

**MS 55345 WDRAŻANIE I ZARZĄDZANIE
SYSTEMEM WINDOWS 11**

Numer usługi 2024/07/02/17164/2206332

4 169,70 PLN brutto

3 390,00 PLN netto

130,30 PLN brutto/h

105,94 PLN netto/h

Dagma sp. z o.o.



zdalna w czasie rzeczywistym

Usługa szkoleniowa

32 h

06.08.2024 do 09.08.2024

Informacje podstawowe

Kategoria

Informatyka i telekomunikacja / Administracja IT i systemy komputerowe

Sposób dofinansowaniawsparcie dla osób indywidualnych
wsparcie dla pracodawców i ich pracowników**Grupa docelowa usługi**Szkolenie przeznaczone jest dla osób pracujących w sektorze IT,
spełniających poniższe wymagania:

- znajomość języka angielskiego na poziomie B2 (materiały w języku angielskim, szkolenie w języku polskim)
- doświadczenie w instalowaniu sprzętu i urządzeń komputerowych,
- podstawowa znajomość systemu Windows i usługi Active Directory,
- znajomość podstaw obsługi sieci,
- znajomość zasad Microsoft Active Directory Domain Services (AD DS) i podstaw zarządzania AD DS,
- podstawowa znajomość systemu Windows Server,
- znajomość podstaw obsługi klienta Microsoft Windows, np. praktyczna znajomość systemu Windows 10 lub Windows 11,
- podstawowe rozumienie składni Windows PowerShell.

Minimalna liczba uczestników

4

Maksymalna liczba uczestników

10

Data zakończenia rekrutacji

30-07-2024

Forma prowadzenia usługi

zdalna w czasie rzeczywistym

Liczba godzin usługi

32

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 kompetencji z zakresu MS 55345 WDRAŻANIA I ZARZĄDZANIA SYSTEMEM WINDOWS 11, dzięki którym uczestnik będzie samodzielnie konfiguruje lokalną i zdalną łączność sieciową oraz pamięć masową, konserwuje, aktualizuje i odzyskuje system Windows 11.

Uczestnik po ukończonym szkoleniu nabędzie kompetencje społeczne takie jak samokształcenie, rozwiązywanie problemów, kreatywność w działaniu.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Uczestnik wie, jak instalować i dostosowywać systemy operacyjne i aplikacje Windows 11, Konfigurować łączność i przechowywanie w sieci lokalnej i zdalnej,	samodzielna praca i wykonywanie zadań w środowisku wirtualnym podczas szkolenia	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
Uczestnik nabędzie umiejętności: konfigurowania zabezpieczenia danych, zabezpieczania urządzeń i zabezpieczania sieci, Utrzymywanie, aktualizowania i odzyskiwania systemu Windows 11.	samodzielna praca i wykonywanie zadań w środowisku wirtualnym podczas szkolenia	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
Uczestnik nabędzie kompetencje społeczne, takie jak samokształcenie, rozwiązywanie problemów, kreatywność w działaniu.	samodzielna praca i wykonywanie zadań w środowisku wirtualnym podczas szkolenia	Obserwacja w warunkach rzeczywistych

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

Moduł 1: Instalowanie systemu Windows 11 - zajęcia teoretyczne (wykład)

- Wprowadzenie do systemu Windows 11
- Instalowanie systemu Windows 11

Moduł 2: Wprowadzenie do systemu Windows 11 Instalowanie systemu Windows 11 - zajęcia praktyczne (ćwiczenia)

- Przeprowadzanie instalacji systemu Windows 11
- Poruszanie się po interfejsie użytkownika systemu Windows 11

Moduł 3: Uaktualnianie i aktualizacja systemu Windows 11 - zajęcia praktyczne (ćwiczenia)

- Uaktualnianie do systemu Windows 11
- Migrowanie stanu użytkownika
- Zarządzanie aktualizacjami systemu Windows 11

Laboratorium: Uaktualnianie i aktualizowanie systemu Windows 11

- Przeprowadzanie uaktualnienia z systemu Windows 10
- Migrowanie stanu użytkownika z systemu Windows 10
- Konfiguracja i zarządzanie aktualizacjami systemu Windows 11

Moduł 4: Konfigurowanie urządzeń z systemem Windows 11 - zajęcia teoretyczne (wykład)

- Narzędzia konfiguracji lokalnej w systemie Windows 11
- Korzystanie z Centrum administracyjnego systemu Windows
- Używanie programu Windows PowerShell
- Wdrażanie zdalnego zarządzania

Laboratorium: Konfigurowanie urządzeń w systemie Windows 11

- Konfigurowanie urządzeń z systemem Windows 11 za pomocą Centrum administracyjnego Windows
- Konfigurowanie urządzeń z systemem Windows 11 za pomocą programu Windows PowerShell

Moduł 5: Konfigurowanie łączności sieciowej - zajęcia praktyczne (ćwiczenia)

- Konfigurowanie łączności sieciowej
- Wdrażanie rozwiązywania nazw
- Wdrażanie dostępu zdalnego

Laboratorium: Konfigurowanie łączności sieciowej

- Konfiguracja ustawień IPv4
- Konfigurowanie i testowanie rozwiązywania nazw
- Konfiguracja sieci VPN

Moduł 6: Zarządzanie pamięcią masową - zajęcia teoretyczne (wykład)

- Przegląd opcji pamięci masowej
- Zarządzanie lokalną pamięcią masową
- Zarządzanie przestrzeniami dyskowymi

Moduł 7: Zarządzanie zasobami - zajęcia praktyczne (ćwiczenia)

- Konfigurowanie dostępu do plików i zarządzanie nim
- Konfigurowanie folderów współdzielonych i zarządzanie nimi
- Wdrażanie folderów roboczych
- Zarządzanie drukarkami

Moduł 8: Zarządzanie zasobami - zajęcia teoretyczne (wykład)

- Tworzenie i udostępnianie folderów oraz zarządzanie nimi
- Wdrażanie folderów roboczych
- Zarządzanie drukarkami

Moduł 9: Zarządzanie aplikacjami w systemie Windows 11 - zajęcia praktyczne (ćwiczenia)

- Wdrażanie aplikacji
- Zarządzanie dostępem do sklepu Microsoft Store
- Konfigurowanie przeglądarki Microsoft Edge

Laboratorium: Zarządzanie aplikacjami

- Ograniczanie dostępu do sklepu Microsoft Store
- Konfiguracja Microsoft Edge
- Włączanie funkcji Application Guard

Moduł 10: Wdrażanie zabezpieczeń i zarządzanie nimi - zajęcia teoretyczne (wykład)

- Zarządzanie kontami użytkowników i grup
- Konfigurowanie kontroli konta użytkownika
- Wdrażanie programu BitLocker
- Wdrażanie funkcji zabezpieczeń systemu Windows 11
- Zabezpieczanie przed zagrożeniami sieciowymi

Laboratorium: Wdrażanie zabezpieczeń i zarządzanie nimi

- Konfigurowanie ustawień lokalnych zasad bezpieczeństwa
- Implementacja BitLocker
- Konfigurowanie zapory systemu Windows Defender

Moduł 11: Monitorowanie systemu Windows 11 - zajęcia praktyczne (ćwiczenia)

- Monitorowanie systemu Windows 11
- Optymalizacja wydajności systemu Windows 11

Laboratorium: Monitorowanie systemu Windows 11

- Praca ze zdarzeniami
- Przeglądanie wydajności przy użyciu programu Resource Monitor
- Przeglądanie wydajności przy użyciu Monitora wydajności

Moduł 12: Rozwiązywanie problemów z systemem Windows 11 - zajęcia praktyczne (ćwiczenia)

- Zarządzanie uruchamianiem systemu Windows 11
- Przywracanie systemu Windows 11
- Zarządzanie urządzeniami i sterownikami
- Zapoznanie się z rejestrem
- Odzyskiwanie plików

Laboratorium: Rozwiązywanie problemów z systemem Windows 11

- Zarządzanie sterownikami urządzeń
- Używanie Historii plików i Poprzednich wersji do odzyskiwania plików
- Odzyskiwanie urządzenia za pomocą punktu przywracania
- Korzystanie z zaawansowanych opcji uruchamiania

Godzinowy harmonogram usługi ma charakter orientacyjny - trener, w zależności od potrzeb uczestników, może zmienić długość poszczególnych modułów (przy zachowaniu łącznego wymiaru 32 godz. lekcyjnych). Podczas szkolenia, w zależności od potrzeb uczestników, będą robione krótkie przerwy. Trener ustali z uczestnikami konkretne godziny przerw.

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	4 169,70 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	3 390,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	130,30 PLN
Koszt osobogodziny netto	105,94 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 0

Brak wyników.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

- materiały dydaktyczne w formie elektronicznej (e-podręcznik na platformie Skillpipe, do którego dostęp zostanie udostępniony na adres e-mail uczestnika)
- dostęp do środowiska wirtualnego (GoDeploy), wysłany na adres e-mail uczestnika

Warunki uczestnictwa

Prosimy o zapisanie się na szkolenie przez naszą stronę internetową www.acsdagma.com.pl w celu rezerwacji miejsca.

Informacje dodatkowe

- Jedna godzina lekcyjna to 45 minut
- W cenę szkolenia nie wchodzi koszt związany z dojazdem, wyżywieniem oraz noclegiem.
- Szkolenie nie zawiera egzaminu.
- Uczestnik otrzyma zaświadczenie ACS o ukończeniu szkolenia
- Uczestnik ma możliwość złożenia reklamacji po zrealizowanej usłudze, sporządzając ją w formie pisemnej (na wniosku reklamacyjnym) i odsyłając na adres szkolenia@dagma.pl. Reklamacja zostaje rozpatrzona do 30 dni od dnia otrzymania dokumentu przez Autoryzowane Centrum Szkoleniowe DAGMA.

Warunki techniczne

WARUNKITECHNICZNE:

a) platforma/rodzaj komunikatora, za pośrednictwem którego prowadzona będzie usługa:

- **ZOOM**

- w przypadku kilku uczestników przebywających w jednym pomieszczeniu, istnieją dwie możliwości udziału w szkoleniu:

1) każda osoba bierze udział w szkoleniu osobno (korzystając z oddzielnych komputerów), wówczas należy wyciszyć dźwięki z otoczenia by uniknąć sprzężeń;

2) otrzymujecie jedno zaproszenie, wówczas kilka osób uczestniczy w szkoleniu za pośrednictwem jednego komputera

- Można łatwo udostępnić sobie ekran, oglądać pliki, bazę handlową, XLS itd.

b) minimalne wymagania sprzętowe, jakie musi spełniać komputer Uczestnika lub inne urządzenie do zdalnej komunikacji:

- Uczestnik potrzebuje komputer z aktualnym systemem operacyjnym Microsoft Windows lub macOS; aktualna wersja przeglądarki internetowej, zgodnej z HTML5 (Google Chrome, Mozilla Firefox, Edge); mikrofon. Opcjonalnie: minimalna rozdzielczość ekranu 1920 x 1080, kamera, drugi monitor lub inne urządzenie, na którym będziesz mógł przeglądać materiały

c) minimalne wymagania dotyczące parametrów łącza sieciowego, jakim musi dysponować Uczestnik:

- łącze internetowe o przepustowości minimum 10Mbit,

d) niezbędne oprogramowanie umożliwiające Uczestnikom dostęp do prezentowanych treści i materiałów:

- uczestnik na tydzień przed szkoleniem otrzyma maila organizacyjnego, ze szczegółową instrukcją pobrania darmowej platformy ZOOM.

e) okres ważności linku:

- link będzie aktywny od pierwszego dnia rozpoczęcia się szkolenia do ostatniego dnia trwania usługi (czyt. od 13 czerwca do 16 czerwca)

Szczegóły, związane z prowadzonymi przez nas szkoleniami online, znajdziesz na naszej stronie:

<https://www.acsdagma.com/pl/szkolenia-online>

Kontakt



Agnieszka Palenga

E-mail palenga.a@dagma.pl

Telefon (+48) 322 591 139