



Szkolenie autoryzowane

AZ 300T02 Implementacja obciążeń i zabezpieczeń[Strona szkolenia](#) | [Terminy szkolenia](#) | [Rejestracja na szkolenie](#) | [Promocje](#)

Opis szkolenia

Szkolenie pokazuje jak odkrywać, oceniać, planować i wdrażać migrację lokalnych zasobów oraz infrastrukturę do platformy Azure. Uczestnicy dowiedzą się jak korzystać z usługi Azure Migrate w celu przeprowadzenia fazy wykrywania i oceny, która ma kluczowe znaczenie dla udanej migracji. Uczestnicy szkolenia dowiedzą się także, jak używać usługi Azure Site Recovery do wykonywania rzeczywistej migracji obciążeń na platformę Azure. Szkolenie koncentruje się głównie na wykorzystaniu ASR w infrastrukturze Hyper-V w celu przygotowania i ukończenia procesu migracji.

Wymagania:

- Doświadczenie w administrowaniu systemami operacyjnymi, wirtualizacją, infrastrukturą w chmurze, zarządzaniu magazynami danych oraz siecią.

Po ukończeniu szkolenia uczestnicy potrafią:

- Wykonać migrację serwera do platformy Azure;
- Wdrożyć i zarządzać usługami aplikacji;
- Wdrożyć zaawansowane sieci wirtualne;
- Zabezpieczyć tożsamości za pomocą usługi Azure AD.

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

Ścieżka certyfikacji:

Szkolenie nie jest związane z żadną ścieżką certyfikacji.

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

Program szkolenia

Moduł 1 Szacowanie i wykonywanie migracji serwerów do Azure

Moduł 2 Wdrażanie i zarządzanie usługami aplikacji

- Wdrażanie aplikacji internetowych
- Zarządzanie aplikacjami internetowymi
- Bezpieczeństwo usług aplikacji
- Koncepcja przetwarzania bezserwerowego
- Zarządzanie siatką zdarzeń
- Zarządzanie magistralą usług
- Zarządzanie aplikacją logiczną

Moduł 3 Wdrażanie zaawansowanych sieci wirtualnych

- Azure Load Balancer
- Azure Application Gateway
- Połączenia VPN typu site-to-site

Moduł 4 Zabezpieczanie tożsamości

- Ochrona tożsamości ADID Azure
- Domeny Azure i odbiorcy
- Użytkownicy i grupy Azure
- Zarządzanie przez Role w 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

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

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