



Szkolenie autoryzowane

## AZ 101T03 Wdrożenie zaawansowanej sieci wirtualnej

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

### Opis szkolenia

**Szkolenie pokazuje jak wdrażać i konfigurować różne mechanizmy dystrybucji ruchu sieciowego Azure, w tym platformę Azure Load Balancer, Azure Traffic Manager i Azure Application Gateway. Uczestnicy dowiedzą się także, jak wdrożyć łączność lokacji w wielu scenariuszach, w tym w konfiguracjach między lokalizacjami i hybrydami, jak również rozszerzyć lokalne sieci na chmurę Microsoft za pośrednictwem dedykowanego połączenia prywatnego przy użyciu usługi Azure ExpressRoute.**

#### Wymagania:

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

#### Po ukończeniu szkolenia uczestnicy potrafią:

- Wdrożyć i skonfigurować platformę Azure Load Balancer, Azure Traffic Manager i Azure Application Gateway;
- Wdrożyć i skonfigurować połączenia VPN typu Site-to-Site oraz ExpressRoute.

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 Dystrybucja ruchu sieciowego

- Omówienie opcji dystrybucji ruchu sieciowego
- Azure Load Balancer
- Azure Traffic Manager
- Azure Application Gateway

### Moduł 2 Łączność z witryną

- Połączenia VPN typu site-to-site
- ExpressRoute

### Moduł 3 Monitorowanie i rozwiązywanie problemów z łącznością w sieci

- Kontroler sieci – Network Watcher
  - Wdrażanie Kontrolera sieci
  - Przykłady rozwiązywania problemów w sieci
- 

## Tagi:

---

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)

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.