

Szkolenie

Sztuczna inteligencja (AI) w pracy i biznesie - poziom 2

[Strona szkolenia](#) | [Terminy szkolenia](#) | [Rejestracja na szkolenie](#) | [Promocje](#)

Opis szkolenia

Szkolenie przeznaczone jest dla osób, które chcą pogłębić swoją wiedzę i umiejętności związane z zaawansowanym wykorzystaniem sztucznej inteligencji, ze szczególnym naciskiem na praktyczne aspekty pracy z modelami językowymi i inżynierię promptowania.

Jest to idealny kurs dla osób, które mają już podstawowe doświadczenie w pracy z AI i chcą podnieść swoje kompetencje.

Korzyści

- Szkolenie oparte na najnowszej dostępnej wiedzy.
- Różnorodne, zaawansowane przykłady użycia narzędzi AI w pracy i biznesie, zwłaszcza ChatGPT.
- Ciekawe ćwiczenia, pozwalające pogłębić wiedzę dotyczącą ChatGPT w różnych kontekstach zawodowych.
- Dostęp do płatnej wersji ChatGPT – zapewniany dla każdego z uczestników na czas szkolenia.
- W efekcie szkolenia uczestnicy:
 - Będą mogli od razu zastosować nowo nabytą wiedzę w pracy własnej i zespołów.
 - Opanują umiejętność tworzenia zaawansowanych zapytań w narzędziach takich jak ChatGPT, aby osiągać optymalne wyniki.
 - Będą w stanie efektywniej pracować z plikami i przygotowywać dane na potrzeby późniejszego jej wykorzystania w dużych modelach językowych.
 - Zdobędą umiejętności identyfikowania obszarów, gdzie AI może zautomatyzować codzienne zadania, w tym z wykorzystaniem agentów AI.

Adres korespondencyjny:

DAGMA Szkolenia IT | ul. Bażantów 6a/3 | Katowice (40-668)
tel. 32 793 11 80 | szkolenia@dagma.pl
szkolenia.dagma.eu

DAGMA Sp. z o.o. z siedzibą w Katowicach (40-478), ul. Pszczyńska 15
Sąd Rejonowy Katowice-Wschód w Katowicach Wydział VIII Gospodarczy
Numer KRS: 0000130206, kapitał zakładowy: 75 000 zł
Numer NIP: 634-012-60-68, numer REGON: 008173852

Wymagania

- Wiedza z zakresu szkolenia na poziomie 1
- Doświadczenie w pracy z narzędziami AI, w tym zwłaszcza z ChatGPT

Harmonogram szkolenia

1. Podsumowanie kluczowych technik inżynierii promptowania
2. Łączenie różnych technik promptowania i przykłady zaawansowanych promptów
3. Zaawansowane techniki pracy z plikami w ChatGPT
4. Przygotowanie danych do wykorzystania przez AI, w tym we własnych modelach GPT
5. Zaawansowane custom instructions i przykłady ich zastosowania
6. ChatGPT kontra inne LLM-y – porównanie ze wskazaniem na pracę w języku polskim
7. Kluczowe działania dla zwiększenia bezpieczeństwa i ochrony danych podczas pracy z AI
8. Przykłady złożonych automatyzacji z wykorzystaniem AI i koncepcja agentów AI
9. Możliwe kierunki rozwoju AI
10. Rekomendacje dot. wdrażania narzędzi AI w celu maksymalizacji efektywności zespołu

Tagi:

Adres korespondencyjny:

DAGMA Szkolenia IT | ul. Bażantów 6a/3 | Katowice (40-668)
tel. 32 793 11 80 | szkolenia@dagma.pl
szkolenia.dagma.eu

DAGMA Sp. z o.o. z siedzibą w Katowicach (40-478), ul. Pszczyńska 15
Sąd Rejonowy Katowice-Wschód w Katowicach Wydział VIII Gospodarczy
Numer KRS: 0000130206, kapitał zakładowy: 75 000 zł
Numer NIP: 634-012-60-68, numer REGON: 008173852