



Midero Spółka
Akcyjna

★★★★★ 4,7 / 5

8 164 oceny

Szkolenie Intro - wprowadzenie do sztucznej inteligencji w biznesie.

Numer usługi 2025/12/05/16301/3195187

📍 Kraków / stacjonarna

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 8 h

📅 30.01.2026 do 30.01.2026

720,00 PLN brutto

720,00 PLN netto

90,00 PLN brutto/h

90,00 PLN netto/h

Informacje podstawowe

Kategoria	Informatyka i telekomunikacja / Administracja IT i systemy komputerowe
Grupa docelowa usługi	<p>Uczestnikami usługi będą pracownicy lub kadra zarządzająca przedsiębiorstwa z sektora MŚP.</p> <p>Szkolenie jest szczególnie skierowane do osób, które chcą podnieść swoje kompetencje zawodowe w zakresie zawodów o kodzie KZiS: 251190 (Pozostali analitycy systemów komputerowych) oraz 251201 (Specjalista ds. doskonalenia rozwoju aplikacji), w celu rozwoju umiejętności związanych z automatyzacją procesów biznesowych i zaawansowanym wykorzystaniem sztucznej inteligencji.</p>
Minimalna liczba uczestników	1
Maksymalna liczba uczestników	15
Data zakończenia rekrutacji	29-01-2026
Forma prowadzenia usługi	stacjonarna
Liczba godzin usługi	8
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 edukacyjnym szkolenia jest umiejętność efektywnego wykorzystywania narzędzi sztucznej inteligencji, takich jak ChatGPT, w codziennej pracy. Ułatwi to uczestnikom automatyzację zadań, poprawi ich efektywność oraz umożliwi lepsze zrozumienie i zastosowanie technologii AI w praktyce zawodowej. Uczestnicy szkolenia dowiedzą się, jak unikać najczęstszych błędów przy korzystaniu z narzędzi AI i zdobędą realną wiedzę na temat zastosowań i ograniczeń technologii.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Skutecznie wykorzystuje ChatGPT do automatyzacji zadań i analizuje jego zastosowania oraz ograniczenia w biznesie.	Poprawnie konstruuje zapytania do ChatGPT, dostosowując je do konkretnych zadań biznesowych. Tworzy efektywne automatyzacje procesów z wykorzystaniem ChatGPT. Rozpoznaje ograniczenia ChatGPT w kontekście biznesowym i uwzględnia je w planowaniu działań.	Test teoretyczny
Stosuje narzędzia AI do efektywnej automatyzacji pracy, unikając najczęstszych błędów i poprawiając wydajność zawodową.	Określa podstawowe funkcje ChatGPT i ich zastosowanie w pracy. Wskazuje praktyczne zastosowania narzędzi AI w automatyzacji zadań. Wyjaśnia, jak unikać typowych błędów w automatyzacji przy użyciu AI.	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

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

Adresaci szkolenia:

Szkolenie jest skierowane do przedsiębiorców, właścicieli małych, średnich i dużych firm, pracowników działów marketingu, osób prowadzących własną działalność gospodarczą oraz wszystkich zainteresowanych tematem podstaw AI (ChatGPT). Szkolenie jest powiązane z przekwalifikowaniem i/lub podwyższeniem kwalifikacji zawodowych w zakresie zawodu: "251990 - Pozostali analitycy systemów komputerowych i programiści gdzie indziej niesklasyfikowani".

Warunki organizacyjne:

- **Liczebność grupy:** Minimalnie 1 osoba, maksymalnie 15 osób.
- **Stanowiska komputerowe:** Każdy uczestnik ma zapewnione indywidualne stanowisko komputerowe z dostępem do internetu.
- **Materiały dydaktyczne:** Uczestnicy otrzymają materiały szkoleniowe w formie elektronicznej - prezentacja, skrypty.
- **Czas trwania szkolenia:** Szkolenie obejmuje 8 godzin dydaktycznych (lekcyjnych) po 45 minut każda.
- **Harmonogram dzienny:** Zajęcia odbywają się w jednym dniu, w godzinach od 10:00 do 16:15.
- **Przerwy:** Jedna przerwa kawowa 15 minut, nie wliczana w czas trwania szkolenia.

Ramowy program szkolenia:

Dzień 1 (30-01-2026, 10:00 – 16:15):

1.Wprowadzenie do sztucznej inteligencji i ChatGPT (10:00 – 11:30) – 2 godziny dydaktyczne.

10:00 – 10:45:

- Przywitanie uczestników, przedstawienie trenera i celów szkolenia.
- Podstawowe pojęcia związane ze sztuczną inteligencją.

10:45 – 11:30:

- Omówienie modelu ChatGPT: zasady działania i możliwości.
- Zastosowania ChatGPT w różnych branżach.

2.Przegląd podstawowych funkcji i możliwości ChatGPT (11:30 – 12:15) – 1 godzina dydaktyczna.

11:30 – 12:15:

- Interfejs użytkownika i podstawowe funkcje ChatGPT.
- Tworzenie efektywnych zapytań (promptów).
- Ćwiczenia praktyczne: pierwsze interakcje z ChatGPT.

Przerwa kawowa (12:15 – 12:30) – 15 minut (nie wliczana w godziny dydaktyczne).

3.Praktyczne zastosowania ChatGPT w codziennej pracy zawodowej (12:30 – 14:00) – 2 godziny dydaktyczne.

12:30 – 13:15:

- Automatyzacja zadań przy użyciu ChatGPT.
- Tworzenie treści: e-maile, raporty, podsumowania.

13:15 – 14:00:

- Personalizacja odpowiedzi i dostosowywanie stylu komunikacji.
- Ćwiczenia praktyczne: rozwiązywanie konkretnych zadań biznesowych z wykorzystaniem ChatGPT.

4.Unikanie najczęstszych błędów i ograniczenia technologii AI (14:00 – 15:30) – 2 godziny dydaktyczne.

14:00 – 14:45:

- Najczęstsze błędy przy korzystaniu z narzędzi AI i jak ich unikać.
- Etyka i odpowiedzialne użycie AI.

14:45 – 15:30:

- Zastosowania i ograniczenia technologii AI w kontekście biznesowym.
- Przegląd innych narzędzi AI wspomagających automatyzację zadań.
- Ćwiczenia praktyczne: zastosowanie AI w automatyzacji procesów.

5.Walidacja efektów uczenia się (15:30 – 16:15) – 1 godzina dydaktyczna

15:30 – 16:15:

- Test teoretyczny sprawdzający wiedzę nabytą podczas szkolenia.

Uwagi:

- Zajęcia praktyczne: łącznie 1 godzina 45 minut (zegarowe), zajęcia teoretyczne: 4 godziny i 15 minut (zegarowe).

Informacje dodatkowe:

Tryb prowadzenia szkolenia: Szkolenie odbywa się w trybie godzin dydaktycznych (lekcyjnych) trwających 45 minut.

Czas trwania szkolenia: Łącznie 8 godzin dydaktycznych realizowanych w ciągu 1 dnia.

Zaświadczenie: Po zakończeniu szkolenia uczestnicy otrzymują zaświadczenie potwierdzające nabyte umiejętności.

Uwagi organizacyjne:

- Zajęcia odbywają się w odpowiednio wyposażonej sali szkoleniowej, zapewniającej komfort pracy.
- Osoba prowadząca walidację Anna Świerczek tworzy test i weryfikuje jego wyniki po zakończeniu testu. Prowadzący Grzegorz Świerk rozdaje test do wypełnienia uczestnikom.

Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 8

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 8 Wprowadzenie do sztucznej inteligencji i ChatGPT.	Grzegorz Świerk	30-01-2026	10:00	10:45	00:45
2 z 8 Wprowadzenie do sztucznej inteligencji i ChatGPT.	Grzegorz Świerk	30-01-2026	10:45	11:30	00:45
3 z 8 Przegląd podstawowych funkcji i możliwości ChatGPT.	Grzegorz Świerk	30-01-2026	11:30	12:15	00:45
4 z 8 Praktyczne zastosowania ChatGPT w codziennej pracy zawodowej.	Grzegorz Świerk	30-01-2026	12:30	13:15	00:45
5 z 8 Praktyczne zastosowania ChatGPT w codziennej pracy zawodowej.	Grzegorz Świerk	30-01-2026	13:15	14:00	00:45

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
6 z 8 Unikanie najczęstszych błędów i ograniczenia technologii AI.	Grzegorz Świerk	30-01-2026	14:00	14:45	00:45
7 z 8 Unikanie najczęstszych błędów i ograniczenia technologii AI.	Grzegorz Świerk	30-01-2026	14:45	15:30	00:45
8 z 8 Walidacja efektów uczenia się.	-	30-01-2026	15:30	16:15	00:45

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	720,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	720,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	90,00 PLN
Koszt osobogodziny netto	90,00 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

Grzegorz Świerk

Ponad 18-letnie doświadczenie w branży marketingu internetowego, tworzeniu oprogramowania oraz w doradztwie biznesowym. Aktualnie dyrektor operacyjny/COO w Midero S.A. Wieloletnie doświadczenie w zakresie budowania i szkolenia zespołu, organizacji pracy, analityki biznesowej, pozyskiwania i utrzymywania relacji biznesowych, zarządzania projektami informatycznymi, kampaniami reklamowymi, pozyskiwanie i obsługa klientów oraz partnerów biznesowych. Obszar specjalizacji: SEO/SXO/Ads/IT/AI/Audyty, zarządzanie organizacją, projektowanie systemów ERP i CRM, szkolenia z zastosowania AI w przedsiębiorstwie. Doświadczenie: Supremum Group Sp. z o.o. (2006 - 2009) - Informatyk, Specjalista ds. pozycjonowania stron internetowych, Supremum SEO

Sp.z.o.o. (2010 - obecnie) - Prezes zarządu Midero Sp. z o.o. (2019 - 2022) - COO Midero S.A. (2022 -2023) - COO Midero S.A. (2023 - obecnie) - Prezes zarządu Wykształcenie: Uniwersytet Ekonomiczny w Krakowie, Kierunek: Informatyka i Ekonometria (I i II stopień) Ukończył szkolenie, zdał egzaminy AgilePM Foundation oraz AgilePM Practitioner. Posiada certyfikat Prince 2 Foundation.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Każdy uczestnik kursu będzie miał udostępnione materiały szkoleniowe - prezentacje, skrypty.

Informacje dodatkowe

Osoba prowadząca walidację Anna Świerczek tworzy test i weryfikuje jego wyniki po zakończeniu testu. Prowadzący Grzegorz Świerk rozdaje test do wypełnienia uczestnikom.

Podana liczba godzin dotyczy godzin dydaktycznych tzn. 1 godzina dydaktyczna = 45 minut.

Zwolnienie z VAT przy dofinansowaniu minimum 70% Usługa jest zwolniona z podatku VAT wyłącznie dla uczestników, którzy uzyskali dofinansowanie ze środków publicznych (w tym również unijnych) na poziomie minimum 70% wartości usługi (zgodnie z §3 ust. 1 pkt 14 Rozporządzenie Ministra Finansów z dnia 20 grudnia 2013r w sprawie zwolnień od podatku od towarów i usług oraz warunków stosowania tych zwolnień). W przypadku poziomu dofinansowania poniżej 70%, usługa podlega opodatkowaniu standardową stawką VAT w wysokości 23%.

Obowiązek informowania o poziomie dofinansowania Uczestnik lub delegująca firma jest zobowiązany do poinformowania Dostawcy Usług o faktycznym poziomie otrzymanego dofinansowania ze środków unijnych w terminie do 3 dni.

Adres

ul. Zabłocie 23/23

30-701 Kraków

woj. małopolskie

Szkolenie odbywa się w biurze firmy Midero S.A. - ul. Zabłocie 23/23, 30-701 Kraków, woj. małopolskie.

Kontakt



Konstancja Kijanka-Michalik

E-mail k.kijanka@midero.io

Telefon (+48) 733 201 300