



Inteligentna automatyzacja w biznesie – praktyczne wykorzystanie asystenta AI Vaibro

Numer usługi 2026/04/23/192960/3510225

3 120,00 PLN brutto
3 120,00 PLN netto
130,00 PLN brutto/h
130,00 PLN netto/h
233,33 PLN cena rynkowa ⓘ

VAIBRO.AI PROSTA
SPÓŁKA AKCYJNA

Brak ocen dla tego dostawcy

📄 Usługa szkoleniowa

📄 mieszana (zdalna połączona z usługą zdalną w czasie rzeczywistym)

🕒 24:00 h

📅 25.05.2026 do 29.05.2026

Informacje podstawowe

Kategoria

Informatyka i telekomunikacja / Internet

Grupa docelowa usługi

Szkolenie skierowane jest do:

- właścicieli firm i przedsiębiorców
- kadry zarządzającej i menedżerów
- specjalistów ds. marketingu, sprzedaży i HR
- pracowników działów IT i analityki
- osób planujących wdrożenie AI w swojej organizacji

Wymagania wstępne:

- podstawowa znajomość pracy biurowej lub biznesowej
- podstawowa obsługa komputera i narzędzi online

Minimalna liczba uczestników

4

Maksymalna liczba uczestników

6

Data zakończenia rekrutacji

22-05-2026

Forma prowadzenia usługi

mieszana (zdalna połączona z usługą zdalną w czasie rzeczywistym)

Liczba godzin usługi

24

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 rozwój kompetencji w zakresie wykorzystania narzędzi sztucznej inteligencji do automatyzacji procesów biznesowych oraz zwiększenia efektywności organizacji.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Uczestnik rozpoznaje zastosowania sztucznej inteligencji w biznesie	identyfikuje obszary wykorzystania AI w organizacji	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
	rozpoznaje możliwości automatyzacji procesów	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
Uczestnik wykorzystuje asystenta AI Vaibro w codziennej pracy	identyfikuje funkcjonalności narzędzia	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
	rozpoznaje zastosowania w różnych obszarach biznesu	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
Uczestnik automatyzuje procesy marketingowe i komunikacyjne	identyfikuje działania możliwe do automatyzacji	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
	rozpoznaje narzędzia wspierające komunikację	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
Uczestnik analizuje dane i wspiera decyzje biznesowe przy użyciu AI	rozpoznaje źródła danych biznesowych	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
	identyfikuje sposoby ich analizy	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
Uczestnik planuje wdrożenie rozwiązań AI w organizacji	identyfikuje etapy wdrożenia AI	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
	rozpoznaje korzyści i ryzyka	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

Część I – praca własna uczestnika na platformie LMS – 8 godzin

Moduł 1 – AI w biznesie (2 godz.)

- trendy i zastosowania AI
- rola AI w organizacji
- przykłady wdrożeń

Moduł 2 – Asystent AI Vaibro (2 godz.)

- funkcjonalności narzędzia
- integracje
- podstawy pracy z AI

Moduł 3 – Automatyzacja marketingu i komunikacji (2 godz.)

- generowanie treści
- planowanie działań
- personalizacja komunikacji

Moduł 4 – AI w analizie i raportowaniu (2 godz.)

- analiza danych
- raportowanie
- wsparcie decyzji

Część II – zajęcia zdalne w czasie rzeczywistym – 15 godzin

Moduł 5 – Automatyzacja procesów biznesowych (4 godz.)

- identyfikacja procesów
- wdrażanie automatyzacji
- praca w narzędziach

Moduł 6 – AI w marketingu i sprzedaży (4 godz.)

- tworzenie kampanii
- obsługa klienta
- rekomendacje

Moduł 7 – Analiza danych i decyzje biznesowe (3 godz.)

- interpretacja danych
- wsparcie AI
- case studies

Moduł 8 – Projekt końcowy (4 godz.)

- plan wdrożenia AI
- konsultacje
- prezentacja

Walidacja

Czas trwania: 1 godzina dydaktyczna

Forma: test wiedzy online

Zakres

- pytania jednokrotnego wyboru
- pytania sytuacyjne
- studia przypadków

Harmonogram

Liczba pozycji harmonogramu: 5

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 5 Automatyzacja procesów	MARIUSZ CZARNECKI	25-05-2026	16:00	19:00	03:00
2 z 5 Marketing i sprzedaż	MARIUSZ CZARNECKI	26-05-2026	16:00	19:00	03:00
3 z 5 Analiza danych	MARIUSZ CZARNECKI	27-05-2026	16:00	18:15	02:15
4 z 5 Projekt końcowy	MARIUSZ CZARNECKI	29-05-2026	16:00	19:00	03:00
5 z 5 Walidacja	MARIUSZ CZARNECKI	29-05-2026	19:15	20:00	00:45

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	3 120,00 PLN
Podmiot uprawniony do zwolnienia z VAT na podstawie art. 43 ust. 1 ustawy o VAT	
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	3 120,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	130,00 PLN
Koszt osobogodziny netto	130,00 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

MARIUSZ CZARNECKI

Szkolenia z analizy, mapowanie, modelowanie procesów biznesowych z wykorzystaniem notacji BPMN 2.0

Szkolenia z zakresu Przemysł 4.0

Specyfikowanie i modelowanie architektury oprogramowania z wykorzystaniem notacji UML

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Dostęp do panelu LMS z materiałami PDF, materiałami interaktywnymi, quizami oraz materiałami szkoleniowymi.

Warunki uczestnictwa

Wymagana jest obecność minimum 80% lub zgodnie ze wskazaniami Operatora.

Uczestnicy przyjmują do wiadomości, że usługa może być poddana monitoringowi z ramienia Operatora lub PARP i wyrażają na to zgodę.

Uczestnik ma obowiązek zapisania się na usługę przez BUR co najmniej 1 dzień przed rozpoczęciem realizacji usługi.

Informacje dodatkowe

Usługa szkoleniowa została stworzona na podstawie licencji EduOrganizer zakupionej z dofinansowaniem projektu:

„USŁUGI ROZWOJOWE 4.0 – wsparcie podmiotów BUR w obszarze tworzenia, rozwoju i sprzedaży nowych form usług rozwojowych lub wykorzystaniu nowych technologii” nr FERS.01.03-IP.09-0015/23.

Podstawa zwolnienia z VAT

- art. 43 ust. 1 pkt 29 lit. c Ustawy z dnia 11 marca 2004 r. o podatku od towarów i usług – w przypadku dofinansowania w wysokości 100%
- § 3 ust. 1 pkt 14 Rozporządzenia Ministra Finansów z dnia 20 grudnia 2013 r. – w przypadku dofinansowania w co najmniej 70%

3. W przypadku braku dofinansowania lub poniżej 70% – dolicza się 23% VAT

Warunki techniczne

Usługa szkoleniowa została stworzona na podstawie licencji EduOrganizer zakupionej z dofinansowaniem projektu:

„USŁUGI ROZWOJOWE 4.0 – wsparcie podmiotów BUR w obszarze tworzenia, rozwoju i sprzedaży nowych form usług rozwojowych lub wykorzystaniu nowych technologii” nr FERS.01.03-IP.09-0015/23.

Komputer uczestnika powinien posiadać:

- głośniki
- mikrofon
- kamerę
- dostęp do Internetu

Minimalna prędkość Internetu: 512 KB/s

Link do szkolenia aktywny od 1 godziny przed rozpoczęciem i w trakcie zajęć.

Uczestnicy wyrażają zgodę na przetwarzanie wizerunku.

Szkolenia mogą być nagrywane wyłącznie w celu dokumentacji i archiwizacji.

Nagrania nie są udostępniane ze względu na ochronę danych osobowych.

Kontakt



MARIUSZ CZARNECKI

E-mail mariusz.czarnecki@poczta.fm

Telefon (+48) 795 153 122