



## AI Sztuczna Inteligencja dla początkujących

Numer usługi 2024/05/13/10626/2147690

599,00 PLN brutto

486,99 PLN netto

99,83 PLN brutto/h

81,17 PLN netto/h

Krajowe

Stowarzyszenie

Wspierania

Przedsiębiorczości



📍 zdalna w czasie rzeczywistym

👤 Usługa szkoleniowa

🕒 6 h

📅 06.08.2024 do 06.08.2024

## Informacje podstawowe

<b>Kategoria</b>	Informatyka i telekomunikacja / Internet
<b>Sposób dofinansowania</b>	wsparcie dla osób indywidualnych wsparcie dla pracodawców i ich pracowników
<b>Grupa docelowa usługi</b>	Osoby fizyczne, pracownicy, którzy chcą poznać: - podstawy Sztucznej Inteligencji, - zastosowanie, przegląd AI, - wykorzystanie narzędzi AI, zasady komunikacji z systemami opartymi na Sztucznej Inteligencji
<b>Minimalna liczba uczestników</b>	15
<b>Maksymalna liczba uczestników</b>	50
<b>Data zakończenia rekrutacji</b>	05-08-2024
<b>Forma prowadzenia usługi</b>	zdalna w czasie rzeczywistym
<b>Liczba godzin usługi</b>	6
<b>Podstawa uzyskania wpisu do BUR</b>	Certyfikat systemu zarządzania jakością wg. ISO 9001:2015 (PN-EN ISO 9001:2015) - w zakresie usług szkoleniowych

# Cel

## Cel edukacyjny

Usługa pn. "AI dla początkujących" ma na celu zapewnienie niezbędnej wiedzy i praktycznych umiejętności, które pozwolą uczestnikom zdobyć podstawową znajomość sztucznej inteligencji (AI) oraz zrozumienie jej zastosowań i potencjału w różnych dziedzinach. Podczas tego kursu uczestnicy będą stopniowo wprowadzani w świat sztucznej inteligencji, ucząc się o podstawowych technikach, algorytmach i narzędziach używanych w AI.

## Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
<ul style="list-style-type: none"><li>- Zrozumienie podstaw sztucznej inteligencji (AI)</li><li>- Umiejętność zastosowania narzędzi AI</li><li>- Jak rozmawiać z wirtualnym asystentem?</li><li>- Podstawowe sposoby analizy danych z zastosowaniem AI w biznesie</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Uczestnicy uzyskają wiedzę na temat: definicji AI, jej roli w różnych dziedzinach oraz posiadają zdolność wymienienia kluczowych obszarów zastosowań AI</li><li>- Uczestnicy będą potrafili samodzielnie korzystać z podstawowych narzędzi np. Chat GPT</li><li>- Uczestnicy nauczą się jak pisać prompty i rozmawiać ze sztuczną inteligencją</li><li>- Uczestnicy będą mieli pełniejsze zrozumienie podstawowych metod analizy danych przy użyciu sztucznej inteligencji</li><li>- Uczestnicy będą potrafili wyjaśnić różnice między tradycyjnymi metodami analizy danych a podejściem opartym na AI</li></ul>	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 rozdzielenie procesów kształcenia i szkolenia od walidacji?

Tak, dokument potwierdza zastosowanie rozwiązań zapewniających rozdzielenie 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. Wprowadzenie do Sztucznej Inteligencji:

- definicje kluczowe AI
- rodzaje Sztucznej Inteligencji
- przykłady praktycznych zastosowań

## 2. Zastosowania Sztucznej Inteligencji:

- AI w życiu codziennym: asystenci głosowi, systemy rekomendacyjne, rozpoznawanie obrazów, analiza danych
- AI w biznesie: automatyka, przetwarzanie języka naturalnego, prognozowanie

## 3. Przegląd narzędzi Sztucznej Inteligencji i ich zastosowanie w różnych branżach:

- przegląd narzędzi AI dla treści, grafiki, dźwięku i wideo
- wykorzystanie narzędzi AI do tworzenia konkretnych projektów

## 4. Jak skutecznie rozmawiać ze Sztuczną Inteligencją:

- zasady komunikacji z systemami AI
- rozumienie języka naturalnego przez AI
- praktyczne wskazówki dotyczące efektywnej interakcji z AI

# Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 10

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<b>1 z 10</b> Rozpoczęcie szkolenia, sprawy organizacyjne	Mateusz Cisowski	06-08-2024	09:00	09:15	00:15
<b>2 z 10</b> Moduł 1: Wprowadzenie do Sztucznej Inteligencji	Mateusz Cisowski	06-08-2024	09:15	09:35	00:20
<b>3 z 10</b> Przerwa	Mateusz Cisowski	06-08-2024	09:35	09:50	00:15

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<b>4 z 10</b> Moduł 2: Zastosowania Sztucznej Inteligencji	Mateusz Cisowski	06-08-2024	09:50	11:20	01:30
<b>5 z 10</b> Przerwa	Mateusz Cisowski	06-08-2024	11:20	11:35	00:15
<b>6 z 10</b> Moduł 3: Przegląd narzędzi Sztucznej Inteligencji i ich zastosowanie w różnych branżach	Mateusz Cisowski	06-08-2024	11:35	12:35	01:00
<b>7 z 10</b> Przerwa	Mateusz Cisowski	06-08-2024	12:35	13:05	00:30
<b>8 z 10</b> Moduł 4: Jak skutecznie rozmawiać ze Sztuczną Inteligencją	Mateusz Cisowski	06-08-2024	13:05	13:45	00:40
<b>9 z 10</b> Przerwa	Mateusz Cisowski	06-08-2024	13:45	14:00	00:15
<b>10 z 10</b> Podsumowanie i sesja Q&A	Mateusz Cisowski	06-08-2024	14:00	14:15	00:15

## Cennik

### Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	599,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	486,99 PLN
Koszt osobogodziny brutto	99,83 PLN
Koszt osobogodziny netto	81,17 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](mailto:a_korzeniowska@kswp.org.pl)

**Telefon** (+48) 502 924 058