



AI w firmie – automatyzacje procesów i agenci AI w praktyce

Numer usługi 2026/06/02/157622/3604477

4 428,00 PLN brutto

3 600,00 PLN netto

276,75 PLN brutto/h

225,00 PLN netto/h

250,00 PLN cena rynkowa ⓘ

Grupa WW GovTech
sp. z o.o.

★★★★★ 4,7 / 5

77 ocen

📄 Usługa szkoleniowa

📺 zdalna w czasie rzeczywistym

👥 Zajęcia grupowe

🕒 16:00 h

📅 08.07.2026 do 09.07.2026

Informacje podstawowe

Kategoria

Biznes / Marketing

Identyfikatory projektów

Kierunek - Rozwój, Nowy start w Małopolsce z EURESEM, Małopolski Pociąg do kariery, Zachodniopomorskie Bony Szkoleniowe

Grupa docelowa usługi

Szkolenie skierowane jest do:

- właścicieli firm,
- przedsiębiorców,
- liderów zespołów,
- menedżerów,
- specjalistów odpowiedzialnych za procesy biznesowe,
- osób zajmujących się wdrażaniem usprawnień organizacyjnych,
- pracowników działów operacyjnych, administracyjnych, sprzedażowych i marketingowych,
- osób zainteresowanych wykorzystaniem sztucznej inteligencji do zwiększania efektywności organizacji.

Usługa przeznaczona jest dla osób posiadających podstawową znajomość narzędzi AI i chcących rozwijać kompetencje w zakresie automatyzacji procesów biznesowych.

Usługa również adresowana dla:

- Uczestników projektu Kierunek-Rozwój
- Uczestników projektu Bony rozwojowe
- Uczestników Projektu MP oraz dla uczestników projektu NSE
- Uczestników Projektu "Małopolski pociąg do kariery - sezon 1" i/lub dla Uczestników Projektu "Nowy start w Małopolsce z EUR

Minimalna liczba uczestników

2

Maksymalna liczba uczestników

10

Data zakończenia rekrutacji

03-07-2026

Forma prowadzenia usługi

zdalna w czasie rzeczywistym

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 nabycie wiedzy i umiejętności z zakresu identyfikowania procesów możliwych do automatyzacji oraz wykorzystania sztucznej inteligencji i agentów AI do usprawniania pracy organizacji. Uczestnik poznaje zasady projektowania automatyzacji, dokumentowania procesów oraz planowania wdrożeń rozwiązań opartych na AI.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Uczestnik rozróżnia procesy biznesowe możliwe do automatyzacji z wykorzystaniem AI.	Uczestnik wskazuje cechy procesów podatnych na automatyzację oraz identyfikuje czynności powtarzalne występujące w organizacji.	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
Uczestnik rozpoznaje obszary wykorzystania AI wspierające efektywność organizacji.	Uczestnik wskazuje przykłady zastosowań AI w procesach biznesowych oraz identyfikuje korzyści wynikające z wdrożenia rozwiązań AI.	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
Uczestnik rozróżnia elementy procesu automatyzacji.	Uczestnik identyfikuje wejścia, wyjścia, reguły działania oraz punkty kontrolne procesu automatyzacji.	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
Uczestnik rozpoznaje rolę agentów AI w organizacji.	Uczestnik wskazuje zadania realizowane przez agentów AI oraz rozróżnia funkcje agentów AI i tradycyjnych narzędzi informatycznych.	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
Uczestnik rozróżnia elementy dokumentacji procesów wspieranych przez AI.	Uczestnik identyfikuje elementy SOP oraz wskazuje zasady dokumentowania procesów z wykorzystaniem AI.	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
Uczestnik rozpoznaje zasady planowania wdrożenia rozwiązań AI.	Uczestnik wskazuje etapy przygotowania pilotażu oraz identyfikuje działania związane z wdrażaniem rozwiązań AI w organizacji.	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

Moduł 1. AI w organizacji – od pojedynczych zastosowań do automatyzacji procesów

- możliwości wykorzystania AI w organizacji,
- różnice pomiędzy użyciem AI a automatyzacją procesów,
- etapy wdrażania AI w przedsiębiorstwie,
- identyfikacja potencjalnych korzyści biznesowych.

Moduł 2. Identyfikacja procesów możliwych do automatyzacji

- analiza procesów biznesowych,
- identyfikacja czynności powtarzalnych,
- określanie potencjału automatyzacji,
- analiza oszczędności czasu i zasobów.

Moduł 3. Podstawy projektowania automatyzacji

- wejścia i wyjścia procesu,
- reguły działania,
- punkty kontrolne,
- monitorowanie poprawności działania procesu.

Moduł 4. Agenci AI i narzędzia wspierające automatyzację

- rola agentów AI,
- przykładowe zastosowania agentów AI,
- przegląd środowisk i narzędzi,
- możliwości wykorzystania AI w codziennej pracy.

Moduł 5. SOP i standardy pracy z AI

- dokumentowanie procesów,
- przygotowanie SOP,
- bezpieczeństwo i jakość danych,
- odpowiedzialność za procesy wspierane przez AI.

Moduł 6. Warsztat projektowy

- analiza przykładowych procesów,
- mapowanie procesu,
- projektowanie automatyzacji,
- planowanie wdrożenia rozwiązania AI.

Moduł 7. Podsumowanie i walidacja

- omówienie rezultatów pracy,
- test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie.

Metody szkoleniowe

- warsztat projektowy,
- analiza procesów,
- analiza przypadków,
- ćwiczenia indywidualne i grupowe,
- mapowanie procesów,
- projektowanie rozwiązań,
- dyskusja moderowana,
- prezentacja przykładów wdrożeń.

Harmonogram

Liczba pozycji harmonogramu: 13

Przedmiot / temat	Typ aktywności	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 13 AI w organizacji – od pojedynczych zastosowań do automatyzacji procesów	Zajęcia	Łukasz Buryan	08-07-2026	08:00	09:30	01:30
2 z 13 -	Przerwa	-	08-07-2026	09:30	10:00	00:30
3 z 13 Identyfikacja procesów możliwych do automatyzacji	Zajęcia	Łukasz Buryan	08-07-2026	10:00	11:30	01:30

Przedmiot / temat	Typ aktywności	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
4 z 13 Warsztat – analiza procesów uczestników	Zajęcia	Łukasz Buryan	08-07-2026	11:30	13:00	01:30
5 z 13 -	Przerwa	-	08-07-2026	13:00	13:30	00:30
6 z 13 Podstawy projektowania automatyzacji	Zajęcia	Łukasz Buryan	08-07-2026	13:30	16:00	02:30
7 z 13 Agenci AI i narzędzia wspierające automatyzację	Zajęcia	Łukasz Buryan	09-07-2026	08:00	09:30	01:30
8 z 13 -	Przerwa	-	09-07-2026	09:30	10:00	00:30
9 z 13 SOP i standard pracy z AI	Zajęcia	Łukasz Buryan	09-07-2026	10:00	11:30	01:30
10 z 13 Warsztat – projektowanie rozwiązania AI	Zajęcia	Łukasz Buryan	09-07-2026	11:30	13:00	01:30
11 z 13 -	Przerwa	-	09-07-2026	13:00	13:30	00:30
12 z 13 Warsztat wdrożeniowy	Zajęcia	Łukasz Buryan	09-07-2026	13:30	15:30	02:00
13 z 13 -	Walidacja	Łukasz Buryan	09-07-2026	15:30	16:00	00:30

Podsumowanie

Rodzaj godzin	Liczba godzin
Suma godzin zegarowych usługi	16:00
w tym suma godzin zajęć	13:30
w tym suma godzin walidacji	00:30

Rodzaj godzin	Liczba godzin
w tym suma przerw	02:00
Suma godzin dydaktycznych bez przerw	18:30

Cennik

Jeżeli korzystasz z dofinansowania i usługa stanowi usługę kształcenia zawodowego lub przekwalifikowania zawodowego wraz z usługą lub dostawą towarów ściśle związaną z usługami kształcenia zawodowego lub przekwalifikowania zawodowego to możesz mieć możliwość skorzystania za zwolnienia z podatku VAT na podstawie art. 43 ust. 1 pkt 29 lit. c ustawy z dnia 11 marca 2024 r. o podatku od towarów i usług, jeśli usługa w całości jest finansowana ze środków publicznych lub § 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 w przypadku, gdy usługa jest finansowana w co najmniej 70% ze środków publicznych.

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	4 428,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	3 600,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	276,75 PLN
Koszt osobogodziny netto	225,00 PLN

Liczba godzin usługi

Rodzaj godzin	Liczba godzin
Liczba godzin zegarowych usługi	16:00

Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

Łukasz Buryan

Specjalizuje się w praktycznym wykorzystaniu sztucznej inteligencji, automatyzacji procesów biznesowych oraz wdrażaniu narzędzi AI wspierających sprzedaż, marketing i administrację. Na co

dzień pomaga firmom zwiększać efektywność pracy poprzez wykorzystanie nowoczesnych rozwiązań opartych na generatywnej sztucznej inteligencji.

Posiada doświadczenie w projektowaniu i wdrażaniu automatyzacji z wykorzystaniem narzędzi takich jak Claude Code, GPT, n8n oraz innych platform wspierających automatyzację procesów i pracę z danymi. W ciągu ostatnich lat stworzył ponad 50 automatyzacji procesów biznesowych oraz opracował tysiące promptów wykorzystywanych w sprzedaży, marketingu i obsłudze klienta.

Prowadzi warsztaty i szkolenia dla przedsiębiorców oraz zespołów sprzedażowych, marketingowych i administracyjnych. Specjalizuje się w przekładaniu możliwości sztucznej inteligencji na praktyczne rozwiązania możliwe do zastosowania w codziennej pracy organizacji. W pracy szkoleniowej stawia na podejście warsztatowe, wykorzystanie rzeczywistych przypadków biznesowych oraz tworzenie gotowych rozwiązań możliwych do wdrożenia bezpośrednio po zakończeniu szkolenia.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Uczestnicy otrzymują:

- prezentację ze szkolenia,
- certyfikat szkolenia.

Warunki uczestnictwa

Wymogi unijne związane z realizacją szkolenia z dofinansowaniem:

- Logowanie się pełnym imieniem i nazwiskiem
- Włączona kamera oraz dostęp do mikrofonu

Niespełnienie powyższych może skutkować brakiem dofinansowania

- Warunkiem uzyskania zaświadczenia jest uczestnictwo w co najmniej 80%- 100% (w zależności od programu dofinansowania i podpisanej umowy z Operatorem) zajęć usługi rozwojowej
- W ramach realizacji usług szkoleniowych, Organizator utrwała wizerunek Uczestników w formie nagrań wideo, fotografii lub innych materiałów audiowizualnych wyłącznie w celach archiwizacyjnych, kontrolnych oraz dokumentacyjnych związanych z projektem dofinansowanym.
- Uczestnik zapisując się na szkolenie wyraża zgodę na utrwalenie i wykorzystanie jego wizerunku w wyżej wymienionych celach.
- Organizator nie udostępnia nagrań Uczestnikom po szkoleniu.

Informacje dodatkowe

Zawarto Umowę z UP Toruń

Podatek VAT - usługa szkoleniowa jest zwolniona z podatku VAT w przypadku, kiedy przedsiębiorstwo zwolnione jest z podatku VAT lub dofinansowanie wynosi co najmniej 70%. W innej sytuacji do ceny netto doliczany jest podatek VAT w wysokości 23%. Podstawa: §3 ust. 1 pkt. 14 rozporządzenia Ministra Finansów z dnia 20.12.2013 r. w sprawie zwolnień od podatku od towarów i usług oraz szczegółowych warunków stosowania tych zwolnień (Dz.U. z 2018 r., poz. 701).

Warunki techniczne

Każdy uczestnik szkolenia powinien mieć możliwość korzystania z komputera z dostępem do Internetu.

Szkolenie będzie się odbywać za pomocą aplikacji Zoom – przed szkoleniem Uczestnicy otrzymają link.

Wymagania techniczne w przypadku szkoleń online:

- 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.
- Będzie to szkolenie realizowane w trybie dyskusji – umożliwi ona uczestnikom rozmowę wideo w czasie rzeczywistym zarówno z prowadzącym, jak też z innymi uczestnikami. Dzięki temu uczestnicy mają wrażenie osobistego udziału w szkoleniu z prowadzącym i innymi uczestnikami.
- Kamera internetowa oraz mikrofon.

Kontakt



ELŻBIETA RACHTAN

E-mail e.rachtan@grupaww.dev

Telefon (+48) 793 123 470