



Szkolenie autoryzowane

## AI 900T00 Podstawy sztucznej inteligencji na platformie Microsoft Azure

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

### Opis szkolenia

**W ramach szkolenia zostaną zaprezentowane podstawowe pojęcia związane ze sztuczną inteligencją (AI) oraz usługi dostępne na platformie Microsoft Azure, które mogą służyć do tworzenia rozwiązań AI.**

Celem szkolenia nie jest przekazanie uczestnikom wiedzy pozwalającej zawodowo zajmować się analizą danych lub tworzeniem oprogramowania, lecz zapoznanie ich z typowymi obciążeniami związanymi ze sztuczną inteligencją oraz nauczenie ich identyfikowania usług platformy Azure umożliwiających obsługę tego typu obciążeń. Kurs realizowany w modelu kształcenia hybrydowego łączy szkolenie prowadzone przez instruktora z materiałami elektronicznymi dostępnymi na platformie Microsoft Learn (<https://azure.com/learn>). Ćwiczenia praktyczne objęte zakresem szkolenia są oparte na modułach platformy Learn. Zachęcamy uczestników do korzystania z materiałów dostępnych na tej platformie w celu utrwalenia wiedzy zdobytej podczas zajęć oraz dokładniejszego zapoznania się z omawianymi zagadnieniami.

### Korzyści po szkoleniu:

- opisywanie obciążeń związanych ze sztuczną inteligencją i związanych z nimi uwarunkowań,
- opisywanie podstawowych zasad uczenia maszynowego na platformie Azure,
- opisywanie obciążeń związanych z przetwarzaniem obrazów na platformie Azure,
- opisywanie obciążeń związanych z przetwarzaniem języka naturalnego na platformie Azure.

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](https://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.

- opisywanie obciążeń związanych z konwersacyjną sztuczną inteligencją na platformie Azure.

## Wymagania:

Umiejętność korzystania z komputera i przeglądarki internetowej.

---

## Harmonogram szkolenia

### Moduł 1: Wprowadzenie do tematyki sztucznej inteligencji

- Sztuczna inteligencja na platformie Azure
- Odpowiedzialne korzystanie ze sztucznej inteligencji

### Moduł 2: Uczenie maszynowe

- Wprowadzenie do tematyki uczenia maszynowego
- Rozwiązanie Azure Machine Learning

### Moduł 3: Przetwarzanie obrazów

- Pojęcia dotyczące przetwarzania obrazów
- Przetwarzanie obrazów na platformie Azure

### Moduł 4: Przetwarzanie języka naturalnego

### Moduł 5: Konwersacyjna sztuczna inteligencja

- Pojęcia dotyczące konwersacyjnej sztucznej inteligencji
- Konwersacyjna sztuczna inteligencja na platformie Azure

---

## 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  
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.