



AI w zarządzaniu i komunikacji – praktyczne zastosowanie narzędzi Sztucznej Inteligencji w pracy

Numer usługi 2026/04/30/26854/3527332

10 000,00 PLN brutto
10 000,00 PLN netto
227,27 PLN brutto/h
227,27 PLN netto/h
187,50 PLN cena rynkowa ⓘ

Ancora Natalia
Wojtalik

★★★★★ 5,0 / 5
359 ocen

📍 Przewłoka / stacjonarna

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 44 h

📅 24.09.2026 do 27.09.2026

Informacje podstawowe

Kategoria

Biznes / Marketing

Grupa docelowa usługi

Szkolenie adresowane jest do:

- przedsiębiorców,
- menadżerów,
- kluczowych pracowników firm, którzy chcą wdrożyć narzędzia oparte na sztucznej inteligencji do efektywnego zarządzania i optymalizacji pracy codziennej,
- osób zainteresowanych poznaniem sztucznej inteligencji i możliwości jej zastosowania.

Zakres szkolenia omawiany jest za pomocą prostego i zrozumiałego języka oraz zobrazowany poprzez czytelne ilustracje.

Minimalna liczba uczestników

3

Maksymalna liczba uczestników

10

Data zakończenia rekrutacji

23-09-2026

Forma prowadzenia usługi

stacjonarna

Liczba godzin usługi

44

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 szkolenia pozna i przećwiczy praktyczne zastosowania najnowszych narzędzi AI w zarządzaniu, analizie danych, komunikacji i automatyzacji pracy. Nabędzie umiejętność tworzenia skutecznych promptów, rozróżniania możliwości narzędzi AI oraz ich bezpiecznego, etycznego wdrażania w organizacji.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Uczestnik wykorzystuje AI i inne narzędzia do automatyzacji niektórych zadań	Uczestnik wie za pomocą jakich aplikacji AI tworzyć koncepcje, teksty i grafiki	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
Uczestnik rozumie rolę sztucznej inteligencji (AI) w pracy codziennej	Wymienia różne modele AI	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
	Opisuje potencjał Chat GPT-4	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
Uczestnik wykorzystuje ChatGPT-4 w tworzeniu treści	Uczestnik potrafi wykorzystywać ChatGPT-4 do generowania treści	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
	Uczestnik charakteryzuje efektywne prompty (zapytania) w narzędziach typu ChatGPT, by otrzymywać możliwie dobre rezultaty	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
	Uczestnik identyfikuje typy osobowości i dobiera techniki skutecznej komunikacji	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
	Uczestnik charakteryzuje tworzenie prostego agenta AI	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
Uczestnik zna prawne aspekty związane z AI	Uczestnik identyfikuje wyzwania prawne (w tym dot. prywatności) związane z AI	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
	Uczestnik identyfikuje wyzwania etyczne związane z AI	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
	Uczestnik efektywnie współpracuje z innymi członkami zespołu, wykorzystując narzędzia AI jako element wspierający komunikację i zadania grupowe.	Uczestnik identyfikuje dobre praktyki komunikacji zespołowej z AI i rozwiązuje scenariusze związane z pracą zespołową.

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 rozdzielanie procesów kształcenia i szkolenia od walidacji?

TAK

Program

Dzień 1

Pre test

Moduł 1: Czym jest AI i jak ją wykorzystać w zarządzaniu?

- Definicje, historia, podział AI, czym różni się ML, NLP, generatywna AI
- ChatGPT, AR, VR – przykłady zastosowań w firmach

Przerwa obiadowa

Moduł 2: ChatGPT i Copilot w praktyce menedżera

- Różnice między GPT-3.5 i GPT-4
- Copilot (MS365), Gemini (Google), Claude – porównanie możliwości
- Ćwiczenia: pisanie raportów, maili, streszczeń, briefów

Moduł 3: Sztuka skutecznych promptów – jak rozmawiać z AI

- Rodzaje promptów, jak tworzyć idealne zapytania
- Praktyczne ćwiczenia: prompt idealny, iteracja, kontekst
- Pluginy i dodatki w ChatGPT – demo i zastosowanie

Dzień 2

Moduł 4: AI w analizie danych i podejmowaniu decyzji

- Automatyczna analiza SWOT, przygotowanie decyzji strategicznych
- AI do przetwarzania raportów, prezentacji, benchmarków
- Case study: AI w analizie konkurencji i klienta

Przerwa obiadowa

Moduł 5: Tworzenie agentów AI w środowisku pracy

- Czym są agenci AI? – definicje, typy (task agents, chat agents, autonomous agents)
- Tworzenie prostego agenta AI przy użyciu narzędzi typu ChatGPT + zapamiętywanie kontekstu (custom GPT, agents w Claude, Open Interpreter)
- Zastosowania agentów w zarządzaniu firmą i komunikacji – automatyczne raportowanie, planowanie, onboarding, obsługa zapytań zespołu
- Praktyczne demo: tworzenie własnego agenta AI krok po kroku – wybór celu, konfiguracja, testowanie

Moduł 6: Wirtualna Rzeczywistość i AI w szkoleniach i spotkaniach

- Wprowadzenie do VR w biznesie
- Analiza efektywności i komunikacji

Przerwa kawowa

Moduł 7: Bezpieczeństwo, ryzyko i etyka AI

- Deepfake, fake newsy, manipulacja treścią
- Przepisy prawne, RODO, własność intelektualna
- Dobre i złe praktyki – case'y z rynku

Dzień 3

Moduł 8: Automatyzacja i delegowanie zadań z AI

- AI jako "wirtualny asystent" – integracja z Notion, ClickUp, Asaną
- Tworzenie systemów automatyzacji w codziennej pracy

Przerwa kawowa

Moduł 9: Multimedialne narzędzia AI w pracy menedżera

- Tworzenie wideo z AI (Synthesia, Pika, Runway)
- Generowanie głosu i podcastów (ElevenLabs, Murf)
- AI do grafiki (Midjourney, Canva AI)

Przerwa obiadowa

Moduł 10: Praktyczne warsztaty z AI – zespołowe wyzwanie

- Scenariusz zadaniowy: "Nowy projekt – użyj AI, by przygotować prezentację zarządczą"
- Narzędzia: ChatGPT + Canva AI / Tome AI / SlidesAI
- Prezentacje zespołów i wspólne omówienie

Dzień 4

Moduł 11: AI w strategii organizacji

- Mapowanie procesów pod kątem automatyzacji
- Opracowanie planu wdrożenia AI w firmie

Przerwa kawowa

Moduł 12: Tworzenie dynamicznych dashboardów i wizualizacji z AI

- Jak AI może generować wykresy, raporty i pulpity menedżerskie

- Generowanie wizualizacji z danych tekstowych i liczbowych
- Ćwiczenie: wygeneruj pulpit z raportu, Excela lub rozmowy AI

Przerwa lunchowa

Moduł 13: Przyszłość rynku pracy z AI

- Kompetencje przyszłości
- Rola "cyfrowego bliźniaka" w zarządzaniu
- Jak być stale na fali? Źródła, portale, AI jako doradca kariery

Przerwa kawowa

Moduł 14: Zakończenie szkolenia

Moduł 15: Walidacja

Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 0

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
Brak wyników.					

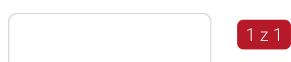
Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	10 000,00 PLN
Podmiot uprawniony do zwolnienia z VAT na podstawie art. 43 ust. 1 ustawy o VAT	
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	10 000,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	227,27 PLN
Koszt osobogodziny netto	227,27 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 1





NATALIA WOJTALIK

Prawnik, konsultant, szkoleniowiec w zakresie wdrożeń systemów:

- ISO 9001:2015 oraz 14001:2015,
- ochrony danych osobowych.

Auditor wewnętrzny oraz wiodący ISO 9001 IRCA oraz ISO 14001 IRCA.

Skutecznie wdrożyła ok. 25 systemów ISO 9001:2015 oraz przeprowadziła ok. 50 auditów mających na celu ocenę określenia stopnia spełnienia kryteriów wg normy i przyjętych standardów.

W ciągu ostatnich 5 lat ukończyła szkolenia:

- Generative AI
- Digital Transformation.
- Artificial Intelligence Management System Internal Auditor Training Course (ISO/IEC 42001:2023)
- AIDEAS

Przeprowadziła liczne szkolenia i doradztwo (w tym analiz potrzeb rozwojowych przedsiębiorstw pod kątem kompetencji cyfrowych) w zakresie wdrożenia zmian technologicznych w biznesie.

Ukończyła studia stacjonarne na Wydziale Prawa w Szkole Wyższej Prawa i Dyplomacji w Gdyni (2010r.) oraz studia podyplomowe Trendwatching & Future Studies na AGH w Krakowie (2023r.).

W 2024 r. prowadziła szkolenia z AI w Biznesie.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Uczestnicy kursu otrzymują:

- materiały szkoleniowe
- zaświadczenie o udziale w szkoleniu

Warunki uczestnictwa

Warunkiem uczestnictwa jest:

- Zakwalifikowanie się do programu oraz podpisanie umowy z operatorem i otrzymanie nr ID wsparcia.
- Po zakończeniu udziału w usłudze uczestnik otrzyma zaświadczenie o jej ukończeniu. Warunkiem uzyskania zaświadczenia jest uczestnictwo w co najmniej 80% zajęć usługi rozwojowej oraz pozytywne zaliczenie testu oraz zadania praktycznego.
- W przypadku finansowania ze środków publicznych w przynajmniej 70% - cena netto=brutto. Zwolnienie z VAT - oferta dot. Uczestników, dla których poziom dofinansowania wynosi co najmniej 70% (na podstawie § 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 (tekst jednolity Dz.U. z 2020 r., poz. 1983).
- W przypadku finansowania poniżej 70% ze środków publicznych do ceny netto doliczymy podatek VAT.

Przed dokonaniem zapisu na szkolenie, proszę skontaktować się z organizatorem (tel. 455-40-1323).

Informacje dodatkowe

Organizacja przerw i liczba godzin szkolenia:

Szkolenie stacjonarne - trwa 38 godzin dydaktycznych.

Szkolenie liczone jest w godzinach dydaktycznych - 1h=45 min

Przerwy są wliczane w godziny szkolenia.

Proces przeprowadzenia walidacji

Walidacja efektów usługi odbędzie się z wykorzystaniem testu cyfrowego - uczestnik po ukończeniu testu otrzymają wynik na ekranie urządzeń. Walidator jest autorem testu, dokuje weryfikacji testu, ale nie jest fizycznie obecny na szkoleniu podczas testu.

Adres

ul. Cypriana Kamila Norwida 23
76-270 Przewłoka
woj. pomorskie

Kontakt



Natalia Wojtalik

E-mail biuro@dotacjenaedukacje.com

Telefon (+48) 455 401 323