



Szkolenie autoryzowane

**AZ 101T02 Wdrażanie i zarządzanie usługami aplikacji**[Strona szkolenia](#) | [Terminy szkolenia](#) | [Rejestracja na szkolenie](#) | [Promocje](#)

## Opis szkolenia

**Szkolenie pokazuje jak zarządzać i utrzymywać infrastrukturę dla podstawowych aplikacji internetowych i usług. Uczestnicy dowiedzą się m.in., jak korzystać z App Service Environments (ASE), aby udostępniać dedykowane środowisko do zabezpieczania i uruchamiania aplikacji App Service na dużą skalę. Zdobędą wiedzę na temat korzystania z automatów wdrożeniowych jako środowisk pomostowych dla aplikacji internetowych, które w razie potrzeby można zamienić na produkcję.**

### Wymagania:

- Doświadczenie w zakresie systemów operacyjnych, wirtualizacji, infrastruktury chmury, struktur pamięci masowej i sieci.

### Po ukończeniu szkolenia uczestnicy potrafią:

- Zabezpieczać aplikacje internetowe dzięki tworzeniu kopii zapasowych, przywracaniu i klonowaniu;
- Wdrożyć bezserwerowe funkcje obliczeniowe, takie jak funkcje Azure, tabela zdarzeń i magistrala usług;
- Zoptymalizować wydajność swojej aplikacji internetowej za pomocą strategii skalowania, automatycznego skalowania i rozwijania.

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.

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

---

## Program szkolenia

### Moduł 1 Wprowadzenie do Azure App Service Platform

- Azure App Service Platform
- App Service Environments

### Moduł 2 Zarządzanie i zabezpieczanie aplikacji internetowych

- Wdrażanie aplikacji internetowych
- Zarządzanie aplikacjami internetowymi
- Bezpieczeństwo usług aplikacji

### Moduł 3 Skalowanie i wydajność

- Skalowanie
- Autoskaluj i rozwijaj się
- Optymalizacja przepustowości i ruchu internetowego

### Moduł 4 Wdrażanie bezserwerowych rozwiązań komputerowych

- Bezserwerowe koncepcje obliczeniowe
- Zarządzanie funkcjami Azure – Azure Functions
- Zarządzanie siatką zdarzeń – Event Grid
- Zarządzanie magistralą usług – Service Bus
- Zarządzanie aplikacją logiczną – Logic App

---

## 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.

Adres korespondencyjny:

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