

Microsoft Partner
Gold LearningSzkolenie: Microsoft
MS-40509 Microsoft Cloud Workshop: OSS DevOps

FORMA SZKOLENIA	MATERIAŁY SZKOLENIOWE	CENA	CZAS TRWANIA
Stacjonarne	Cyfrowe	900 PLN NETTO*	1 dzień
Stacjonarne	Tablet CTAB	1500 PLN NETTO*	1 dzień

* (+VAT zgodnie z obowiązującą stawką w dniu wystawienia faktury)

LOKALIZACJE

Kraków - ul. Tatarska 5, II piętro, godz. 9:00 - 16:00

Warszawa - ul. Bielska 17, godz. 9:00 - 16:00

DOSTĘPNE TERMINY

2019-06-14 | 1 dzień | Kraków

Cel szkolenia:

Warsztatowe spotkanie dedykowane jest dla **architektów rozwiązań chmurowych i profesjonalistów branży IT** korzystających z **Azure**, pragnących zdobyć praktyczne doświadczenie w rozwiązaniach opartych o **usługi aplikacyjne**. Przydatne jest również dla osób posiadających doświadczenia na innych **platformach chmurowych** a zainteresowanych rozwiązaniami opartymi o **Azure**. Warsztat prezentuje kompletne rozwiązanie na bazie usług **Azure App Services, Azure Active Directory** oraz **Visual Studio Online**. Uczestnicy przygotowują projekt zgodny ze standardem PCI, z uwzględnieniem zabezpieczeń wdrażanych zarówno w przypadku scenariuszy na żądanie, jak i publicznych.

Plan szkolenia:

- Przegląd projektu rozwiązania
 - prezentacja przykładowego przypadku
 - projekt koncepcyjny
- Warsztat - realizacja założeń koncepcyjnych
 - wprowadzenie
 - konfiguracja środowiska
 - wdrożenie założeń koncepcyjnych
 - implementacja uwierzytelnienia i zabezpieczeń
 - wykorzystanie platformy Azure B2C dla stron klientów

- zbieranie metadanych z użyciem Application Insights
- automatyzacja procesów pomocniczych
- podsumowanie i zakończenie

Wymagania:

- Uczestnicy powinni wykazać się praktyczną umiejętnością pracy z platformą **Microsoft Azure**.
- Zalecana wiedza z zakresu: <https://www.microsoft.com/en-US/azureessentials>

Poziom trudności



Certyfikaty:

Uczestnicy kursu [MS-40509 Microsoft Cloud Workshop: OSS DevOps](#) otrzymują autoryzowany **certyfikat** sygnowany przez **Microsoft**.

Prowadzący:

Microsoft Certified Trainer.

Informacje dodatkowe:

Zajęcia prowadzone są w języku polskim, materiały źródłowe oraz oprogramowanie są w języku angielskim.