



Szkolenie autoryzowane

AZ 201T03 Rozwijanie usługi Azure Cognitive Services, Bot i rozwiązania IoT

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

Opis szkolenia

Szkolenie opisuje jak zintegrować usługi Azure Cognitive Services, takie jak Computer Vision, QnA Maker i przetwarzanie języka naturalnego w rozwiązaniu. Uczestnicy dowiedzą się również jak tworzyć boty i zarządzać nimi za pomocą Bot Framework.

Wymagania:

- Doświadczenie z Microsoft Azure;
- Umiejętność programowania w co najmniej jednym języku obsługiwany przez Azure.

Po ukończeniu szkolenia uczestnicy potrafią:

- Rozwijać rozwiązania za pomocą Computer Vision;
- Tworzyć słowniki i zarządzać nimi w celu generowania FAQ za pomocą QnA;
- Utworzyć i zarejestrować prosty bot za pomocą Bot Framework i zarządzać botem za pomocą portalu Azure.

Szkolenie prowadzone jest w języku polskim, materiały w języku angielskim.

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
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.

Program szkolenia

Moduł 1 Rozwijanie usługi Azure Cognitive Services

- Omówienie usług Azure Cognitive
- Tworzenie rozwiązania za pomocą Computer Vision
- Rozwijanie rozwiązania za pomocą Bing Web Search
- Tworzenie rozwiązania za pomocą Custom Speech Service
- Tworzenie rozwiązania za pomocą QnA Maker

Moduł 2 Tworzenie i integrowanie botów

- Omówienie usługi Azure Bot Service
- Utworzenie bota za pomocą zestawu SDK Builder dla systemu .NET
- Używanie języka w bocie
- Zarejestrowanie bota za pomocą Bot Service
- Zarządzanie botem za pomocą portalu Azure

Moduł 3 Tworzenie i wdrażanie rozwiązania IoT

- Praca z Azure IoT Hub
- Praca z Azure Time Series Insights
- Praca z platformą Azure Stream Analytics

Tagi:

Adres korespondencyjny:

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