



LUBELSKI KLUB
BIZNESU
STOWARZYSZENIE

★★★★★ 4,8 / 5

37 ocen

Tworzenie własnych asystentów AI

Numer usługi 2026/05/22/171354/3579092

- 📍 Lublin
- 🏢 Usługa szkoleniowa
- 📄 stacjonarna
- 👥 Zajęcia grupowe
- 🕒 05:30 h
- 📅 29.06.2026 do 29.06.2026

1 228,77 PLN brutto

999,00 PLN netto

223,41 PLN brutto/h

181,64 PLN netto/h

183,33 PLN cena rynkowa ⓘ

Informacje podstawowe

Kategoria	Informatyka i telekomunikacja / Aplikacje biznesowe
Grupa docelowa usługi	Przedsiębiorcy, menedżerowie, specjaliści oraz osoby wdrażające AI w firmach.
Minimalna liczba uczestników	6
Maksymalna liczba uczestników	20
Data zakończenia rekrutacji	26-06-2026
Forma prowadzenia usługi	stacjonarna
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

Uczestnik nabydzie praktyczne kompetencje w zakresie projektowania, konfiguracji i wdrażania asystentów AI dopasowanych do procesów biznesowych. Po szkoleniu uczestnik będzie w stanie samodzielnie stworzyć i wdrożyć minimum 3 funkcjonalne rozwiązania AI wspierające działalność firmy.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Wiedza: rozumie zasady działania modeli AI i promptowania zna metody budowania kontekstu i struktury poleceń zna możliwości narzędzi takich jak GPT, NotebookLM, narzędzia no-code	Wykonanie min. 3 działających asystentów AI	Prezentacja
Umiejętności: tworzy skuteczne prompty biznesowe buduje i konfiguruje własnych asystentów AI analizuje dokumenty i dane przy użyciu AI tworzy proste aplikacje i narzędzia bez kodowania	Poprawne przygotowanie promptów	Prezentacja

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

Ramowy program usługi

Program usługi obejmuje praktyczne przygotowanie uczestników do wykorzystywania narzędzi sztucznej inteligencji w działalności zawodowej i biznesowej, ze szczególnym uwzględnieniem tworzenia własnych asystentów AI wspierających procesy firmowe. Szkolenie ma charakter warsztatowy i zakłada pracę uczestników na przykładach oraz zadaniach odnoszących się do realnych potrzeb przedsiębiorstw.

W ramach usługi uczestnicy poznają zasady skutecznego formułowania poleceń dla narzędzi AI, w tym budowania kontekstu, określania celu, nadawania roli asystentowi oraz definiowania oczekiwanego formatu odpowiedzi. Omówione zostaną najczęstsze błędy w pracy z modelami językowymi oraz sposoby zwiększania jakości i użyteczności generowanych rezultatów. Uczestnicy wykonają ćwiczenia praktyczne polegające na opracowaniu promptów wspierających wybrane procesy firmowe.

Kolejna część programu dotyczy projektowania i konfiguracji własnych asystentów AI. Uczestnicy nauczą się określać zakres zadań asystenta, zasilać go wiedzą firmową, testować poprawność jego działania oraz dostosowywać go do takich obszarów jak obsługa klienta, przygotowywanie ofert, analiza dokumentów, organizacja pracy lub wsparcie sprzedaży. Efektem tej części będzie przygotowanie praktycznych rozwiązań możliwych do zastosowania w działalności uczestnika.

Program obejmuje również wykorzystanie narzędzi AI do analizy dokumentów, danych i materiałów firmowych. Uczestnicy poznają sposoby pracy z większymi zbiorami informacji, wyszukiwania zależności, porządkowania treści oraz formułowania wniosków na podstawie analizowanych materiałów.

Ostatni obszar szkolenia obejmuje zastosowanie narzędzi no-code do tworzenia prostych stron, aplikacji, kalkulatorów lub narzędzi wewnętrznych przy użyciu komend tekstowych. Uczestnicy opracują przykładowy prototyp rozwiązania wspierającego wybrany proces biznesowy.

Usługa obejmuje część teoretyczną, ćwiczenia praktyczne, pracę indywidualną, konsultacje z trenerem oraz walidację efektów uczenia się. Walidacja polega na ocenie wykonanych zadań praktycznych i potwierdzeniu, że uczestnik potrafi zastosować poznane narzędzia AI w kontekście biznesowym. Przerwy oraz walidacja są wliczone w czas i koszt usługi.

Harmonogram

Liczba pozycji harmonogramu: 7

Przedmiot / temat	Typ aktywności	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 7 Fundamenty i Zaawansowane Promptowanie	Zajęcia	Jakub Staszczyszyn	29-06-2026	10:00	11:30	01:30
2 z 7 -	Przerwa	-	29-06-2026	11:30	11:45	00:15
3 z 7 Budowa Własnych Agentów AI (Custom GPTs/GEM's / Asystenci)	Zajęcia	Jakub Staszczyszyn	29-06-2026	11:45	13:00	01:15
4 z 7 -	Przerwa	-	29-06-2026	13:00	13:45	00:45
5 z 7 NotebookLM w Akcji (Analiza Danych i Dokumentów)	Zajęcia	Jakub Staszczyszyn	29-06-2026	13:45	14:30	00:45

Przedmiot / temat	Typ aktywności	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
6 z 7 Lovable – Tworzenie Stron i Aplikacji bez Kodowania	Zajęcia	Jakub Staszczyszyn	29-06-2026	14:30	15:15	00:45
7 z 7 -	Walidacja	-	29-06-2026	15:15	15:30	00:15

Podsumowanie

Rodzaj godzin	Liczba godzin
Suma godzin zegarowych usługi	05:30
w tym suma godzin zajęć	04:15
w tym suma godzin walidacji	00:15
w tym suma przerw	01:00
Suma godzin dydaktycznych bez przerw	06:00

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	1 228,77 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	999,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	223,41 PLN
Koszt osobogodziny netto	181,64 PLN

Liczba godzin usługi

Rodzaj godzin	Liczba godzin
Liczba godzin zegarowych usługi	05:30

Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

Jakub Staszczyszyn

Posiada wieloletnie doświadczenie w prowadzeniu szkoleń dla przedsiębiorców, kadry zarządzającej oraz zespołów sprzedażowych. Systematycznie rozwija i aktualizuje wiedzę w zakresie tematyki prowadzonych szkoleń. Wspiera uczestników w rozwijaniu kompetencji biznesowych, komunikacyjnych i menedżerskich, specjalizując się w psychologii sprzedaży, pracy z klientem, budowaniu zespołów handlowych, planowaniu rozwoju firmy, podstawach przedsiębiorczości, zarządzaniu emocjami w biznesie, optymalizacji procesów w MŚP, sprzedaży rozwiązań z obszaru zielonej energii oraz praktycznym wykorzystaniu sztucznej inteligencji w biznesie i organizacji pracy. Doświadczenie szkoleniowe łączy z praktyką zawodową w sprzedaży, zarządzaniu, rozwoju struktur biznesowych oraz optymalizacji procesów w przedsiębiorstwach. W ostatnich latach zdobywał doświadczenie na stanowiskach sprzedażowych i menedżerskich, m.in. jako sprzedawca marki technologicznej, dyrektor ds. rozwoju hurtowni, dyrektor okręgowy, dyrektor krajowy w branży OZE, agent nieruchomości oraz Key Account Manager w obszarze baterii litowo-jonowych. Posiada doświadczenie w prowadzeniu szkoleń i wystąpień dla grup warsztatowych oraz dużych audytoriów konferencyjnych, w tym wydarzeń z udziałem ponad 1000 osób. Występował również jako prelegent na uczelniach wyższych. Jego kompetencje potwierdzają certyfikaty z zakresu treningu mentalnego, technologii deep tech, wykorzystania AI w rozwoju biznesu oraz zastosowania AI w edukacji.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Uczestnicy otrzymają zaświadczenie o ukończeniu kursu.

Adres

ul. Aleja Kompozytorów Polskich 1
20-848 Lublin
woj. lubelskie

Hampton by Hilton Lublin

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi

Kontakt



KATARZYNA CZARKOWSKA

E-mail k.czarkowska@lkb.lublin.pl

Telefon (+48) 572 341 528