



Szkolenie autoryzowane

AZ 301T04 Projektowanie strategii infrastruktury

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

Opis szkolenia

Szkolenie uczy jak opisać strategię DNS i IP dla sieci VNET na platformie Azure, porównać opcje połączeń dla połączeń ad-hoc i hybrydowych, rozdzielić ruch sieciowy na wiele obciążeń za pomocą równoważników obciążenia i zaprojektować hybrydowy scenariusz łączności między chmurą a siecią lokalną.

Po ukończeniu szkolenia uczestnicy potrafią:

- Rozłożyć ruch sieciowy na wiele obciążeń za pomocą równoważników obciążenia;
- Zaprojektować hybrydowy scenariusz łączności między chmurą a siecią lokalną;
- Zaprojektować zestaw dostępności dla jednej lub więcej maszyn wirtualnych.

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

Program szkolenia

Moduł 1 Wzorce architektury aplikacji na platformie Azure

Moduł 2 Budowanie aplikacji serwerowych opartych na platformie Azure IaaS

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
Numer KRS: 0000130206, kapitał zakładowy: 75 000 zł
Numer NIP: 634-012-60-68, numer REGON: 008173852

(ADSK)

Moduł 3 Komponenty aplikacji Azure

Moduł 4 Integrowanie komponentów rozwiązania Azure przy użyciu usług przesyłania wiadomości

Tagi:

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
Numer KRS: 0000130206, kapitał zakładowy: 75 000 zł
Numer NIP: 634-012-60-68, numer REGON: 008173852