



Wprowadzenie do sztucznej inteligencji w biznesie – praktyczna praca z ChatGPT i narzędziami AI

Numer usługi 2026/05/05/29229/3538161

5 000,00 PLN brutto
5 000,00 PLN netto
312,50 PLN brutto/h
312,50 PLN netto/h
233,33 PLN cena rynkowa ⓘ

Polska Akademia
Edukacji Karol
Wieszczycki

★★★★★ 5,0 / 5

505 ocen

- 📄 Usługa szkoleniowa
- 📺 zdalna w czasie rzeczywistym
- 👥 Zajęcia grupowe
- 🕒 16:00 h
- 📅 06.07.2026 do 07.07.2026

Informacje podstawowe

Kategoria

Informatyka i telekomunikacja / Internet

Grupa docelowa usługi

Usługa skierowana jest do pracowników oraz właścicieli firm z sektora MŚP, którzy w swojej codziennej pracy wykorzystują komputer oraz narzędzia internetowe i chcą zwiększyć efektywność działań poprzez zastosowanie sztucznej inteligencji.

W szczególności do osób odpowiedzialnych za:

- zadania operacyjne i administracyjne,
- marketing, sprzedaż i tworzenie treści,
- obsługę klienta, komunikację i pracę z dokumentami,
- analizę danych i przygotowanie raportów,
- optymalizację procesów i automatyzację pracy.

Szkolenie przeznaczone jest dla osób na poziomie początkującym i średnio zaawansowanym w zakresie wykorzystania AI – nie jest wymagana wcześniejsza wiedza techniczna ani doświadczenie programistyczne.

Uczestnicy powinni potrafić obsługiwać komputer, przeglądarkę internetową oraz posiadać aktywne konto w usłudze ChatGPT (plan płatny).

Minimalna liczba uczestników

2

Maksymalna liczba uczestników

10

Data zakończenia rekrutacji

05-07-2026

Forma prowadzenia usługi

zdalna w czasie rzeczywistym

Cel

Cel edukacyjny

Szkolenie przygotowuje uczestników do samodzielnego wykorzystania sztucznej inteligencji w pracy biznesowej. Uczestnik nauczy się formułować skuteczne prompty, korzystać z funkcji płatnej wersji ChatGPT, analizować dane, generować treści i obrazy oraz tworzyć własne GPT wspierające procesy biznesowe.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Rozumie podstawy działania sztucznej inteligencji i możliwości ChatGPT w biznesie.	Poprawnie wyjaśnia, jak działa model językowy i wskazuje obszary zastosowań.	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
Potrafi formułować skuteczne prompty.	Tworzy poprawne i czytelne prompty zgodnie z zasadami omawianymi na szkoleniu.	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
Tworzy treści biznesowe z wykorzystaniem AI.	Generuje teksty zgodne z briefem, stylem i celem komunikacyjnym.	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
Generuje grafiki i pliki w ChatGPT.	Przygotowuje grafikę lub plik zgodnie z otrzymanym poleceniem.	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
Potrafi pracować na danych i dokumentach.	Analizuje dane, streszcza dokumenty, porównuje treści i poprawnie przetwarza pliki.	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
Wykorzystuje zaawansowane funkcje płatnej wersji ChatGPT.	Prawidłowo korzysta z funkcji analizy danych, konwersji plików i narzędzi kodu.	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
Potrafi zaplanować i zautomatyzować prosty proces z użyciem AI.	Tworzy proces automatyzacji zgodnie ze scenariuszem szkoleniowym.	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
Tworzy własne niestandardowe GPT.	Poprawnie konfiguruje instrukcje, bazę wiedzy i testuje działanie stworzonego GPT.	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
Umie zastosować AI w praktycznych scenariuszach biznesowych.	Rozwiązuje case study zgodnie z założeniami sytuacji.	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie

Kwalifikacje

Kompetencje

Usługa prowadzi do nabycia kompetencji.

Warunki uznania kompetencji

Pytanie 1. Czy dokument potwierdzający uzyskanie kompetencji lub wyraźnie z nim powiązane inne dokumenty związane ze wsparciem zawierają opis efektów uczenia się?

TAK

Pytanie 2. Czy dokument lub wyraźnie z nim powiązane inne dokumenty związane ze wsparciem potwierdzają, że walidacja została przeprowadzona w oparciu o zdefiniowane w efektach uczenia się kryteria ich weryfikacji i zgodnie z zaplanowanymi metodami walidacji?

TAK

Pytanie 3. Czy dokument lub wyraźnie z nim powiązane inne dokumenty związane ze wsparciem potwierdzają zastosowanie rozwiązań zapewniających rozdzielenie procesów kształcenia i szkolenia od walidacji?

TAK

Program

Szkolenie przygotowuje uczestników do samodzielnego wykorzystania sztucznej inteligencji w pracy biznesowej. Uczestnik nauczy się formułować skuteczne prompty, korzystać z funkcji płatnej wersji ChatGPT, analizować dane, generować treści i obrazy oraz tworzyć własne GPT wspierające procesy biznesowe.

Ze względu na charakter szkolenia, w trakcie szkolenia realizowane będą ćwiczenia praktyczne, których wyniki będą na bieżąco prezentowane prowadzącemu. Realizacja ćwiczeń praktycznych, na bieżąco, jest równoznaczna z potwierdzeniem uczestnictwa w zajęciach.

Podsumowaniem szkolenia jest przeprowadzenie procesu walidacji/egzaminu składającego się z części: teoretycznej.

W ramach części teoretycznej uczestnicy będą musieli wypełnić testy jedno/wielokrotnego wyboru. Warunkiem zaliczenia części teoretycznej jest uzyskanie minimum 80% prawidłowych odpowiedzi.

Ramowy program usługi:

1. Wprowadzenie do sztucznej inteligencji w biznesie – czym jest ChatGPT i jak działa model językowy
2. Formułowanie skutecznych promptów – praktyczne techniki i wzorce poleceń
3. Tworzenie treści biznesowych z wykorzystaniem AI
4. Generowanie grafik, obrazów i plików za pomocą ChatGPT
5. Praca na dokumentach i danych – analizy, streszczenia, przetwarzanie plików
6. Zaawansowane funkcje płatnej wersji ChatGPT
7. Automatyzacja pracy – wykorzystanie AI do usprawniania procesów
8. Tworzenie własnych niestandardowych GPT
9. Zastosowania ChatGPT w środowisku biznesowym – praktyczne scenariusze
10. Walidacja

Czas trwania szkolenia: 16 h zegarowych (w tym przerwy i walidacja) : 13:15 h ćwiczeń praktycznych, 2h przerw i 1h walidacji.

Harmonogram

Liczba pozycji harmonogramu: 16

Przedmiot / temat	Typ aktywności	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 16 Wprowadzenie do sztucznej inteligencji w biznesie. Ćwiczenia.	Zajęcia	KAROL WIESZCZYCKI	06-07-2026	08:00	09:30	01:30
2 z 16 -	Przerwa	-	06-07-2026	09:30	09:45	00:15
3 z 16 Formułowanie skutecznych promptów. Ćwiczenia.	Zajęcia	KAROL WIESZCZYCKI	06-07-2026	09:45	11:15	01:30
4 z 16 -	Przerwa	-	06-07-2026	11:15	11:30	00:15
5 z 16 Tworzenie treści biznesowych z wykorzystaniem AI. Ćwiczenia.	Zajęcia	KAROL WIESZCZYCKI	06-07-2026	11:30	13:00	01:30
6 z 16 Generowanie grafik i plików w ChatGPT. Ćwiczenia.	Zajęcia	KAROL WIESZCZYCKI	06-07-2026	13:00	14:00	01:00
7 z 16 -	Przerwa	-	06-07-2026	14:00	14:30	00:30
8 z 16 Praca na danych i dokumentach. Ćwiczenia.	Zajęcia	KAROL WIESZCZYCKI	06-07-2026	14:30	16:00	01:30
9 z 16 Zaawansowane funkcje płatnej wersji ChatGPT. Ćwiczenia.	Zajęcia	KAROL WIESZCZYCKI	07-07-2026	08:00	09:30	01:30
10 z 16 -	Przerwa	-	07-07-2026	09:30	09:45	00:15

Przedmiot / temat	Typ aktywności	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
11 z 16 Automatyzacja procesów z użyciem AI. Ćwiczenia.	Zajęcia	KAROL WIESZCZYCKI	07-07-2026	09:45	11:15	01:30
12 z 16 -	Przerwa	-	07-07-2026	11:15	11:30	00:15
13 z 16 Tworzenie własnych niestandardowych GPT. Ćwiczenia.	Zajęcia	KAROL WIESZCZYCKI	07-07-2026	11:30	13:00	01:30
14 z 16 Zastosowania AI w biznesie – case studies. Ćwiczenia.	Zajęcia	KAROL WIESZCZYCKI	07-07-2026	13:00	14:45	01:45
15 z 16 -	Przerwa	-	07-07-2026	14:45	15:15	00:30
16 z 16 -	Walidacja	-	07-07-2026	15:15	16:00	00:45

Podsumowanie

Rodzaj godzin	Liczba godzin
Suma godzin zegarowych usługi	16:00
w tym suma godzin zajęć	13:15
w tym suma godzin walidacji	00:45
w tym suma przerw	02:00
Suma godzin dydaktycznych bez przerw	18:30

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	5 000,00 PLN

Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	5 000,00 PLN
---	--------------

Koszt osobogodziny brutto	312,50 PLN
----------------------------------	------------

Koszt osobogodziny netto	312,50 PLN
---------------------------------	------------

Liczba godzin usługi

Rodzaj godzin	Liczba godzin
---------------	---------------

Liczba godzin zegarowych usługi	16:00
--	-------

Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

KAROL WIESZCZYCKI

Karol Wieszczycki – trener i konsultant specjalizujący się w praktycznym wykorzystaniu sztucznej inteligencji w biznesie, marketingu i analizie danych. Prowadzi szkolenia z narzędzi AI (m.in. ChatGPT, Make.com, Perplexity, Canva AI, Midjourney) oraz zautomatyzowanej pracy z Google Workspace – np. tworzenia zintegrowanych systemów raportowania i obsługi klienta z wykorzystaniem Gmaila, Arkuszy i Formularzy Google.

Certyfikowany trener Microsoft Excel (MOS Specialist) i egzaminator ECDL, ekspert w zakresie VBA, DAX, Power BI oraz narzędzi wspierających podejmowanie decyzji w oparciu o dane.

Prowadzi zajęcia z wizualizacji danych w Power BI na studiach podyplomowych Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie. Na sali szkoleniowej spędził ponad 7000 godzin, przeszkolił ponad 1000 osób, a jego szkolenia łączą technologię, automatyzację i analitykę z realnymi potrzebami biznesowymi.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Materiały tworzone w trakcie zajęć na podstawie ćwiczeń praktycznych i wykładów.

Warunki uczestnictwa

Uczestnik powinien posiadać podstawową umiejętność obsługi komputera oraz przeglądarki internetowej.

Wymagany jest własny komputer z dostępem do Internetu oraz możliwością korzystania z aplikacji webowych.

Uczestnik musi posiadać aktywne konto w płatnej wersji ChatGPT (ChatGPT Plus lub wyższe) – niezbędne do realizacji ćwiczeń praktycznych.

Zalecane jest posiadanie słuchawek i mikrofonu (w przypadku szkolenia online).

Wskazane jest przygotowanie kilku przykładowych materiałów firmowych (np. treści, dokumentów, opisów), które mogą zostać wykorzystane w części praktycznej szkolenia.

Informacje dodatkowe

Czas trwania szkolenia: 16 h zegarowych (w tym przerwy i walidacja) : 13:15 h ćwiczeń praktycznych, 2h przerw i 1h walidacji.

Warunki techniczne

Wymagania techniczne w przypadku webinarów / szkoleń online:

- Dostęp do internetu
- Procesor dwurdzeniowy 2GHz lub lepszy (zalecany czterordzeniowy)
- 2 GB pamięci RAM (zalecane 4 GB lub więcej)
- System operacyjny Windows 8 (zalecany Windows 10), Mac OS wersja 10.13 (zalecana najnowsza wersja), Linux, ChromeOS

Ponieważ szkolenie prowadzone będzie na platformie opartej na przeglądarce, wymagane jest korzystanie z ich najaktualniejszych oficjalnych wersji, takich jak Google Chrome, Mozilla Firefox, Safari, Edge, Opera.

Kontakt



KAROL WIESZCZYCKI

E-mail biuro@pae.edu.pl

Telefon (+48) 501 103 385