

## AI i GPT w codziennej pracy (kod: AI-GPT)

### Opis i cel szkolenia

Jedno z naszych najpopularniejszych szkoleń. Prowadzone już od kilku lat, a przy tym ze stale aktualizowanym programem (wraz z szybko rozwijającymi się i coraz lepszymi narzędziami!). Pomyślane dla każdego. Naszym celem jest pokazać Państwu różne możliwości wykorzystania AI **w praktyce**. Jak można sobie pomóc, ułatwić i przyspieszyć wiele czynności i codzienną pracę.

Podczas zajęć zaprezentujemy praktyczne zastosowania narzędzi AI **w codziennej pracy biurowej**. Uczestnicy nauczą się, jak tworzyć skuteczne prompty w narzędziach takich jak ChatGPT, poznają też nowsze i coraz większe możliwości obecnych modeli. Pokażemy, jak wykorzystywać AI do tworzenia nowych treści, zestawień, grafik i multimediów. Przedstawimy sposoby na automatyzację wybranych zadań. Omówimy najważniejsze zagrożenia i ograniczenia związane z tymi technologiami. Pokażemy, jak sztuczna inteligencja może poprawić efektywność pracy i produktywność, przygotowując uczestników do samodzielnego i efektywnego wykorzystania narzędzi AI.

Chcemy przekazywać praktyczne umiejętności, które będzie można od razu stosować w praktyce. Poniżej znajduje się szczegółowy program. Serdecznie zapraszamy.

... A jeśli szukasz jednak czegoś innego? Inne najpopularniejsze szkolenia z AI: AI i Machine Learning dla analityków i managerów: szerszy przegląd technologii - w sensie: nie tylko "rzeczy przydatne dla Ciebie i w codziennej pracy", ale też "pod kątem firmy, wdrożeń, systemów". Dodatkowo podstawy prowadzenia projektów AI, bezpieczeństwa danych, aspektów prawnych i etycznych. Tutaj celem jest nabycie bardziej całościowej wiedzy na temat korzyści i realnych zastosowań różnych technik. Dłuższe szkolenie; nadal nie wymaga umiejętności programowania.

Agenci AI low-code/no-code: szkolenie z projektowania i budowy agentów AI. W szczególności do automatyzacji procesów, tworzenia asystentów, czy też podejmowania decyzji. Odpowiednie zarówno dla menedżerów, analityków i product ownerów (ponieważ prezentujemy rozwiązania wymagające minimum kodowania) jak i dla osób z IT. Można się zapisać również jako kontynuacja po szkoleniu niniejszym, albo po AI-ML dla analityków i managerów.

Programowanie AI i ML w Pythonie: solidne i "konkretne" szkolenie stricte *dla specjalistów IT*. Od obróbki i analizy danych numerycznych, do przeglądu i zastosowania różnych modeli ML, deep learning - oraz wykorzystywania LLM/GPT w aplikacjach, zarówno poprzez API, jak i lokalnie.

### Czas trwania

2 dni

### Program

Dzień 1: Podstawy AI i efektywne wykorzystanie LLM

#### 1. Wprowadzenie do AI i modelowania językowego

- Historia oraz kluczowe etapy rozwoju sztucznej inteligencji
- Co to jest LLM (Large Language Model) i jak działa?
- Różnice między generatywną AI a tradycyjnymi algorytmami
- Przegląd najnowszych modeli: **ChatGPT, Gemini, Copilot, Claude, DeepSeek, QwenLM, Mistral...**

### Zapytaj o szczegóły

tel. 22 63 64 164

akademia@alx.pl

### Najbliższe terminy

2026-04-28 (Zdalnie)

2026-04-28 (Warszawa)

2026-05-28 (Zdalnie)

2026-05-28 (Warszawa)

2026-06-23 (Zdalnie)

2026-06-23 (Warszawa)

- Przykłady wykorzystania AI w różnych branżach
- 2. **OpenAI oraz inne firmy i modele, kluczowe różnice**
  - Różnice między ChatGPT, Gemini, Copilot, Claude, DeepSeek itp.
  - Ograniczenia i wyzwania związane z nowoczesnymi LLM
  - Jakie modele są najlepsze do konkretnych zastosowań? (branże: IT, HR, edukacja, biznes... rodzaje zadań...)
- 3. **Efektywne tworzenie promptów**
  - Rodzaje promptów: system, user, assistant, function
  - Techniki tworzenia skutecznych promptów (one-shot, few-shot, zero-shot)
  - Zarządzanie tonem i stylem odpowiedzi
  - Personalizacja promptów i wstrzykiwanie wiedzy
- 4. **Integracje i automatyzacja**
  - Integracja AI z narzędziami biurowymi
  - Aplikacje AI w internecie – przegląd najlepszych
  - Automatyzacja pracy biurowej: e-mail, raporty, spotkania

Dzień 2: Praktyczne zastosowania i case study

1. **AI w codziennej pracy**
  - Automatyzacja codziennych zadań
  - Tworzenie wirtualnych asystentów do obsługi klienta, HR, IT
  - AI w analizie danych – jak AI może pomóc w raportowaniu i analizie trendów
  - Wykorzystanie AI do tłumaczeń, korekty tekstów i generowania treści
2. **AI w biznesie i marketingu**
  - Zastosowanie AI w różnych branżach: IT, HR, edukacja, marketing, finanse
  - Przykłady - AI w rekrutacji i HR: analiza CV, automatyczne generowanie ogłoszeń o pracę
  - Przykłady - AI w marketingu: materiały, multimedia...
3. **Warsztaty praktyczne i analiza przypadków**
  - Interaktywne ćwiczenia:
    - Tworzenie promptów dla różnych branż
    - Symulacje realnych problemów i optymalizacja odpowiedzi
  - Porównanie modeli AI w praktyce – testowanie i analiza wyników
4. **Etyka, bezpieczeństwo i przyszłość AI**
  - Prywatność danych i etyczne aspekty AI
  - Odpowiedzialne korzystanie z AI w pracy
  - Perspektywy rozwoju AI w nadchodzących latach

## Przeznaczenie i wymagania

Szkolenie jest przeznaczone dla wszystkich którzy chcą nauczyć się korzystać w efektywny sposób z nowoczesnych narzędzi AI, jakimi są ChatGPT i/lub analogiczne modele konkurencji oraz wiele innych aplikacji i usług - w celu optymalizacji i usprawniania swojej codziennej pracy.

## Certyfikaty

Uczestnicy szkolenia otrzymują imienne certyfikaty sygnowane przez ALX.

## Lokalizacje

- Warszawa – ul. Jasna 14/16A
- Zdalnie – zajęcia realizowane poprzez platformę Zoom
- Kraków – ul. św. Filipa 23
- Warsaw (English) – Jasna 14/16A
- Online (English) – your home, office or wherever you want

## Zapytaj o szczegóły

tel. 22 63 64 164

akademia@alx.pl

## Najbliższe terminy

2026-04-28 (Zdalnie)

2026-04-28 (Warszawa)

2026-05-28 (Zdalnie)

2026-05-28 (Warszawa)

2026-06-23 (Zdalnie)

2026-06-23 (Warszawa)

— na życzenie dowolne miejsce w Polsce, lub UE (zajęcia prowadzone w języku angielskim)

## **Cena szkolenia**

1399 PLN netto (VAT 23%)

W cenę szkoleń organizowanych w naszej siedzibie wliczone są:

- autorskie materiały szkoleniowe,
- indywidualne stanowisko komputerowe do pracy podczas zajęć,
- certyfikaty ukończenia szkolenia,
- drobny poczęstunek oraz ciepłe i zimne napoje,
- możliwość jednorazowego kontaktu z instruktorem (instruktorami) po szkoleniu i zadawania pytań dotyczących materiału szkolenia.

Cena szkolenia nie zawiera obiadów. Można je dokupić w cenie 35 zł netto za obiad.

## **Zapytaj o szczegóły**

tel. 22 63 64 164

akademia@alx.pl

## **Najbliższe terminy**

2026-04-28 (Zdalnie)

2026-04-28 (Warszawa)

2026-05-28 (Zdalnie)

2026-05-28 (Warszawa)

2026-06-23 (Zdalnie)

2026-06-23 (Warszawa)