



Dolnośląska
Agencja Rozwoju
Regionalnego S.A.

Brak ocen dla tego dostawcy

AI dla Menedżerów z Warsztatami ChatGPT i Projektowania Własnych AI- Asystentów

Numer usługi 2024/05/13/10265/2147461

📍 Wrocław / stacjonarna

🏷️ Usługa szkoleniowa

🕒 16 h

📅 05.12.2024 do 06.12.2024

2 860,49 PLN brutto

2 325,60 PLN netto

178,78 PLN brutto/h

145,35 PLN netto/h

Informacje podstawowe

Kategoria

Informatyka i telekomunikacja / Aplikacje biznesowe

Grupa docelowa usługi

Szkolenie jest skierowane do kadry zarządzającej małych i średnich przedsiębiorstw, w tym dyrektorów, menedżerów projektów, liderów zespołów oraz wszystkich, którzy chcą poszerzyć swoje kompetencje w zakresie wykorzystania sztucznej inteligencji w biznesie.

Jest to kompleksowy program edukacyjny, który umożliwia uczestnikom nabycie umiejętności wykorzystania sztucznej inteligencji w codziennej pracy zarządczej. Skupiając się na praktycznym zastosowaniu narzędzi AI, takich jak ChatGPT, oraz na projektowaniu indywidualnych AI-asystentów, uczestnicy zdobędą wiedzę i narzędzia niezbędne do efektywnego wykorzystania tej nowoczesnej technologii w celu usprawnienia procesów biznesowych.

Minimalna liczba uczestników

10

Maksymalna liczba uczestników

15

Data zakończenia rekrutacji

02-12-2024

Forma prowadzenia usługi

stacjonarna

Liczba godzin usługi

16

Cel

Cel edukacyjny

Celem szkolenia jest wyposażenie menedżerów w kompetencje umożliwiające skuteczne implementowanie i wykorzystanie AI w ich organizacjach, z naciskiem na praktyczne zastosowania ChatGPT oraz projektowanie własnych AI-asystentów

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Wiedza: <ul style="list-style-type: none">- zrozumienie podstaw AI i jej zastosowań w biznesie,- znajomość narzędzi AI dostępnych dla menedżerów,- świadomość korzyści płynących z wykorzystania AI w zarządzaniu.	Definiuje pojęcia AI oraz podaje przykłady ich zastosowania.	Test teoretyczny
Umiejętności: <ul style="list-style-type: none">- praktyczne wykorzystanie ChatGPT w codziennej pracy,- projektowanie i implementacja efektywnych AI-asystentów,- integracja ChatGPT z innymi systemami biznesowymi.	Identyfikuje korzyści i wyzwania wdrożenia AI	Test teoretyczny
Postawy: <ul style="list-style-type: none">- otwartość na innowacyjne technologie,- kreatywne rozwiązywanie problemów biznesowych za pomocą AI,- gotowość do wdrażania nowoczesnych rozwiązań technologicznych w organizacji.	Wymienia narzędzia do AI, które może wykorzystać w swojej pracy.	Test teoretyczny

Cel biznesowy

- Wzrost wydajności i konkurencyjności dzięki wykorzystaniu AI.
- Skuteczne zarządzanie zasobami i procesami dzięki zaawansowanym narzędziom AI.
- Innowacyjne podejście do rozwiązywania problemów biznesowych.
- Wzmocnienie wizerunku firmy jako lidera w implementacji nowoczesnych technologii.
- Optymalizacja kosztów i zwiększenie ROI poprzez efektywne wykorzystanie narzędzi AI.
- Budowanie kultury innowacji i ciągłego rozwoju w organizacji.

Efekt usługi

- Nabycie wiedzy o najnowszych trendach w AI i ich wpływie na biznes.
- Umiejętność praktycznego wykorzystania ChatGPT do optymalizacji procesów biznesowych.
- Rozwój umiejętności projektowania i implementacji własnych AI-asystentów.
- Zwiększenie efektywności osobistej przez automatyzację rutynowych zadań.
- Rozwój umiejętności analitycznych i zdolności do innowacyjnego myślenia.
- Wzmocnienie pozycji jako nowoczesnego, innowacyjnego lidera

Metoda potwierdzenia osiągnięcia efektu usługi

- Ankieta ewaluacyjna po zakończeniu szkolenia przeprowadzana za pomocą narzędzia online

- Test teoretyczny (jedno- i wielokrotnego wyboru) przed i po zakończeniu szkolenia przeprowadzany za pomocą narzędzia online Test otwarty (praktyczny) po zakończeniu szkolenia, przeprowadzany za pomocą narzędzia online

Kwalifikacje

Kompetencje

Usługa prowadzi do nabycia kompetencji.

Warunki uznania kompetencji

Pytanie 1. Czy dokument potwierdzający uzyskanie kompetencji zawiera opis efektów uczenia się?

Tak, dokument potwierdzający kompetencję zawiera opis efektów uczenia się.

Pytanie 2. Czy dokument potwierdza, że walidacja została przeprowadzona w oparciu o zdefiniowane w efektach uczenia się kryteria ich weryfikacji?

Tak, walidacja została przeprowadzona w oparciu o zdefiniowane w efektach uczenia się kryteria weryfikacji.

Pytanie 3. Czy dokument potwierdza zastosowanie rozwiązań zapewniających rozdzielenie procesów kształcenia i szkolenia od walidacji?

Tak, dokument potwierdza zastosowanie rozwiązań zapewniających rozdzielność procesów kształcenia i walidacji.

Program

Dzień 1: Wprowadzenie do AI w biznesie i przegląd narzędzi AI

Moduł I: Wprowadzenie do szkolenia

- Powitanie i wprowadzenie uczestników
- Prezentacja celów i agendy szkolenia
- Pre-test wiedzy na temat AI

Moduł II: Podstawy AI w biznesie

- Wprowadzenie do sztucznej inteligencji i jej zastosowań
- Przegląd narzędzi AI dostępnych dla menedżerów
- Korzyści z wykorzystania AI w zarządzaniu i biznesie

Moduł III: Rewolucja LLM: ChatGPT i Asystenci AI

- Wprowadzenie do ChatGPT: możliwości i ograniczenia
- Demonstracja praktycznego zastosowania ChatGPT w zarządzaniu
- Porównanie ChatGPT z innymi dostępnymi narzędziami AI

Moduł IV: Warsztaty - Praktyczne Zastosowanie ChatGPT

- Ćwiczenia praktyczne: wykorzystanie ChatGPT w codziennej pracy menedżera
- Case study: rozwiązywanie problemów biznesowych z użyciem ChatGPT
- Dyskusja i wymiana doświadczeń

Dzień 2: Projektowanie i Implementacja AI-asystentów

Moduł V: Zasady Projektowania Efektywnych AI-asystentów

- Kluczowe komponenty skutecznego AI-asystenta
- Projektowanie konwersacyjnego interfejsu użytkownika
- Analiza potrzeb biznesowych i dopasowanie funkcji AI

Moduł VI: Warsztaty - Tworzenie Indywidualnych AI-asystentów

- Praktyczne ćwiczenia: projektowanie własnych AI-asystentów
- Symulacje i testowanie zaprojektowanych rozwiązań
- Feedback i optymalizacja projektów uczestników

Moduł VII: Zaawansowane Funkcje ChatGPT i Integracja z Systemami Biznesowymi

- Zaawansowane użycie ChatGPT (np. analiza danych, generowanie raportów)
- Integracja ChatGPT z innymi narzędziami i systemami biznesowymi
- Studia przypadków: efektywne wdrożenia AI w organizacjach

Moduł VIII: Podsumowanie szkolenia

- Post-test wiedzy
- Podsumowanie szkolenia i omówienie kluczowych wniosków
- Wręczenie certyfikatów uczestnictwa

Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 19

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 19 Powitanie i wprowadzenie uczestników, prezentacja celów i agendy szkolenia	Michał Gumkowski	05-12-2024	08:00	08:30	00:30
2 z 19 Moduł I: Wprowadzenie do sztucznej inteligencji i jej zastosowań	Michał Gumkowski	05-12-2024	08:30	10:00	01:30
3 z 19 Przerwa kawowa	Michał Gumkowski	05-12-2024	10:00	10:15	00:15
4 z 19 Moduł II: Przegląd narzędzi AI dostępnych dla menedżerów, korzyści z wykorzystania AI w zarządzaniu i biznesie	Michał Gumkowski	05-12-2024	10:15	11:45	01:30
5 z 19 Przerwa kawowa	Michał Gumkowski	05-12-2024	11:45	12:00	00:15

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
6 z 19 Moduł III: Wprowadzenie do ChatGPT, demonstracja, porównanie z innymi narzędziami AI	Michał Gumkowski	05-12-2024	12:00	13:30	01:30
7 z 19 Przerwa obiadowa	Michał Gumkowski	05-12-2024	13:30	14:00	00:30
8 z 19 Moduł IV: Warsztaty - Praktyczne zastosowanie ChatGPT, case study, dyskusja	Michał Gumkowski	05-12-2024	14:00	15:30	01:30
9 z 19 Przerwa kawowa	Michał Gumkowski	05-12-2024	15:30	15:45	00:15
10 z 19 Zakończenie dnia, omówienie planu na następny dzień	Michał Gumkowski	05-12-2024	15:45	16:00	00:15
11 z 19 Moduł V: Zasady projektowania efektywnych AI-asystentów, kluczowe komponenty, projektowanie interfejsu użytkownika	Michał Gumkowski	06-12-2024	08:00	09:30	01:30
12 z 19 Przerwa kawowa	Michał Gumkowski	06-12-2024	09:30	09:45	00:15
13 z 19 Moduł VI: Warsztaty - Tworzenie indywidualnych AI-asystentów, symulacje, feedback	Michał Gumkowski	06-12-2024	09:45	11:15	01:30
14 z 19 Przerwa kawowa	Michał Gumkowski	06-12-2024	11:15	11:30	00:15

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
15 z 19 Moduł VII: Zaawansowane funkcje ChatGPT, integracja z systemami biznesowymi, studia przypadków	Michał Gumkowski	06-12-2024	11:30	13:00	01:30
16 z 19 Przerwa obiadowa	Michał Gumkowski	06-12-2024	13:00	13:30	00:30
17 z 19 Moduł VIII: Podsumowanie szkolenia, omówienie kluczowych wniosków	Michał Gumkowski	06-12-2024	13:30	15:00	01:30
18 z 19 Przerwa kawowa	Michał Gumkowski	06-12-2024	15:00	15:15	00:15
19 z 19 Test, wręczenie certyfikatów uczestnictwa, zakończenie szkolenia	Michał Gumkowski	06-12-2024	15:15	16:00	00:45

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt usługi brutto	2 860,49 PLN
Koszt usługi netto	2 325,60 PLN
Koszt godziny brutto	178,78 PLN
Koszt godziny netto	145,35 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

Michał Gumkowski

Pomaga małym i średnim firmom usługowym przenosić biznes na wyższy poziom. Pokazuje jak automatyzować procesy, głównie marketingu, obsługi klientów i sprzedaży, wdrażając m.in. rozwiązania sztucznej inteligencji oraz marketing automation. Z wykształcenia Executive MBA, menedżer i konsultant. Od przeszło 10 lat zrealizował i zarządzał wieloma projektami edukacyjnymi oraz marketingowymi. Równolegle realizował liczne szkolenia, audyty i konsultacje, głównie dla MŚP i NGO.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

- materiały szkoleniowe - skrypt użytkownika (w wersji elektronicznej)
- instrukcje do zadań praktycznych (w wersji elektronicznej)
- certyfikat ukończenia szkolenia

Dodatkowo po szkoleniu:

- prezentacja multimedialna wykorzystywana podczas szkolenia (w wersji elektronicznej)
- lista przydatnych linków do zasobów online
- FAQ - najczęściej zadawane pytania i odpowiedzi

Warunki uczestnictwa

- Uczestnik musi posiadać podstawową lub średnią umiejętność obsługi komputera i Internetu.
- Nie jest wymagana wcześniejsza wiedza na temat sztucznej inteligencji czy ChatGPT ani umiejętności informatyczne.
- Uczestnik musi być otwarty na nowe technologie i chcieć podnieść swoje kompetencje cyfrowe
- Uczestnik musi wypełnić test wiedzy (teoretyczny) po jego zakończeniu oraz ankietę ewaluacyjną
- Uczestnik musi posiadać własny laptop z dostępem do Internetu i przeglądarką internetową (najlepiej zaktualizowaną do najnowszej wersji)
- Uczestnik musi mieć założone konto użytkownika w aplikacji ChatGPT (najlepiej płatne, ale nie jest to konieczne), Bing Chat i Google Bard. W razie potrzeby pomożemy w założeniu takich kont (instrukcje, wsparcie online)

Adres

pl. Konstytucji 3 Maja 3

50-083 Wrocław

woj. dolnośląskie

Ibis Styles Wrocław to stylowy, ekonomiczny, 3-gwiazdkowy hotel zlokalizowany w centrum Wrocławia. Goście mogą rezerwować spośród 133 pokoi wyposażonych w panoramiczne okna i klimatyzację. Każdy pokój posiada TV oraz innowacyjne łóżko "Sweet Beds by Ibis" i łazienkę z prysznicem.

Hotel Ibis Styles we Wrocławiu to również nowoczesne centrum konferencyjne o powierzchni 799 metrów kwadratowych idealne na spotkania biznesowe i inne eventy.

Hotel zlokalizowany jest w samym centrum Wrocławia, naprzeciwko historycznego dworca kolejowego, 15 minut pieszo od Starego Rynku i atrakcji kulturalnych takich jak opera, aquapark czy teatr muzyczny. W pobliżu również Muzeum Narodowe we Wrocławiu (1km). Hotel jest idealnym miejscem na organizację wszelkich konferencji, kongresów i

bankietów oferując 11 w pełni wyposażonych sal konferencyjnych oraz dużą przestrzeń dla wystawców. Dostępny dla gości zmotoryzowanych, jak i korzystających z komunikacji.

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi

Kontakt



Barbara Buryta

E-mail tpark@darr.pl

Telefon (+48) 746 480 400