



Borys Kowalski



Sztuczna inteligencja jako narzędzie wsparcia – Kurs Poziom podstawowy, Część 2

Numer usługi 2024/12/21/52786/2474851

📍 zdalna

📄 Usługa szkoleniowa

🕒 32 h

📅 20.01.2025 do 23.01.2025

3 750,00 PLN brutto

3 750,00 PLN netto

117,19 PLN brutto/h

117,19 PLN netto/h

Informacje podstawowe

Kategoria	Biznes / Organizacja
Sposób dofinansowania	wsparcie dla pracodawców i ich pracowników
Grupa docelowa usługi	Usługa dostosowana jest do potrzeb pracowników z różnych branż, różnego szczebla w organizacji, niezależnie od ich poziomu zaawansowania w technologii AI. Szkolenie prowadzone jest przez doświadczonych specjalistów z zakresu AI, co gwarantuje wysoki poziom merytoryczny zajęć.
Minimalna liczba uczestników	1
Maksymalna liczba uczestników	50
Data zakończenia rekrutacji	19-01-2025
Forma prowadzenia usługi	zdalna
Liczba godzin usługi	32
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 Sztuczna inteligencja jako narzędzie wsparcia – Kurs poziom podstawowy, Część 2 przygotowuje uczestników do wykorzystania narzędzi sztucznej inteligencji w zadaniach zawodowych i codziennych, takich jak przeglądanie

Internetu, automatyzacja procesów w Excelu, tworzenie treści e-mail oraz zarządzanie projektami i komunikacją w zespole, z zachowaniem zasad etyki i najlepszych praktyk.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
<p>Uczestnik charakteryzuje kluczowe ograniczenia i możliwości AI (w tym ChatGPT) oraz jego rolę we wspieraniu procesów pracy, komunikacji i dobrostanu w organizacji</p> <p>Uczestnik charakteryzuje sposoby wykorzystania ChatGPT do wyszukiwania informacji, tworzenia spersonalizowanych maili oraz opracowywania zaawansowanych formuł w Excelu, dostosowując narzędzia AI do konkretnych potrzeb</p>	<p>Uczestnik charakteryzuje kluczowe ograniczenia AI (brak ludzkiego zrozumienia, aspekty etyczne, ograniczenia techniczne)</p>	<p>Test teoretyczny</p>
	<p>Uczestnik charakteryzuje w jaki sposób AI (w tym ChatGPT) może wspierać przeglądanie Internetu oraz tworzenie maili i zaawansowanych formuł w Excelu</p>	<p>Test teoretyczny</p>
	<p>Uczestnik definiuje rolę AI w poprawie organizacji pracy i dobrostanu w zespole</p>	<p>Test teoretyczny</p>
	<p>Uczestnik formułuje poprawne zapytania (prompty) oraz modyfikuje zapytania, by uzyskać lepsze rezultaty</p> <p>Uczestnik objaśnia sposób tworzenia profesjonalnych, spersonalizowanych wiadomości e-mail przy użyciu narzędzi AI</p>	<p>Test teoretyczny</p> <p>Test teoretyczny</p>
	<p>Uczestnik objaśnia sposób tworzenia zaawansowanych formuł w Excelu z pomocą ChatGPT</p> <p>Uczestnik charakteryzuje zastosowanie AI do zarządzania projektami i zespołami (planowanie, priorytetyzacja zadań)</p>	<p>Test teoretyczny</p> <p>Test teoretyczny</p>
<p>Uczestnik kieruje swoim rozwojem zawodowym, identyfikując obszary, w których zastosowanie AI wspiera jego efektywność i rozwój</p>	<p>Uczestnik wskazuje konkretne obszary ścieżki kariery, w których AI może zwiększyć efektywność lub poszerzyć kompetencje</p>	<p>Test teoretyczny</p>
	<p>Uczestnik aktualizuje posiadaną wiedzę i umiejętności oraz dąży do samorozwoju w zakresie tematu usługi</p>	<p>Test teoretyczny</p>

Kwalifikacje

Kompetencje

Usługa prowadzi do nabycia kompetencji.

Warunki uznania kompetencji

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

Tak

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

Tak

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

Tak

Program

Czas trwania szkolenia: 32 godziny ramowe w tym 80% zajęć teoretycznych 20% zajęć praktycznych

Specyfika szkolenia zdalnego daje możliwość realizacji programu w indywidualnym tempie – w zależności do możliwości i potrzeb danego uczestnika. Uczestnik realizuje szkolenie w dniach określonych w Karcie Usługi, w dowolnych godzinach. Taki sposób organizacji nauki zapewnia uczestnikowi możliwość przerywania i powrotu do szkolenia w wybranym przez siebie czasie oraz przećwiczenia wielokrotnie zagadnień, które są dla niego bardziej istotne i/lub trudniejsze do opanowania. Celem lepszego przyswojenia wiedzy, jak również weryfikacji stopnia opanowania programu, w trakcie szkolenia realizowane są testy cząstkowe. Na koniec wiedza uczestnika weryfikowana jest poprzez test końcowy. Po zakończeniu realizacji szkolenia, i wykonaniu testu końcowego, uczestnik otrzymuje bezterminowy dostęp do platformy szkoleniowej. Takie rozwiązanie pozwala uczestnikom w dowolnym momencie powrócić do interesujących ich treści i materiałów.

Weryfikacja postępów uczestnika

Weryfikacja postępów uczestnika przeprowadzana jest w trakcie trwania szkolenia za pomocą testów cząstkowych oraz na koniec za pomocą testu końcowego. Czas potrzebny na ukończenie testów wliczony został w czas trwania usługi.

Warunki organizacyjne szkolenia:

Stanowisko komputerowe/urządzenie mobilne z głośnikiem/słuchawkami i stabilnym dostępem do internetu. Szczegółowe wymagania techniczne dotyczące sprzętu, zostały określone w zakładce „warunki techniczne”.

Zakres tematyczny:

Ograniczenia AI:

- Brak ludzkiego zrozumienia: Dlaczego AI nie rozumie kontekstu w sposób ludzki.
- Problemy etyczne: Etyczne wyzwania związane z rozwojem i wykorzystaniem AI.
- Ograniczenia techniczne: Granice technologii AI w obecnym stanie rozwoju.

Przeglądanie Internetu przez Chat GPT:

- Funkcje przeglądania internetu: Jak ChatGPT może wspierać przeglądanie internetu.
- Zadania praktyczne: Praktyczne ćwiczenia w wyszukiwaniu informacji za pomocą ChatGPT.
- Ograniczenia i najlepsze praktyki: Jak skutecznie korzystać z ChatGPT przy przeglądaniu internetu.

Tworzenie Maili:

- Szablony maili: Wykorzystanie AI do tworzenia profesjonalnych szablonów maili.

- Personalizacja wiadomości: Jak AI może pomóc w personalizacji treści maili.
- Automatyzacja odpowiedzi: Korzystanie z AI do automatyzacji odpowiedzi na maile.

Zaawansowane Formuły Excel z ChatGPT:

- Podstawy Excela: Przegląd podstawowych funkcji i formuł w Excelu.
- Tworzenie zaawansowanych formuł: Jak ChatGPT może wspierać tworzenie złożonych formuł.
- Automatyzacja analiz: Wykorzystanie AI do automatyzacji analiz danych w Excelu.

Tworzenie Lepszego Miejsca Pracy:

- Zarządzanie projektami: Wykorzystanie AI do zarządzania projektami i zespołami.
- Komunikacja w zespole: Jak AI może wspierać efektywną komunikację w miejscu pracy.
- Wellbeing pracowników: AI w monitorowaniu i poprawie zdrowia psychicznego i fizycznego pracowników.

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	3 750,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	3 750,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	117,19 PLN
Koszt osobogodziny netto	117,19 PLN

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Uczestnicy otrzymają skrypty, scenariusze, e-podręczniki oraz dostęp do materiałów VOD, które wspierają realizację szkolenia i umożliwiają samodzielne pogłębianie wiedzy.

Bezterminowy do tematów zawartych w zakresie szkolenia na platformie edukacyjnej

Warunki uczestnictwa

Sprawny komputer z głośnikami/Tablet

Warunki techniczne

1) platforma/rodzaj komunikatora, za pośrednictwem którego prowadzona będzie usługa.

Szkolenie realizowane będzie na platformie

<https://kursprompt.pl/>

. Połączenie z platformą szkoleniową następuje poprzez dowolną przeglądarkę internetową. Wymagane jest włączenie w przeglądarce internetowej Cookies oraz Javascript. Dostęp do platformy zostanie przekazany z wykorzystaniem poczty elektronicznej.

2) minimalne wymagania sprzętowe, jakie musi spełniać komputer Uczestnika lub inne urządzenie do zdalnej komunikacji.

Komputer lub urządzenie mobilne, które będzie wykorzystywane do realizacji szkolenia, powinno: - być wyposażone w głośniki lub słuchawki do odsłuchiwania zamieszczonych na platformie treści,

- mieć dostęp do Internetu,

- mieć zainstalowaną przeglądarkę internetową (np. Chrome, Firefox, Edge).

3) minimalne wymagania dotyczące parametrów łącza sieciowego, jakim musi dysponować Uczestnik.

Możliwe jest połączenie się przez dowolne łącze sieciowe (zalecana prędkość nie mniej niż 50 Mbit/s).

4) niezbędne oprogramowanie umożliwiające Uczestnikom dostęp do prezentowanych treści i materiałów.

Standardowe oprogramowanie komputera lub urządzenia mobilnego, które wykorzystywane będzie do realizacji szkolenia.

5) okres ważności linku umożliwiającego uczestnictwo w spotkaniu on-line.

Dostęp do platformy udzielany jest na okres realizacji szkolenia. Po otrzymaniu danych do logowania na platformie użytkownik 24 godziny na zalogowanie się na platformie.

Kontakt



Borys Kowalski

E-mail biuro@refundujemy.pl

Telefon (+48) 663 732 278