Uczestnik osiągnął zamierzony cel szkolenia niezbędne jest wykonanie przez niego zadanych laboratoriów. Pomocne będzie również ugruntowanie wiedzy i wykonywanie ćwiczeń po zakończonej usłudze.

Szkolenie trwa 40 godzin dydaktycznych, realizowane w ciągu 5 następujących po sobie dni. W trakcie szkolenia przewidziane są dwie krótkie przerwy "kawowe" oraz przerwa lunchowa.

Program szkolenia:

Administracja Windows Server

Usługi tożsamości w systemie Windows Server

Usługi infrastruktury sieciowej w systemie Windows Server

Serwery plików i zarządzanie pamięcią masową w systemie Windows Server

Wirtualizacja Hyper-V i kontenery w systemie Windows Server

Wysoka dostępność w systemie Windows Server

Odzyskiwanie po awarii w systemie Windows Server

Bezpieczeństwo systemu Windows Server

RDS w systemie Windows Server

Zdalny dostęp i usługi sieciowe w systemie Windows Server

Monitorowanie serwera i wydajności w systemie Windows Server

Uaktualnianie i migracja w systemie Windows Server

SOFTRONIC Sp. z o. o. zastrzega sobie prawo do zmiany terminu szkolenia lub jego odwołania w przypadku niezbrania się minimalnej liczby Uczestników tj. 3 osób.

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	4 858,50 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	3 950,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	138,81 PLN
Koszt osobogodziny netto	112,86 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 0

Brak wyników.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Każdemu Uczestnikowi zostaną przekazane autoryzowane materiały szkoleniowe, które są dostępne na koncie Uczestnika na dedykowanym portalu. Poza dostępnymi przekazywanymi Uczestnikowi, w trakcie szkolenia, Trener przedstawia i omawia autoryzowaną prezentację.

Warunki uczestnictwa

Doświadczenie z koncepcjami i technologiami AD DS w systemie Windows Server 2016 lub nowszym
Doświadczenie w pracy i konfigurowaniu systemu Windows Server 2016 lub nowszego
Doświadczenie i zrozumienie podstawowych technologii sieciowych, takich jak adresowanie IP, rozpoznawanie nazw i protokołów dynamicznej konfiguracji hosta (DHCP)
Doświadczenie w pracy i zrozumienie Microsoft Hyper-V oraz podstawowych koncepcji wirtualizacji serwerów
Znajomość podstawowych najlepszych praktyk bezpieczeństwa
Doświadczenie w bezpośredniej pracy z klienckimi systemami operacyjnymi Windows, takimi jak Windows 10 lub nowszy
Podstawowe doświadczenie z Windows PowerShell

Informacje dodatkowe

Istnieje możliwość zastosowania zwolnienia z podatku VAT dla szkoleń mających charakter kształcenia zawodowego lub służących przekwalifikowaniu zawodowemu pracownikom, których poziom dofinansowania ze środków publicznych wynosi co najmniej 70% (na podstawie § 3 ust. 1 pkt 14 Rozporządzenia Ministra Finansów z dnia 20 grudnia 2013 r. zmieniającego rozporządzenie w sprawie zwolnień od podatku od towarów i usług oraz warunków stosowania tych zwolnień (Dz. U. z 2013 r. poz. 1722 ze zm.)

Warunki techniczne

Szkolenie realizowane jest w formule distance learning - szkolenie **on-line w czasie rzeczywistym**, w którym możesz wziąć udział z każdego miejsca na świecie.

Szkolenie odbywa się za pośrednictwem platformy **Microsoft Teams**, która umożliwia transmisję dwukierunkową, dzięki czemu Uczestnik może zadawać pytania i aktywnie uczestniczyć w dyskusji. Uczestnik, który potwierdzi swój udział w szkoleniu, przed rozpoczęciem szkolenia, drogą mailową, otrzyma link do spotkania wraz z hasłami dostępu.

Wymagania sprzętowe:

- komputer z dostępem do internetu o minimalnej przepustowości 20Mb/s.
- wbudowane lub peryferyjne urządzenia do obsługi audio - słuchawki/głośniki oraz mikrofon.
- zainstalowana przeglądarka internetowa - Microsoft Edge/ Internet Explorer 10+ / **Google Chrome** 39+ (sugerowana) / Safari 7+
- aplikacja MS Teams może zostać zainstalowana na komputerze lub można z niej korzystać za pośrednictwem przeglądarki internetowej

Kontakt



Ewa Kasprzak

E-mail ewa.kasprzak@softronic.pl

Telefon (+48) 618 658 840