



Fundacja EDU  
ACTIVE

Brak ocen dla tego dostawcy

## Kurs komputerowy na poziomie średniozaawansowanym

Numer usługi 2024/03/26/162797/2106427

📍 Brzozów / stacjonarna

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 48 h

📅 15.05.2024 do 31.07.2024

3 500,00 PLN brutto

3 500,00 PLN netto

72,92 PLN brutto/h

72,92 PLN netto/h

## Informacje podstawowe

Kategoria	Informatyka i telekomunikacja / Obsługa komputera
Sposób dofinansowania	wsparcie dla osób indywidualnych wsparcie dla pracodawców i ich pracowników
Grupa docelowa usługi	<b>Szkolenie jest kierowane do osób, które:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Posiadają podstawową wiedzę i umiejętności obsługi komputera</li><li>• Chcą poszerzyć swoje umiejętności i wykorzystać komputer w bardziej efektywny sposób</li><li>• Pragną wykorzystać komputer do pracy, nauki lub rozrywki</li><li>• Chcą uzyskać certyfikat potwierdzający ich umiejętności</li></ul>
Minimalna liczba uczestników	3
Maksymalna liczba uczestników	12
Data zakończenia rekrutacji	14-05-2024
Forma prowadzenia usługi	stacjonarna
Liczba godzin usługi	48
Podstawa uzyskania wpisu do BUR	Znak Jakości TGLS Quality Alliance

## Cel

### Cel edukacyjny

Nabycie praktycznych umiejętności obsługi komputera  
 Zwiększenie efektywności  
 Możliwość wykorzystania komputera do różnych celów  
 Poprawa bezpieczeństwa w sieci  
 Uzyskanie certyfikatu

## Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
<p>Uczestnik potrafi skonfigurować i zoptymalizować system operacyjny Windows 10.</p> <p>Uczestnik potrafi zarządzać użytkownikami i uprawnieniami w systemie Windows 10.</p> <p>Uczestnik potrafi korzystać z zaawansowanych narzędzi administracyjnych w systemie Windows 10.</p> <p>Uczestnik potrafi korzystać z wiersza poleceń do wykonywania zaawansowanych zadań.</p> <p>Uczestnik potrafi przywrócić system Windows 10 do stanu sprzed awarii.</p> <p>Uczestnik potrafi zorganizować i zarządzać plikami i folderami na dysku.</p> <p>Uczestnik potrafi nadawać uprawnienia do plików i folderów.</p> <p>Uczestnik potrafi szyfrować dane dla zapewnienia bezpieczeństwa.</p> <p>Uczestnik potrafi synchronizować dane w chmurze.</p> <p>Uczestnik potrafi kompresować i archiwizować dane.</p> <p>Uczestnik potrafi skonfigurować połączenie sieciowe.</p> <p>Uczestnik potrafi udostępniać pliki i drukarki w sieci.</p> <p>Uczestnik potrafi skonfigurować zabezpieczenia sieciowe.</p> <p>Uczestnik potrafi korzystać z VPN i zdalnego pulpitu.</p> <p>Uczestnik potrafi rozwiązywać problemy z połączeniem sieciowym.</p>	<p>Wykonanie testu teoretycznego.</p> <p>Wykonanie ćwiczeń praktycznych.</p> <p>Zaliczenie projektu polegającego na skonfigurowaniu i zabezpieczeniu komputera.</p>	<p>Test teoretyczny</p> <p>Obserwacja w warunkach rzeczywistych</p>



Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
<p>Uczestnik potrafi rozpoznawać i zwalczać zagrożenia bezpieczeństwa IT, takie jak wirusy, złośliwe oprogramowanie i phishing.</p> <p>Uczestnik potrafi chronić się przed atakami sieciowymi i ransomware.</p> <p>Uczestnik potrafi chronić dane osobowe.</p> <p>Uczestnik potrafi bezpiecznie korzystać z Internetu.</p> <p>Uczestnik potrafi szyfrować dane i tworzyć kopie zapasowe.</p> <p>Uczestnik potrafi zarządzać uprawnieniami i kontrolować dostęp do danych.</p> <p>Uczestnik potrafi wdrażać politykę bezpieczeństwa IT.</p> <p>Uczestnik potrafi zarządzać ryzykiem związanym z bezpieczeństwem IT.</p> <p>Uczestnik potrafi chronić swoją prywatność w Internecie.</p> <p>Uczestnik potrafi konfigurować ustawienia prywatności w systemie operacyjnym i przeglądarce internetowej.</p> <p>Uczestnik potrafi chronić dane osobowe w sieci.</p> <p>Uczestnik potrafi chronić się przed śledzeniem online i reklamami targetowanymi.</p> <p>Uczestnik potrafi bezpiecznie korzystać z mediów społecznościowych.</p>	<p>Wykonanie testu teoretycznego.</p> <p>Wykonanie ćwiczeń praktycznych.</p> <p>Zaliczenie projektu polegającego na opracowaniu i wdrożeniu planu bezpieczeństwa IT dla komputera domowego lub małego biura.</p>	<p>Test teoretyczny</p> <p>Obserwacja w warunkach rzeczywistych</p>
<p>Uczestnik potrafi diagnozować i rozwiązywać typowe problemy z komputerem i oprogramowaniem.</p> <p>Uczestnik potrafi korzystać z narzędzi do diagnostyki i rozwiązywania problemów.</p> <p>Uczestnik potrafi aktualizować i konserwować system operacyjny.</p> <p>Uczestnik potrafi korzystać z pomocy technicznej.</p> <p>Uczestnik potrafi interpretować błędy i komunikaty o błędach.</p> <p>Uczestnik potrafi rozwiązywać typowe błędy w systemie Windows i oprogramowaniu.</p> <p>Uczestnik potrafi optymalizować wydajność komputera.</p> <p>Uczestnik potrafi usprawniać działanie systemu operacyjnego.</p> <p>Uczestnik potrafi zarządzać programami uruchamiającymi się w tle.</p> <p>Uczestnik potrafi czyścić dysk i defragmentować dane.</p> <p>Uczestnik potrafi uaktualniać i wymieniać podzespoły komputera.</p>	<p>Wykonanie testu teoretycznego.</p> <p>Wykonanie ćwiczeń praktycznych.</p> <p>Zaliczenie projektu polegającego na zdiagnozowaniu i rozwiązaniu problemu z komputerem lub oprogramowaniem.</p>	<p>Test teoretyczny</p> <p>Obserwacja w warunkach rzeczywistych</p>

# Kwalifikacje

## Inne kwalifikacje

### Uznane kwalifikacje

Pytanie 4. Czy dokument potwierdzający uzyskanie kwalifikacji jest rozpoznawalny i uznawalny w danej branży/sektorze (czy certyfikat otrzymał pozytywne rekomendacje od co najmniej 5 pracodawców danej branży/sektorów lub związku branżowego, zrzeszającego pracodawców danej branży/sektorów)?

TAK

### Informacje

Podstawa prawna dla Podmiotów / kategorii Podmiotów	uprawnione do realizacji procesów walidacji i certyfikowania na mocy innych przepisów prawa
Nazwa/Kategoria Podmiotu prowadzącego walidację	ICVC Certyfikacja Sp. z o.o.
Podmiot prowadzący walidację jest zarejestrowany w BUR	Nie
Nazwa/Kategoria Podmiotu certyfikującego	ICVC Certyfikacja Sp. z o.o.
Podmiot certyfikujący jest zarejestrowany w BUR	Nie

# Program

### Moduł 1: Obsługa komputera

- **System operacyjny Windows 10:**
  - Konfiguracja i optymalizacja
  - Zarządzanie użytkownikami i uprawnieniami
  - Zaawansowane narzędzia administracyjne
  - Wiersz poleceń
  - Przywracanie systemu i rozwiązywanie problemów
- **Pliki i foldery:**
  - Organizacja i zarządzanie plikami
  - Uprawnienia do plików i folderów
  - Szyfrowanie danych
  - Synchronizacja danych w chmurze
  - Kompresja i archiwizacja danych
- **Sieć i połączenia:**
  - Konfigurowanie połączeń sieciowych
  - Udostępnianie plików i drukarek
  - Zabezpieczenia sieciowe
  - VPN i zdalny pulpit
  - Rozwiązywanie problemów z połączeniem

### Moduł 2: Internet

- **Przeglądarki internetowe:**
  - Zaawansowane funkcje i narzędzia
  - Dodatki i rozszerzenia
  - Prywatność i bezpieczeństwo w sieci
  - Zarządzanie pobranymi plikami
- **Wyszukiwanie informacji:**
  - Skuteczne strategie wyszukiwania
  - Operatory wyszukiwania i filtry
  - Wyszukiwanie zaawansowane
  - Wyszukiwanie obrazów i wideo
- **Poczta elektroniczna:**
  - Zaawansowane funkcje i narzędzia
  - Organizacja skrzynki odbiorczej
  - Reguły i filtry
  - Zarządzanie kontaktami
  - Kalendarz i zadania
- **Komunikatory internetowe:**
  - Wykorzystanie komunikatorów do pracy i nauki
  - Konferencje internetowe i wideorozmowy
  - Bezpieczeństwo w komunikacji online
- **Chmura i przechowywanie danych:**
  - Popularne usługi chmurowe
  - Synchronizacja danych i tworzenie kopii zapasowych
  - Udostępnianie plików i współpraca online

### **Moduł 3: Tworzenie dokumentów**

- **Edytor tekstu (Word):**
  - Style i formatowanie dokumentów
  - Tworzenie spisu treści i przypisów
  - Współpraca nad dokumentami
  - Formularze i korespondencja seryjna
  - Makra i automatyzacja
- **Arkusz kalkulacyjny (Excel):**
  - Zaawansowane funkcje i formuły
  - Wykresy i tabele przestawne
  - Analiza danych i modelowanie
  - Makra i automatyzacja
  - PowerPivot i PowerQuery

### **Moduł 4: Bezpieczeństwo**

- **Zagrożenia bezpieczeństwa IT:**
  - Wirusy, złośliwe oprogramowanie i phishing
  - Ataki sieciowe i ransomware
  - Ochrona danych osobowych
  - Bezpieczne korzystanie z internetu
- **Ochrona danych:**
  - Szyfrowanie danych i tworzenie kopii zapasowych
  - Uprawnienia i kontrola dostępu
  - Polityka bezpieczeństwa IT
  - Zarządzanie ryzykiem
- **Ochrona prywatności:**
  - Ustawienia prywatności w systemie operacyjnym i przeglądarce
  - Ochrona danych osobowych w sieci
  - Śledzenie online i reklamy targetowane
  - Bezpieczne korzystanie z mediów społecznościowych

### **Moduł 5: Rozwiązywanie problemów**

- **Diagnozowanie i rozwiązywanie problemów:**
  - Typowe problemy z komputerem i oprogramowaniem
  - Narzędzia do diagnostyki i rozwiązywania problemów
  - Aktualizacje i konserwacja systemu
  - Pomoc techniczna
- **Błędy i komunikaty o błędach:**
  - Interpretacja błędów i rozwiązywanie problemów
  - Rozwiązywanie typowych błędów w systemie Windows i oprogramowaniu
- **Optymalizacja wydajność:**
  - Usprawnianie działania systemu operacyjnego
  - Zarządzanie programami uruchamiającymi się w tle
  - Czyszczenie dysku i defragmentacja

# Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 13

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<div>1 z 13</div> Moduł 1: Obsługa komputera	Artur Duplaga	15-05-2024	10:00	13:15	03:15
<div>2 z 13</div> Moduł 1: Obsługa komputera	Artur Duplaga	22-05-2024	10:00	13:15	03:15
<div>3 z 13</div> Moduł 1: Obsługa komputera	Artur Duplaga	29-05-2024	10:00	13:15	03:15
<div>4 z 13</div> Moduł 2: Internet	Artur Duplaga	05-06-2024	10:00	13:15	03:15
<div>5 z 13</div> Moduł 2: Internet	Artur Duplaga	12-06-2024	10:00	13:15	03:15
<div>6 z 13</div> Moduł 3: Tworzenie dokumentów	Artur Duplaga	19-06-2024	10:00	13:15	03:15
<div>7 z 13</div> Moduł 3: Tworzenie dokumentów	Artur Duplaga	26-06-2024	10:00	13:15	03:15
<div>8 z 13</div> Moduł 4: Bezpieczeństwo	Artur Duplaga	03-07-2024	10:00	13:15	03:15
<div>9 z 13</div> Moduł 4: Bezpieczeństwo	Artur Duplaga	10-07-2024	10:00	13:15	03:15

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<b>10 z 13</b> Moduł 5: Rozwiązywanie problemów	Artur Duplaga	17-07-2024	10:00	13:15	03:15
<b>11 z 13</b> Moduł 5: Rozwiązywanie problemów	Artur Duplaga	24-07-2024	10:00	13:15	03:15
<b>12 z 13</b> Moduł 5: Rozwiązywanie problemów	Artur Duplaga	31-07-2024	10:00	13:15	03:15
<b>13 z 13</b> Egzamin zewnętrzny	-	31-07-2024	13:30	15:30	02:00

# Cennik

## Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	3 500,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	3 500,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	72,92 PLN
Koszt osobogodziny netto	72,92 PLN
W tym koszt walidacji brutto	0,00 PLN
W tym koszt walidacji netto	0,00 PLN
W tym koszt certyfikowania brutto	170,00 PLN
W tym koszt certyfikowania netto	170,00 PLN

# Prowadzący

Liczba prowadzących: 1





## Artur Duplaga

Pan Artur to doświadczony trener z obszaru informatyki, posiadający wykształcenie wyższe w tej dziedzinie. Na co dzień prowadzi własny serwis komputerowy. Ma na swoim koncie doświadczenie w prowadzeniu szkoleń informatycznych, zarówno na poziomie podstawowym, jak i średniozaawansowanym. Dzięki jego profesjonalizmowi oraz pasji do nauczania, uczestnicy szkoleń zyskują praktyczne umiejętności, które mogą od razu wykorzystać w praktyce.

## Informacje dodatkowe

### Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Materiały szkoleniowe, książka

### Warunki uczestnictwa

Ukończone 18 lat

Podstawowa znajomość obsługi komputera

### Informacje dodatkowe

Terminy i godziny zajęć ustalone będą w porozumieniu z uczestnikami.

## Adres

Brzozów 793

36-200 Brzozów

woj. podkarpackie

Szkolenie odbędzie się w miejscowości Stara Wieś 793, 36-200 Brzozów

### Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Wi-fi
- Laboratorium komputerowe

## Kontakt



### Patrycja Konsor

**E-mail** szkolenia@edu-active.pl

**Telefon** (+48) 531 733 096