



Wykorzystanie AI w optymalizacji procesów biznesowych

Numer usługi 2024/05/14/10626/2148493

899,00 PLN brutto

730,89 PLN netto

112,38 PLN brutto/h

91,36 PLN netto/h

Krajowe

Stowarzyszenie

Wspierania

Przedsiębiorczości



📍 zdalna w czasie rzeczywistym

👤 Usługa szkoleniowa

🕒 8 h

📅 20.08.2024 do 27.08.2024

Informacje podstawowe

Kategoria	Biznes / Zarządzanie przedsiębiorstwem
Sposób dofinansowania	wsparcie dla osób indywidualnych wsparcie dla pracodawców i ich pracowników
Grupa docelowa usługi	Menedżerowie operacyjni, specjaliści ds. procesów biznesowych, analitycy danych oraz przedsiębiorcy zainteresowani poznaniem podstawowych zastosowań sztucznej inteligencji w usprawnianiu procesów biznesowych. Szkolenie jest skierowane do osób średnio zaawansowanych technologicznie, które chcą zdobyć wiedzę praktyczną i umiejętności w zakresie wykorzystania AI w codziennej pracy.
Minimalna liczba uczestników	15
Maksymalna liczba uczestników	50
Data zakończenia rekrutacji	19-08-2024
Forma prowadzenia usługi	zdalna w czasie rzeczywistym
Liczba godzin usługi	8
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

Usługa "Wykorzystanie AI w optymalizacji procesów biznesowych" ma na celu zapoznanie uczestników z podstawowym zastosowaniem sztucznej inteligencji (AI) w celu usprawnienia i optymalizacji procesów biznesowych. Główne cele obejmują:

- zrozumienie podstaw AI w kontekście biznesowym
- wykorzystanie narzędzi AI do automatyzacji i optymalizacji procesów
- rozwijanie umiejętności analitycznych
- przygotowanie do wyzwań transformacji cyfrowej

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
<ul style="list-style-type: none">- Zrozumienie podstaw sztucznej inteligencji (AI) w kontekście biznesowym- Zdobywanie praktycznych umiejętności w wykorzystaniu narzędzi AI- Umiejętność identyfikacji możliwości zastosowania AI w pracy zawodowej- Umiejętność planowania i realizacji zadań z wykorzystaniem AI	<ul style="list-style-type: none">- Uczestnik zdobędzie wiedzę jak sztuczna inteligencja (AI) wspomaga optymalizację codziennych zadań w przedsiębiorstwach- Uczestnik nabędzie umiejętność korzystania z konkretnych narzędzi AI do automatyzacji i optymalizacji zadań biznesowych- Uczestnik zidentyfikuje obszary, w których AI może być skutecznie wykorzystywane do usprawnienia procesów biznesowych- Uczestnik zdobędzie umiejętność zaplanowania i zaimplementowania rozwiązań opartych na AI w codziennej pracy z danymi	Test teoretyczny

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 kompetencje 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 rozdzielność procesów kształcenia i szkolenia od walidacji?

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

Program

Szkolenie zostanie przeprowadzone przy użyciu metod interaktywnych i aktywizujących, które umożliwią uczenie się poprzez doświadczenie oraz pozwolą uczestnikom na praktyczne ćwiczenie zdobywanych umiejętności.

1. Omówienie jak rozwój AI i automatyzacji ułatwia codzienne zadania w pracy przedsiębiorców
2. Warsztat - Przedstawienie narzędzi i możliwości ich wykorzystania:
 - praca nad wybranymi zadaniami / procesami z wykorzystaniem narzędzi AI i automatyzacji
 - tworzenie i dostosowywanie ofert - zamysł, story telling, treść, dostosowanie do odbiorcy
 - tworzenie prezentacji - struktura, treści, generowanie pliku
 - umowy - wypełnianie, cyfrowy podpis
 - e-commerce - tworzenie opisów i kategorii, chatboty
3. Zaplanowanie zadań dla uczestników na kolejny tydzień (wykorzystanie AI i automatyzacji w codziennej pracy)
4. Warsztat: Analityka (wirtualny analityk):
 - wsparcie Excel, Google Sheets - pisanie formuł, Microsoft Copilot, Gemini Advanced
 - praca na danych
 - warsztaty tworzenia promptów
5. Dodatkowe obszary i procesy do włączenia AI i automatyzacji:
 - przegląd dobrych praktyk poprawiających zarówno efektywność pracy jak i jakość otrzymywanych rezultatów
 - w jaki sposób wykorzystać AI do budowania przewagi biznesowej - zbudowanie planu działania
 - rekomendacje do dalszego rozwoju (siebie i biznesu) w obszarze AI i automatyzacji

Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 12

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 12 Rozpoczęcie szkolenia, wprowadzenie do tematu	Mateusz Cisowski	20-08-2024	09:00	09:30	00:30
2 z 12 Moduł 1: Omówienie jak rozwój AI i automatyzacji ułatwia codzienne zadania w pracy przedsiębiorców	Mateusz Cisowski	20-08-2024	09:30	09:50	00:20

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
3 z 12 Przerwa	Mateusz Cisowski	20-08-2024	09:50	10:05	00:15
4 z 12 Moduł 2: Warsztat- Przedstawienie narzędzi i możliwości ich wykorzystania	Mateusz Cisowski	20-08-2024	10:05	12:35	02:30
5 z 12 Przerwa	Mateusz Cisowski	20-08-2024	12:35	12:50	00:15
6 z 12 Moduł 3: Zaplanowanie zadań dla uczestników na kolejny tydzień (wykorzystanie AI i automatyzacji w codziennej pracy)	Mateusz Cisowski	20-08-2024	12:50	13:15	00:25
7 z 12 Podsumowanie i sesja Q&A	Mateusz Cisowski	20-08-2024	13:15	13:30	00:15
8 z 12 Doświadczenia uczestników po pierwszym spotkaniu	Mateusz Cisowski	27-08-2024	09:00	09:30	00:30
9 z 12 Moduł 1: Warsztat- Analityka (wirtualny analityk)	Mateusz Cisowski	27-08-2024	09:30	11:00	01:30
10 z 12 Przerwa	Mateusz Cisowski	27-08-2024	11:00	11:15	00:15
11 z 12 Dodatkowe obszary i procesy do włączenia AI i automatyzacji	Mateusz Cisowski	27-08-2024	11:15	11:55	00:40
12 z 12 Podsumowanie i sesja Q&A	Mateusz Cisowski	27-08-2024	11:55	12:10	00:15

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	899,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	730,89 PLN
Koszt osobogodziny brutto	112,38 PLN
Koszt osobogodziny netto	91,36 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

Mateusz Cisowski

Prowadzący szkolenie posiada bogate doświadczenie w obszarze technologii, sztucznej inteligencji i transformacji cyfrowej. Przez ponad 14 lat działał na czele innowacyjnych firm technologicznych i marketingowych, zdobywając wiedzę i umiejętności, które teraz przekłada na edukację i mentorowanie innych przedsiębiorców. Założyciel i były CEO software house'u In'saneLab, firma pod jego kierownictwem tworzyła aplikacje webowe i mobilne dla renomowanych klientów, w tym Aon, Spiders Web i Ambasadę Amerykańską. Aktualnie prowadzi AI Hero, szkoleniową platformę dla przedsiębiorców, gdzie uczy jak efektywnie wykorzystać nowoczesne technologie do rozwoju biznesu.

Informacje dodatkowe

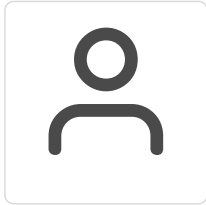
Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Uczestnik otrzyma w wiadomości e-mail prezentacje po ukończonym szkoleniu.

Warunki techniczne

Szkolenie odbywa się w czasie rzeczywistym oraz pozwala na aktywną komunikację między Prowadzącym a Uczestnikami. Zajęcia gwarantują uzyskanie imiennego certyfikatu potwierdzającego ukończenie szkolenia w formie zdalnej. Każda zgłoszona osoba musi dysponować komputerem lub innym urządzeniem mobilnym z wbudowaną kamerą i mikrofonem oraz dostępem do Internetu. Minimalne wymagania dotyczące parametrów łącza sieciowego- nie mniejszego jak 3MB/s. Niezbędne oprogramowanie umożliwiające Uczestnikom dostęp do prezentowanych treści i materiałów- przeglądarka Internet Explorer, Chrome, Firefox, Opera lub aplikacja Microsoft Teams zainstalowana na komputerze z systemem Windows, Mac, Linux oraz na telefonie z systemem IOS lub Android- platforma ZOOM.

Kontakt



Anna Korzeniowska

E-mail a_korzeniowska@kswp.org.pl

Telefon (+48) 502 924 058