



## Szkolenie z kompetencji cyfrowych – Certyfikat Umiejętności Komputerowych z elementami sztucznej inteligencji w praktyce.

Numer usługi 2026/03/17/200711/3413455

5 250,00 PLN brutto  
5 250,00 PLN netto  
375,00 PLN brutto/h  
375,00 PLN netto/h  
279,73 PLN cena rynkowa ⓘ

FINEA INWEST  
SPÓŁKA Z  
OGRANICZONĄ  
ODPOWIEDZIALNOŚĆ  
CIA

📍 Gliwice  
🏢 Usługa szkoleniowa  
📄 stacjonarna  
🕒 14:00 h  
📅 26.05.2026 do 27.05.2026

Brak ocen dla tego dostawcy

## Informacje podstawowe

<b>Kategoria</b>	Informatyka i telekomunikacja / Obsługa komputera
<b>Grupa docelowa usługi</b>	Szkolenie jest skierowane do osób dorosłych chcących podnieść kompetencje cyfrowe w zakresie efektywnej pracy z komputerem, aplikacjami biznesowymi oraz sztucznej inteligencji, posiadających podstawową wiedzę informatyczną. Szkolenie nie wymaga zaawansowanej wiedzy technicznej – wystarczająca jest podstawowa umiejętność obsługi komputera i Internetu.
<b>Minimalna liczba uczestników</b>	3
<b>Maksymalna liczba uczestników</b>	6
<b>Data zakończenia rekrutacji</b>	20-05-2026
<b>Forma prowadzenia usługi</b>	stacjonarna
<b>Liczba godzin usługi</b>	14
<b>Podstawa uzyskania wpisu do BUR</b>	Certyfikat systemu zarządzania jakością wg. ISO 9001:2015 (PN-EN ISO 9001:2015) - w zakresie usług szkoleniowych

## Cel

### Cel edukacyjny

Przygotowanie uczestników do samodzielnego i odpowiedzialnego korzystania z narzędzi cyfrowych w życiu codziennym, obejmujące zarządzanie systemem operacyjnym, plikami, bezpieczne korzystanie z Internetu i AI, tworzenie

dokumentów oraz arkuszy kalkulacyjnych wspieranych AI.

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

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Opisuje podstawowe pojęcia ICT, AI, sprzętu komputerowego i oprogramowania	Wskazuje i wyjaśnia kluczowe pojęcia z zakresu ICT, AI oraz sprzętu i oprogramowania	Test teoretyczny
Efektywnie korzysta z systemu operacyjnego i zarządza plikami	Opisuje i stosuje operacje na plikach i folderach, korzysta z narzędzi systemowych	Test teoretyczny
Korzysta z przeglądarki internetowej w celu znalezienia potrzebnych informacji	Znajduje materiały w przeglądarce na zadany temat i ocenia wiarygodność źródeł	Test teoretyczny
	Znajduje materiały w przeglądarce z użyciem AI na zadany temat i ocenia wiarygodność źródeł i rzetelność informacji	Test teoretyczny
Obsługuje pocztę elektroniczną i kalendarz oraz stosuje funkcje komunikacyjne	Tworzy funkcje komunikacyjne, przygotowuje wiadomości i wysyła pocztą elektroniczną	Test teoretyczny
	Personalizuje kalendarz cyfrowy i wpisuje wydarzenia w odpowiednie pola oraz stosuje przypomnienia	Test teoretyczny
	Tworzy 2 dokumenty tekstowe wraz z formatowaniem	Test teoretyczny
Tworzy, edytuje i formatuje dokumenty tekstowe z pomocą narzędzi AI	Używa prostych narzędzi AI w edycji dokumentów, w tym sprawdza rzetelność	Test teoretyczny
Obsługuje arkusz kalkulacyjny. Stosuje podstawowe formuły i wykorzystuje niezbędne funkcje	Tworzy arkusza kalkulacyjny w zadanym temacie	Test teoretyczny
	Wykorzystuje podstawowe funkcje i formuły do automatyzacji obliczeń i analizy danych	Test teoretyczny
Stosuje narzędzia AI w praktyce	Opracowuje 2 materiały przy użyciu AI	Prezentacja
	Weryfikuje poprawność danych	Prezentacja

# Kwalifikacje

## Kwalifikacje włączone do Zintegrowanego Systemu Kwalifikacji

<b>Kwalifikacje</b>	Certyfikat umiejętności komputerowych – poziom podstawowy
<b>Kod kwalifikacji zarejestrowanej w ZRK</b>	12622
<b>Nazwa Podmiotu prowadzącego walidację</b>	Finea Inwest Sp. z o.o. w Mikołowie na podstawie umowy licencyjnej zawartej w dniu 20.03.2026 r. z Fundacją My Personality Skills. <a href="https://fineainwest.pl/">https://fineainwest.pl/</a>
<b>Nazwa Podmiotu certyfikującego</b>	FUNDACJA MY PERSONALITY SKILLS - wpisana do Zintegrowanego Systemu Kwalifikacji. <a href="https://my-ps.eu/">https://my-ps.eu/</a>

## Program

### Dzień 1

#### Moduł 1

Podstawy pracy z komputerem (system, aplikacje, Internet) i wprowadzenie do AI

Omówienie kluczowych pojęć i praca na przykładach zastosowań funkcji komputerowych

Praktyka korzystania z AI - narzędzia takie jak: ChatGPT, Midjourney, Canva, Perplexity

#### Moduł 2

Praca w sieci, bezpieczeństwo cyfrowe i AI

Bezpieczne korzystanie z Internetu i narzędzi AI online

Wyszukiwanie i ocena informacji, w tym generowanych przez AI (np. chatboty, wyszukiwarki AI)

Rozpoznawanie treści generowanych przez AI i ich wiarygodność

Komunikacja online, poczta elektroniczna, kalendarz, automatyzacja zadań z użyciem AI

#### Moduł 3

Tworzenie i edycja dokumentów tekstowych, formatowanie, style

Wykorzystanie narzędzi AI do wspomaganego pisania tekstów (np. podpowiedzi, korekta)

Wstawianie tabel, obrazów, wykresów, przygotowanie dokumentu do wydruku

Tworzenie materiałów graficznych z wykorzystaniem narzędzi AI

Arkusze kalkulacyjne, analiza danych i AI

Podstawy pracy z arkuszem kalkulacyjnym, formuły, wykresy, funkcje

Wprowadzenie do automatyzacji obliczeń i analizy danych z użyciem AI

Przygotowanie prezentacji z użyciem AI

Przygotowanie do walidacji i egzaminu: powtórzenie zagadnień, przykładowe pytania testowe

## Moduł 4

### Walidacja

Walidacja efektów uczenia się prowadzona jest z zachowaniem zasady rozdzielenia procesu szkolenia i oceny. Walidacja prowadzona jest przez organizatora usługi rozwojowej na podstawie umowy licencyjnej zawartej z Fundacją My Personality Skills. Osoba prowadząca walidację nie uczestniczy w szkoleniu i nie prowadzi szkolenia. W trakcie walidacji uczestnicy będą wypełniać test teoretyczny, a w tym czasie Asesor walidacyjny przeanalizuje przygotowane przez uczestników prezentacje.

Egzamin certyfikacyjny - zostanie przeprowadzony po zakończeniu szkolenia, zgodnie z ustalonym harmonogramem. Organizatorem egzaminu jest Fundacja My Personality Skills – jednostka certyfikująca, która na podstawie Decyzji Ministra Cyfryzacji dnia 28 czerwca 2024 roku Fundacja My Personality Skills uzyskała uprawnienia do certyfikowania kwalifikacji „Certyfikat umiejętności komputerowych - poziom podstawowy” i jest wpisana do ZSK.

Egzamin odbędzie się w miejscu prowadzenia szkolenia i odbędzie się w formie testu teoretycznego. Egzamin potwierdza nabycie kwalifikacji pod nazwą "certyfikat Umiejętności Komputerowych - poziom podstawowy" zgodnie z zasadami ZRK. Wynik egzaminu/certyfikat jest przekazywany uczestnikom w tym samym dniu co egzamin (zgodnie z procedurą jednostki certyfikującej).

Szkolenie zostało zaprojektowane w odniesieniu do głównych kierunków „Regionalnej Strategii Innowacji Województwa Śląskiego 2030” oraz „Programu Rozwoju Technologii Województwa Śląskiego na lata 2019–2030”, ze szczególnym uwzględnieniem: Cyfryzacji przemysłu oraz kompetencji ICT: W programie uwzględniono m.in. efektywne korzystanie z aplikacji MS Office, a także krytycznego myślenia i wykorzystywania AI w praktyce.

### Metody Nauczania:

- Wykłady
- Ćwiczenia praktyczne
- Dyskusje grupowe

Szkolenie jest prowadzone w godzinach zegarowych, zawiera 7h zajęć praktycznych oraz 4h zajęć teoretycznych oraz 1,5h walidacja i egzamin oraz 1,5h przerwy kawowe i lunchowe. Przerwy wliczone są w czas usługi rozwojowej, ale nie mogą ograniczać liczby programowych godzin realizacji zajęć.

Po zdaniu egzaminu uczestnik otrzyma certyfikat Umiejętności Komputerowych - poziom podstawowy. Oprócz certyfikatu wystawionego przez Fundację My Personality Skills, uczestnicy otrzymają odrębne zaświadczenie wydane przez dostawcę usługi, dokumentujące ukończenie szkolenia oraz walidację efektów uczenia się i metod ich potwierdzenia.

## Harmonogram

Liczba pozycji harmonogramu: 6

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 6 Moduł 1 z przerwą kawową	Kuba Masztalski	26-05-2026	08:30	12:30	04:00
2 z 6 Przerwa lunchowa	Kuba Masztalski	26-05-2026	12:30	13:00	00:30
3 z 6 Moduł 2 z przerwą kawową	Kuba Masztalski	26-05-2026	13:00	15:30	02:30
4 z 6 Moduł 3 z przerwą kawową	Kuba Masztalski	27-05-2026	08:30	13:30	05:00

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
5 z 6 Przerwa lunchowa	Kuba Masztalski	27-05-2026	13:30	14:00	00:30
6 z 6 Moduł 4 walidacja	-	27-05-2026	14:00	15:30	01:30

## Cennik

### Cennik

Rodzaj ceny	Cena
<b>Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto</b>	5 250,00 PLN
Podmiot uprawniony do zwolnienia z VAT na podstawie art. 43 ust. 1 ustawy o VAT	
<b>Koszt przypadający na 1 uczestnika netto</b>	5 250,00 PLN
<b>Koszt osobogodziny brutto</b>	375,00 PLN
<b>Koszt osobogodziny netto</b>	375,00 PLN
<b>W tym koszt walidacji brutto</b>	400,00 PLN
<b>W tym koszt walidacji netto</b>	400,00 PLN
<b>W tym koszt certyfikowania brutto</b>	400,00 PLN
<b>W tym koszt certyfikowania netto</b>	400,00 PLN

## Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

### Kuba Masztalski

Właściciel firmy proAutomator, zajmującej się cyfryzacją i automatyzacją procesów biznesowych i wykorzystaniem AI w życiu i biznesie. Łączy swoją wiedzę i wieloletnie doświadczenie zdobyte w obszarze sprzedaży i marketingu B2B z umiejętnościami w obszarach no-code, low-code, programowania i AI, pomagając polskim firmom redukować koszty i uwalniać czas na kreatywność i produktywność.

Od wielu lat przenosi te doświadczenia i umiejętności do świata edukacji osób dorosłych w zakresie

cyfryzacji życia, efektywnego korzystania z aplikacji biznesowych, wykorzystywania AI w praktyce. Poprzez szkolenia i warsztaty, inspiruje do przełamywania tradycyjnych barier w korzystaniu z komputerów jako narzędzi, w szczególności wykorzystywaniu AI w życiu codziennym. Posiada wykształcenie wyższe magisterskie. Ukończył Uniwersytet Śląski.

## Informacje dodatkowe

### Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Zajęcia realizowane są w formie stacjonarnej w sali szkoleniowej wyposażonej w urządzenia komputerowe. Każdy uczestnik ma zapewniony komputer z dostępem do Internetu oraz niezbędnym oprogramowaniem na czas całego szkolenia, w tym części praktycznej i projektowej.

Walidacja i egzamin przeprowadzony jest zgodnie z regulaminem WALIDACJI KWALIFIKACJI „CERTYFIKAT UMIEJĘTNOŚCI KOMPUTEROWYCH – POZIOM PODSTAWOWY” opublikowanym na stronie Instytucji Certyfikującej FUNDACJA MY PERSONALITY SKILLS. Jednym z warunków ukończenia szkolenia jest udział w 80% zajęć, na każdych zajęciach uczestnik podpisuje listę obecności.

### Warunki uczestnictwa

Podstawowa wiedza w zakresie korzystania z komputera.

Brak przeciwwskazań do pracy z urządzeniami cyfrowymi - wg oświadczenia.

Przystąpienie do egzaminu na kwalifikację ZRK zgodnie z zasadami Instytucji Certyfikującej.

Otrzymanie dofinansowania w działaniu 6.6 lub 10.17 - usługa zwolniona z VAT.

### Informacje dodatkowe

**ZWOLNIENIE Z VAT USŁUGI:** podstawy prawna zwolnienia z podatku VAT wynika z § 3 ust. 1 pkt 14 Rozporządzenia Ministra Finansów z dnia 20 grudnia 2013 r. w sprawie zwolnień od podatku od towarów i usług oraz warunków stosowania tych zwolnień.

## Adres

ul. Wiejska 49  
44-100 Gliwice  
woj. śląskie

Sala szkoleniowa wyposażona w sprzęt komputerowy.

### Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Wi-fi

## Kontakt



**ARKADIUSZ NIEWĘGŁOWSKI**

**E-mail** arkadiusz.nieweglowski@gmail.com

**Telefon** (+48) 506 066 860