

## Szkolenie

### Sztuczna inteligencja (AI) w pracy i biznesie - poziom 1

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

## Opis szkolenia

**Szkolenie przeznaczone dla wszystkich, którzy chcą zgłębić tematykę sztucznej inteligencji i poznać jej praktyczne zastosowania, zwłaszcza w kontekście pracy z dużymi modelami językowymi (LLM).**

Propozycja zarówno dla osób początkujących, jak i tych, które mają już podstawową wiedzę na temat AI, a chcą ją pogłębić.

### Korzyści

- Szkolenie oparte na najnowszej dostępnej wiedzy.
- Różnorodne przykłady użycia narzędzi AI w pracy i biznesie, zwłaszcza ChatGPT.
- Ciekawe ćwiczenia, pozwalające zweryfikować działanie ChatGPT w różnych kontekstach zawodowych.
- Dostęp do płatnej wersji ChatGPT – zapewniany dla każdego z uczestników na czas szkolenia.
- W efekcie szkolenia uczestnicy:
  - Będą w stanie natychmiast zastosować zdobytą wiedzę w codziennych obowiązkach.
  - Z łatwością będą tworzyć prompty w ChatGPT i podobnych narzędziach.
  - Zdobędą solidne podstawy w zakresie AI, które można będzie dalej skutecznie rozwijać.
  - Staną się świadomi licznych ograniczeń i ryzyk związanych z wykorzystaniem AI.

### Wymagania

Umiejętność pracy z komputerem i dobre posługiwanie się internetem.

Adres korespondencyjny:

**DAGMA Szkolenia IT** | ul. Bażantów 6a/3 | Katowice (40-668)  
tel. 32 793 11 80 | [szkolenia@dagma.pl](mailto:szkolenia@dagma.pl)  
[szkolenia.dagma.eu](http://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  
KRS pod numerem 0000130206, kapitał zakładowy 75 000 zł  
Numer NIP 634-012-60-68, numer REGON: 008173852  
DAGMA Sp. z o.o. posiada status dużego przedsiębiorcy  
w rozumieniu art. 4c ustawy o przeciwdziałaniu nadmiernym  
opóźnieniom w transakcjach handlowych.

## Harmonogram szkolenia

1. Kluczowe pojęcia związane z AI
2. Inżynieria promptowania, czyli sztuka tworzenia efektywnych promptów
3. ChatGPT i inspirujące przykłady użytecznych promptów
4. Sposoby na zmniejszenie prawdopodobieństwa halucynacji i biasu
5. Wykorzystanie i generowanie plików podczas pracy z ChatGPT
6. Praca z modelami GPT
7. Tworzenie własnych modeli GPT w ChatGPT w oparciu o prompty
8. Tworzenie obrazów za pomocą AI z wykorzystaniem DALLE-3
9. Przydatne narzędzia wykorzystujące AI
10. Procedury, ograniczenia i zagrożenia związane z AI

### Tagi:

Adres korespondencyjny:

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

D3

DAGMA Sp. z o.o. z siedzibą w Katowicach (40-478), ul. Pszczyńska 15  
Sąd Rejonowy Katowice-Wschód w Katowicach Wydział VIII Gospodarczy  
KRS pod numerem 0000130206, kapitał zakładowy 75 000 zł  
Numer NIP 634-012-60-68, numer REGON: 008173852  
DAGMA Sp. z o.o. posiada status dużego przedsiębiorcy  
w rozumieniu art. 4c ustawy o przeciwdziałaniu nadmiernym  
opóźnieniom w transakcjach handlowych.