



Szkolenie MS-55286 SharePoint 2019 Power User

Numer usługi 2024/09/09/142469/2299431

4 489,50 PLN brutto

3 650,00 PLN netto

160,34 PLN brutto/h

130,36 PLN netto/h

SOFTRONIC
SPÓŁKA Z
OGRA NICZONĄ
ODPOWIEDZIALNOŚĆ
CIA



📍 zdalna w czasie rzeczywistym

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 28 h

📅 17.02.2025 do 20.02.2025

Informacje podstawowe

| | |
|--|---|
| Kategoria | Informatyka i telekomunikacja / Aplikacje biznesowe |
| Identyfikator projektu | Kierunek - Rozwój |
| Sposób dofinansowania | wsparcie dla osób indywidualnych wsparcie dla pracodawców i ich pracowników |
| Grupa docelowa usługi | <p>Szkolenie MS-55286 SharePoint 2019 Power User jest przeznaczone głównie dla użytkowników, którzy chcą rozwijać swoje umiejętności w zakresie zaawansowanego korzystania z platformy SharePoint 2019. Grupa docelowa obejmuje osoby pracujące z danymi i treściami w środowisku SharePoint, takie jak zaawansowani użytkownicy biznesowi, administratorzy witryn oraz specjaliści ds. zawartości i współpracy.</p> <p>Usługa adresowana również dla Uczestników Projektu Kierunek – Rozwój</p> |
| Minimalna liczba uczestników | 3 |
| Maksymalna liczba uczestników | 7 |
| Data zakończenia rekrutacji | 03-02-2025 |
| Forma prowadzenia usługi | zdalna w czasie rzeczywistym |
| Liczba godzin usługi | 28 |
| 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

Szkolenie MS-55286 SharePoint 2019 Power User ma na celu umożliwienie uczestnikom zdobycie zaawansowanej wiedzy i umiejętności niezbędnych do samodzielnego zarządzania zasobami i treściami SharePoint, tworzenia witryn w SharePoint, integracji z Office, zarządzania bezpieczeństwem i zaawansowanymi funkcjami wyszukiwania, tak aby Uczestnik szkolenia mógł efektywnie korzystać z SharePoint 2019.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

| Efekty uczenia się | Kryteria weryfikacji | Metoda walidacji |
|---|---|------------------|
| Rozumie podstawowe zasady działania SharePoint 2019. | Definiuje SharePoint jako platformę do centralnego zarządzania treścią i współpracy. Opisuje główne funkcje SharePoint, takie jak tworzenie witryn, zarządzanie dostępem oraz integracja z pakietem Office. | Test teoretyczny |
| Potrafi tworzyć i zarządzać witrynami oraz podstronami w SharePoint 2019. | Planuje i implementuje nowe witryny, uwzględniając konfigurację hybrydową oraz różnice między witrynami klasycznymi a nowoczesnymi. Tworzy podstrony i zarządza nimi, stosując odpowiednie szablony i motywy. | Test teoretyczny |
| Posługuje się narzędziami do budowania stron internetowych w SharePoint 2019. | Tworzy różne typy stron internetowych, takie jak strony komunikacyjne czy witryny do publikowania. Dodaje i modyfikuje zawartość stron, używając składników Web Part i aplikacji. | Test teoretyczny |
| Umiejętność pracy w zespole w środowisku SharePoint 2019. | Opisuje rolę dobrego właściciela witryny oraz innych unikalnych ról administratorów zbiorów witryn i farmy. Demonstruje umiejętność udostępniania witryn i plików oraz zarządzania dostępem użytkowników. | Test teoretyczny |
| Potrafi automatyzować procesy za pomocą przepływów pracy w SharePoint 2019. | Tworzy, konfiguruje i uruchamia różne typy przepływów pracy, odpowiadające specyficznym scenariuszom biznesowym. Usuwa niepotrzebne przepływy pracy i dostosowuje istniejące do zmieniających się potrzeb organizacji. | Test teoretyczny |

| Efekty uczenia się | Kryteria weryfikacji | Metoda walidacji |
|---|---|------------------|
| Zna zaawansowane możliwości wyszukiwania w SharePoint 2019. | Wyszukuje skutecznie w różnych aplikacjach, zbiorach dokumentów i folderach w SharePoint. Wykorzystuje promowane wyniki oraz zasady zarządzania informacjami do poprawy efektywności wyszukiwania. | Test teoretyczny |
| Potrafi dostosowywać bezpieczeństwo i zarządzać dostępem w SharePoint 2019. | Tworzy poziomy uprawnień oraz grupy zabezpieczeń, skonfigurowane zgodnie z potrzebami organizacji. Zarządza dziedziczeniem uprawnień oraz udziela i usuwa dostęp użytkowników zgodnie z polityką bezpieczeństwa. | Test teoretyczny |
| Wykorzystuje funkcje integracji z pakietem Office w SharePoint 2019. | Opisuje integrację SharePoint z aplikacjami Office, takimi jak Word, Excel i Outlook. Demonstruje sposób korzystania z współdzielonych dokumentów i danych między platformami. | Test teoretyczny |
| Potrafi zarządzać treścią w przedsiębiorstwie przy użyciu zarządzanych metadanych i typów zawartości. | Tworzy i zarządza typami zawartości oraz definiuje zasady zarządzania informacjami w SharePoint. Wykorzystuje centrum typów zawartości do kategoryzowania i organizowania treści w aplikacjach. | Test teoretyczny |
| Rozumie i implementuje procesy administracyjne w SharePoint 2019. | Wyjaśnia procesy administracyjne takie jak zarządzanie subskrypcjami, konfiguracja adresów internetowych i monitorowanie farmy. Planuje i wdraża strategie dotyczące wersji dokumentów oraz utrzymuje system w zgodności z najlepszymi praktykami. | 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-55286 SharePoint 2019 Power User** skupia się na dostarczeniu zaawansowanej wiedzy i umiejętności użytkownikom platformy SharePoint 2019. Uczestnicy zdobywają głębsze zrozumienie zaawansowanych funkcji i struktur tej platformy, umożliwiających skuteczne zarządzanie danymi, treściami i procesami współpracy. Kurs przygotowuje uczestników do wykorzystania zaawansowanych możliwości SharePoint 2019 w praktyce oraz rozwija ich umiejętności komunikacji w kontekście zaawansowanego korzystania z tej platformy. Po ukończeniu szkolenia, uczestnicy są gotowi efektywnie wykorzystywać zaawansowane narzędzia i techniki SharePoint 2019 w celu skutecznego zarządzania środowiskiem SharePoint.

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. Każdy Uczestnik dysponuje dostępem do laboratoriów przez okres 180 dni.

Przed rozpoczęciem szkolenia Uczestnik rozwiązuje pre-test badający poziom wiedzy na wstępie.

Walidacja: Na koniec usługi Uczestnik wykonuje post-test w celu dokonania oceny wzrostu poziomu wiedzy.

Szkolenie trwa 28 godzin i jest realizowane w ciągu 4 dni.

W trakcie każdego dnia szkolenia przewidziane są dwie krótkie przerwy "kawowe" oraz przerwa lunchowa.

Program szkolenia

Wprowadzenie do SharePoint 2019

Co to jest SharePoint?

Centralne zarządzanie

Strony internetowe

Praca w zespole

Wyszukiwanie

Automatyzacja i przechwytywanie

Integracja z pakietem Office

Własność i dostęp

Kim jest dobry właściciel witryny?

Inne unikalne role

Administrator zbioru witryn

Administrator farmy

Tworzenie witryn

Planowanie witryn

Objaśnienie farmy, zbiorów witryn i podstron

Konfiguracja hybrydowa

Adresy internetowe

Zbiory witryn - wyjaśnienie

Po co tworzyć subskrypcje?

Tworzenie zbioru witryn: klasyczny i nowoczesny

Żądanie nowej witryny

Poruszanie się po witrynie zespołu

Interfejs użytkownika: klasyczny vs. nowoczesny

Tworzenie podwitryn

Szablony witryn

Stosowanie nowych motywów

Budowanie nawigacji

Usuwanie witryn

Tworzenie i zarządzanie stronami internetowymi

Wprowadzenie do stron internetowych

Rodzaje stron internetowych

Dodawanie witryn lub stron z wiadomościami

Sekcje

Składniki Web Part

Szczegóły strony

Zapisywanie, publikacja, promowanie i usuwanie strony

Witryny komunikacyjne

Strony klasycznej witryny zespołu

Dodawanie i modyfikacja zawartości strony Wiki

Dodawanie bogatej treści

Części aplikacji i składniki Web Part

Zarządzanie stronami

Usuwanie strony

Strony składników Web Part

Witryny do publikowania

Tworzenie strony

Układy stron

Wydania

Treść wielokrotnego użytku

Finalizowanie strony do publikacji

Planowanie strony do publikacji

Zatwierdzenie do publikacji

Praca z aplikacjami

Wprowadzenie do aplikacji

Wprowadzenie do bibliotek

Wprowadzenie do list

Aplikacje lokalne i z Marketplace

Dodawanie aplikacji do witryny

Tworzenie kolumn i zarządzanie nimi

Poglądy publiczne i osobiste

Zarządzanie ustawieniami aplikacji

Zatwierdzenie treści

Wersje główne i drugorzędne

Zestawy dokumentów

Przesyłanie plików do biblioteki

Twórz i edytuj pliki

Szablony plików

Współtworzenie

Wyewidencjonuj - Zaewidencjonuj

Właściwości pliku, sortowanie, filtrowanie i szczegóły

Widok szybkiej edycji

Polecenia dotyczące plików

Kopiowanie łączy i udostępnianie

Foldery

Kosz

Śledzenie treści

Synchronizacja OneDrive

Praca z listami klasycznymi

Budowanie procesów za pomocą Workflow

Wprowadzenie do przepływów pracy

Dodawanie przepływów pracy

Scenariusze przepływu pracy

Usuwanie przepływów pracy

Tworzenie przepływów pracy

Narzędzia przepływu pracy innych firm

Konfigurowanie ustawień przepływu pracy

Dostosowywanie bezpieczeństwa

Role programu SharePoint

Zarządzanie dostępem do SharePoint

Żądania dostępu do konfiguracji

Udostępnianie witryny

Udostępnianie plików

Usuwanie użytkownika

Dostosowywanie zabezpieczeń programu SharePoint

Tworzenie poziomów uprawnień

Tworzenie grupy zabezpieczeń programu SharePoint

Zarządzanie dziedziczeniem

Praca z wyszukiwarką

Profile

Wprowadzenie do wyszukiwania w programie SharePoint

Przeszukiwanie aplikacji, zbiorów dokumentów i folderów

Wyszukiwanie w witrynie lokalnej

Wyniki wyszukiwania

Wskazówki wyszukiwania

Promowane wyniki

Zarządzanie treścią w przedsiębiorstwie

Usługa zarządzanych metadanymi

Zasady zarządzania informacjami

Wprowadzenie do typów treści

Centrum akt

Tworzenie typów zawartości i zarządzanie nimi

Zarządzanie rekordami w miejscu

Wdrażanie typów zawartości

Organizator treści

Używanie typów treści w aplikacjach

Trwałe linki

Centrum typów zawartości

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 | 4 489,50 PLN |
| Koszt przypadający na 1 uczestnika netto | 3 650,00 PLN |
| Koszt osobogodziny brutto | 160,34 PLN |
| Koszt osobogodziny netto | 130,36 PLN |

Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

Patryk Łączny

Microsoft Certified Trainer. Absolwent Politechniki Poznańskiej ze specjalnością Matematyczne Metody Informatyki. Zdożył m.in. certyfikaty: Microsoft Certified: Azure Administrator Associate, Azure Security Engineer Associate, Azure Solutions Architect Expert, Microsoft 365 Certified: Administrator Expert, Security Administrator Associate, Microsoft® Certified Solutions Expert: Cloud Platform and Infrastructure, Microsoft® Certified Solutions Expert: Cloud Platform and Infrastructure Charter Member oraz certyfikat ECDL. Specjalizuje się w prowadzeniu szkoleń z zakresu aplikacji Microsoft Office, Exchange, SharePoint, Windows Server, Office 365, które prowadzi w SOFTRONIC od 2006 roku. Posiada uprawnienia pedagogiczne. W zewnętrznym systemie ewaluacji szkoleń Metrics That Matter uzyskał wysoką średnią notę 8,8pkt/9.

Zrealizował szkolenia dla setek Klientów z sektora publicznego oraz prywatnego co potwierdzają liczne referencje. Trener jest również twórcą autorskich szkoleń z zakresu Windows Server oraz bezpieczeństwa IT.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Każdemu Uczestnikowi zostaną przekazane materiały szkoleniowe w formie elektronicznej.

Informacje dodatkowe

Istnieje możliwość zastosowania zwolnienia z podatku VAT dla szkoleń mających charakter kształcenia zawodowego lub służących przekwalifikowaniu zawodowemu pracowników, 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.)

Zawarto umowę z WUP w Toruniu w ramach Projektu Kierunek – Rozwój;

kompetencją związaną z cyfrową transformacją;

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