

## Szkolenie

### Automatyzacja codziennych zadań z wykorzystaniem AI

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

## Opis szkolenia

**Szkolenie dedykowane jest dla profesjonalistów, którzy pragną zgłębić temat automatyzacji z wykorzystaniem sztucznej inteligencji oraz poznać narzędzia i techniki dostępne na rynku.**

Szkolenie skierowane jest do osób zajmujących się automatyzacją procesów biznesowych, do analityków biznesowych, a także do pracowników i menedżerów, którzy chcą efektywnie wykorzystać AI do automatyzacji pracy własnej i zespołów. Kurs rozpoczyna się od przeglądu metod automatyzacji pracy. Na zakończenie szkolenia zajmiemy się omówieniem możliwych kierunków rozwoju AI w obszarze automatyzacji. Będzie to okazja do zainspirowania się na przyszłość.

### Korzyści

- Szkolenie oparte na najnowszej dostępnej wiedzy.
- Różnorodne, zaawansowane przykłady użycia automatyzacji pracy i procesów biznesowych z wykorzystaniem AI.
- Ciekawe ćwiczenia, pozwalające utrwalić wiedzę dotyczącą automatyzacji pracy z wykorzystaniem AI, niewymagające znajomości programowania.
- Dostęp do API OpenAI oraz innych narzędzi – zapewniany dla każdego z uczestników na czas szkolenia.
- W efekcie szkolenia uczestnicy:
  - Rozwiną umiejętność identyfikowania obszarów, w których AI może wspierać automatyzację rutynowych zadań i procesów biznesowych.
  - Będą w stanie natychmiast zastosować zdobytą wiedzę do automatyzacji pracy, korzystając z różnych narzędzi i metod.

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  
Numer KRS: 0000130206, kapitał zakładowy: 75 000 zł  
Numer NIP: 634-012-60-68, numer REGON: 008173852

- Pogłębią wiedzę nt. koncepcji agentów AI oraz poznają praktyczne przykłady jej zastosowania.
- Wykorzystają potencjał AI jeszcze efektywniej zarówno w pracy indywidualnej, jak i zespołowej.

## Wymagania

- Wiedza z zakresu szkoleń na poziomach 1 i 2.
- Doświadczenie w pracy z narzędziami AI, w tym zwłaszcza z ChatGPT.
- Dobra znajomość języka angielskiego (część dokumentacji i narzędzi będzie tylko w języku angielskim).

## Harmonogram szkolenia

1. Metody automatyzacji pracy oraz najpopularniejsze narzędzia
2. Agenci AI i topologie ich współdziałania
3. Inżynieria promptowania – przegląd kluczowych technik
4. Przykłady zaawansowanych automatyzacji z wykorzystaniem AI
5. Przegląd API OpenAI
6. Automatyzacja przy użyciu AI i komercyjnych narzędzi na przykładzie Make
7. Prezentacja frameworka CrewAI LUB Prezentacja narzędzia N8N
8. Automatyzacja zgodna z procedurami korporacyjnymi i przy użyciu narzędzi firmowych
9. Instalacja modelu open-source na własnym komputerze
10. Możliwe kierunki rozwoju AI w obszarze automatyzacji

## 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)

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