



Ekologiczne i efektywne procesy rachunkowo-doradcze z wykorzystaniem narzędzi AI w firmie

Numer usługi 2026/05/25/212311/3583537

7 749,00 PLN brutto
6 300,00 PLN netto
484,31 PLN brutto/h
393,75 PLN netto/h
237,04 PLN cena rynkowa ⓘ

VetMotion Paula
Olszewska

★★★★★ 5,0 / 5

122 oceny

📍 Koszalin

🏢 Usługa szkoleniowa

📄 stacjonarna

👥 Zajęcia grupowe

🕒 16:00 h

📅 23.07.2026 do 24.07.2026

Informacje podstawowe

Kategoria	Ekologia i rolnictwo / Ochrona środowiska
Grupa docelowa usługi	Specjaliści ds. rachunkowości i finansów Doradcy biznesowi i konsultanci Menedżerowie odpowiedzialni za procesy księgowo i doradcze Właściciele i kadra zarządzająca firm zainteresowanych zrównoważonym rozwojem i nowoczesnymi technologiami
Minimalna liczba uczestników	2
Maksymalna liczba uczestników	15
Data zakończenia rekrutacji	22-07-2026
Forma prowadzenia usługi	stacjonarna
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

Przygotowanie uczestnika do wykorzystywania narzędzi sztucznej inteligencji w rachunkowości i doradztwie biznesowym, usprawniania procesów rachunkowo-doradczych oraz wdrażania ekologicznych i efektywnych rozwiązań wspierających cyfryzację, analizę danych i ograniczanie papierowego obiegu dokumentów.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Uczestnik wyjaśnia podstawy działania AI w rachunkowości i doradztwie biznesowym	Opisuje zastosowania AI, wskazuje narzędzia i obszary automatyzacji	Wywiad swobodny
Uczestnik wykorzystuje AI do automatyzacji procesów rachunkowo-doradczych	Rozpoznaje możliwości automatyzacji dokumentów, księgowania i analiz danych	Obserwacja w warunkach symulowanych
Uczestnik stosuje zielone praktyki w rachunkowości i doradztwie	Proponuje rozwiązania ograniczające zużycie papieru, energii i zasobów	Obserwacja w warunkach symulowanych
Uczestnik analizuje dane finansowe z wykorzystaniem AI	Identyfikuje trendy, anomalie i ryzyka biznesowe	Obserwacja w warunkach symulowanych
Uczestnik wykorzystuje AI do wspierania decyzji biznesowych i raportowania	Formułuje rekomendacje i przygotowuje wnioski na podstawie danych	Obserwacja w warunkach symulowanych
Uczestnik ocenia korzyści i bariery wdrażania AI oraz ekologicznych praktyk	Omawia przykłady wdrożeń i wskazuje sposoby ograniczania barier	Wywiad swobodny
Uczestnik projektuje usprawnienia procesów w organizacji	Opracowuje propozycje efektywnych i ekologicznych rozwiązań możliwych do wdrożenia	Obserwacja w warunkach symulowanych

Cel biznesowy

Celem usługi jest opracowanie przez uczestników propozycji wdrożenia rozwiązań opartych na sztucznej inteligencji oraz cyfryzacji procesów rachunkowo-doradczych, które umożliwią przedsiębiorstwu ograniczenie papierowego obiegu dokumentów, usprawnienie przetwarzania danych i dokumentów finansowych oraz zwiększenie efektywności procesów operacyjnych.

Rezultatem biznesowym szkolenia będzie przygotowanie planu usprawnień możliwych do wdrożenia w przedsiębiorstwie, obejmującego co najmniej jeden proces rachunkowo-doradczy przeznaczony do automatyzacji lub cyfryzacji oraz wskazanie mierników efektywności pozwalających ocenić rezultaty wdrożenia.

Efektom biznesowym wdrożenia opracowanych rozwiązań może być skrócenie czasu realizacji wybranych procesów, ograniczenie zużycia zasobów biurowych, poprawa efektywności organizacyjnej oraz zwiększenie konkurencyjności przedsiębiorstwa.

Efekt usługi

W wyniku realizacji usługi zostaje opracowana propozycja usprawnienia procesów rachunkowo-doradczych przedsiębiorstwa z wykorzystaniem narzędzi sztucznej inteligencji i rozwiązań cyfrowych wspierających ograniczenie papierowego obiegu dokumentów, automatyzację wybranych działań oraz zwiększenie efektywności organizacyjnej.

Kryteria weryfikacji:

- opracowano propozycję usprawnienia co najmniej jednego procesu rachunkowo-doradczego,
- wskazano obszary możliwe do automatyzacji lub cyfryzacji z wykorzystaniem AI,
- określono przewidywane korzyści organizacyjne lub środowiskowe wynikające z wdrożenia,
- przygotowano plan działań możliwych do wdrożenia w przedsiębiorstwie.

Metoda potwierdzenia osiągnięcia efektu usługi

Walidacja zostanie przeprowadzona poprzez obserwację uczestnika podczas wykonywania ćwiczeń praktycznych w warunkach symulowanych oraz ocenę opracowanego projektu usprawnień procesów rachunkowo-doradczych z wykorzystaniem AI i rozwiązań ograniczających papierowy obieg dokumentów. Warunkiem pozytywnej walidacji jest przygotowanie propozycji usprawnień spełniającej kryteria określone dla efektu usługi.

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

Dzień 1

1. Wprowadzenie do ekologicznych i efektywnych procesów w rachunkowości i doradztwie

- Znaczenie zrównoważonego rozwoju i ekologii w działalności przedsiębiorstw
- Wpływ efektywności operacyjnej na funkcjonowanie działów rachunkowo-doradczych
- Korzyści wynikające z wdrażania ekologicznych rozwiązań w procesach księgowych i doradczych
- Identyfikacja obszarów wymagających optymalizacji

2. Podstawy sztucznej inteligencji (AI) w rachunkowości i doradztwie biznesowym

- Czym jest sztuczna inteligencja i jak działa w środowisku biznesowym
- Przegląd narzędzi AI wspierających rachunkowość i procesy doradcze
- Możliwości automatyzacji zadań administracyjnych, analitycznych i księgowych
- Bezpieczeństwo danych i odpowiedzialne wykorzystanie AI

3. Automatyzacja procesów rachunkowo-doradczych z wykorzystaniem AI

- Automatyczne rozpoznawanie, klasyfikacja i przetwarzanie dokumentów
- Wsparcie AI w księgowaniu dokumentów i analizie danych finansowych
- Cyfryzacja obiegu dokumentów oraz ograniczanie procesów papierowych
- Zwiększenie efektywności i ograniczenie kosztów operacyjnych

4. Zielone praktyki w rachunkowości i doradztwie

- Minimalizacja zużycia papieru, energii i zasobów biurowych
- Elektroniczny obieg dokumentów jako element odpowiedzialnego zarządzania
- Wpływ digitalizacji procesów na ograniczenie śladu środowiskowego przedsiębiorstwa
- Dobre praktyki wspierające zrównoważone funkcjonowanie firmy

Dzień 2

1. Zaawansowane wykorzystanie AI w procesach doradczych i finansowych

- Analiza danych finansowych wspierana narzędziami AI
- Identyfikacja trendów, anomalii i potencjalnych ryzyk biznesowych
- Wykorzystanie AI do wspomaganie decyzji biznesowych i rekomendacji doradczych
- Automatyzacja raportowania i analiz

2. Studium przypadków - wdrażanie AI i ekologicznych praktyk w przedsiębiorstwach

- Analiza przykładów zastosowania AI w rachunkowości i doradztwie
- Identyfikacja korzyści biznesowych i środowiskowych
- Najczęstsze bariery wdrożeniowe oraz sposoby ich ograniczania
- Wnioski i rekomendowane dobre praktyki

3. Warsztaty praktyczne

- Praktyczne wykorzystanie narzędzi AI wspierających rachunkowość i doradztwo
- Projektowanie efektywnych i ekologicznych procesów biznesowych
- Tworzenie rozwiązań ograniczających papierowy obieg dokumentów
- Opracowanie usprawnień możliwych do wdrożenia w organizacji uczestnika

4. Podsumowanie i plan wdrożenia

- Identyfikacja działań możliwych do wdrożenia w przedsiębiorstwie
- Opracowanie indywidualnego planu usprawnień procesowych
- Określenie mierników efektywności i rezultatów wdrożenia
- Sesja pytań, wymiana doświadczeń i rekomendacje końcowe

Grupa docelowa usługi

- Specjaliści ds. rachunkowości, finansów i księgowości
- Doradcy biznesowi, podatkowi i konsultanci wspierający przedsiębiorstwa
- Menedżerowie odpowiedzialni za procesy finansowe, administracyjne i doradcze
- Właściciele firm oraz kadra zarządzająca zainteresowana cyfryzacją, automatyzacją i zrównoważonym rozwojem

Walidacja usługi szkoleniowej – 1 godzina

- Test teoretyczny sprawdzający wiedzę z zakresu wykorzystania AI, automatyzacji procesów, cyfryzacji dokumentów oraz ekologicznych rozwiązań w działalności rachunkowo-doradczej.
- Obserwacja uczestników podczas wykonywania zadania praktycznego polegającego na opracowaniu propozycji usprawnienia procesu rachunkowo-doradczego.
- Ocena przygotowanych rozwiązań pod kątem możliwości ich zastosowania w przedsiębiorstwie.
- Warunkiem zaliczenia walidacji jest aktywny udział w części praktycznej oraz pozytywne zaliczenie testu wiedzy.

Harmonogram

Liczba pozycji harmonogramu: 13

Przedmiot / temat	Typ aktywności	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 13 Wprowadzenie do ekologicznych i efektywnych procesów w rachunkowości i doradztwie	Zajęcia	DANIEL KOŚCIUCH	23-07-2026	08:30	09:00	00:30
2 z 13 Podstawy sztucznej inteligencji (AI) w rachunkowości i doradztwie biznesowym	Zajęcia	DANIEL KOŚCIUCH	23-07-2026	09:00	11:45	02:45
3 z 13 -	Przerwa	-	23-07-2026	11:45	12:15	00:30
4 z 13 Automatyzacja procesów rachunkowo-doradczych z wykorzystaniem AI	Zajęcia	DANIEL KOŚCIUCH	23-07-2026	12:15	14:15	02:00
5 z 13 -	Przerwa	-	23-07-2026	14:15	14:45	00:30
6 z 13 Zielone praktyki w rachunkowości i doradztwie	Zajęcia	DANIEL KOŚCIUCH	23-07-2026	14:45	16:30	01:45
7 z 13 Zaawansowane wykorzystanie AI w procesach doradczych i finansowych	Zajęcia	DANIEL KOŚCIUCH	24-07-2026	08:30	10:00	01:30

Przedmiot / temat	Typ aktywności	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
8 z 13 Studium przypadków - wdrażanie AI i ekologicznych praktyk w przedsiębiorstwach	Zajęcia	DANIEL KOŚCIUCH	24-07-2026	10:00	12:00	02:00
9 z 13 -	Przerwa	-	24-07-2026	12:00	12:30	00:30
10 z 13 Warsztaty praktyczne	Zajęcia	DANIEL KOŚCIUCH	24-07-2026	12:30	14:00	01:30
11 z 13 -	Przerwa	-	24-07-2026	14:00	14:30	00:30
12 z 13 Podsumowanie i plan wdrożenia	Zajęcia	DANIEL KOŚCIUCH	24-07-2026	14:30	15:30	01:00
13 z 13 -	Walidacja	-	24-07-2026	15:30	16:30	01:00

Podsumowanie

Rodzaj godzin	Liczba godzin
Suma godzin zegarowych usługi	16:00
w tym suma godzin zajęć	13:00
w tym suma godzin walidacji	01:00
w tym suma przerw	02:00
Suma godzin dydaktycznych bez przerw	18:30

Cennik

Jeżeli korzystasz z dofinansowania i usługa stanowi usługę kształcenia zawodowego lub przekwalifikowania zawodowego wraz z usługą lub dostawą towarów ściśle związaną z usługami kształcenia zawodowego lub przekwalifikowania zawodowego to możesz mieć możliwość skorzystania za zwolnienia z podatku VAT na podstawie art. 43 ust. 1 pkt 29 lit. c ustawy z dnia 11 marca 2024 r. o podatku od towarów i usług, jeśli usługa w całości jest finansowana ze środków publicznych lub § 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 w przypadku, gdy usługa jest finansowana w co najmniej 70% ze środków publicznych.

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	7 749,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	6 300,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	484,31 PLN
Koszt osobogodziny netto	393,75 PLN

Liczba godzin usługi

Rodzaj godzin	Liczba godzin
Liczba godzin zegarowych usługi	16:00

Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

DANIEL KOŚCIUCH

Doświadczony specjalista łączący kompetencje pedagogiczne z wieloletnią praktyką biznesową oraz zarządcą. Posiada wykształcenie pedagogiczne, które stanowi solidną podstawę do skutecznego przekazywania wiedzy, projektowania procesów szkoleniowych oraz pracy z grupą w sposób angażujący i dostosowany do zróżnicowanych potrzeb uczestników. Dzięki temu szkolenia prowadzone są w sposób metodyczny, uporządkowany i ukierunkowany na realne rezultaty. Jako manager sportu, trener rozwijał kompetencje w zakresie budowania zespołów, motywowania oraz kształtowania postaw odpowiedzialności i współpracy. Jest wieloletnim przedsiębiorcą, który z sukcesem prowadził działalność w branży transportowej oraz gastronomicznej. Dzięki temu dysponuje praktyczną wiedzą dotyczącą funkcjonowania przedsiębiorstw usługowych, zarządzania operacyjnego oraz optymalizacji procesów. W swojej pracy odpowiada za kompleksowe zarządzanie procesami logistycznymi, organizację pracy zespołów oraz efektywne wykorzystanie zasobów ludzkich. Specjalizuje się w prowadzeniu szkoleń wewnętrznych z zakresu jakości usług transportowych oraz profesjonalnej obsługi klienta. Posiada 6 doświadczenie w optymalizacji procesów transportowych pod kątem zrównoważonego rozwoju, w tym minimalizacji zużycia energii i emisji CO₂ w codziennych operacjach logistycznych. Jego praktyka pozwala łączyć efektywność biznesową z odpowiedzialnością ekologiczną, co stanowi wartość dodaną w szkoleniach z zakresu strategii redukcji śladu węglowego.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

- prezentacje multimedialne (slajdy z każdego modułu szkolenia)
- skrypt szkoleniowy / kompendium wiedzy (AI w rachunkowości i doradztwie, zielone praktyki)
- instrukcje krok po kroku do ćwiczeń praktycznych
- zestaw studiów przypadków (wdrożenia AI i ekologicznych rozwiązań)
- materiały do warsztatów (zadania, arkusze pracy, checklisty)
- przykłady narzędzi AI wykorzystywanych w księgowości i analizie danych
- lista rekomendowanych narzędzi i źródeł online
- podsumowanie szkolenia (najważniejsze wnioski i dobre praktyki)

Warunki uczestnictwa

Uczestnictwo w szkoleniu nie wymaga posiadania specjalnych kwalifikacji ani wcześniejszego doświadczenia.

Grupa docelowa:

Specjaliści ds. rachunkowości i finansów

Doradcy biznesowi i konsultanci

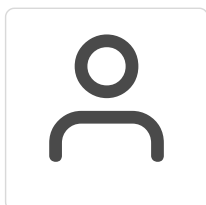
Menedżerowie odpowiedzialni za procesy księgowe i doradcze

Właściciele i kadra zarządzająca firm zainteresowanych zrównoważonym rozwojem i nowoczesnymi technologiami

Adres

ul. Mahoniowa 17
75-639 Koszalin
woj. zachodniopomorskie

Kontakt



MONIKA RYKIEL

E-mail monika.rykiel@wp.pl

Telefon (+48) 783 679 020