



Szkolenie autoryzowane

## MS 20467 Projektowanie samoobsługowych rozwiązań Business Intelligence i Big Data

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

### Opis szkolenia

**Szkolenie przeznaczony jest dla osób zajmujących się rozwiązaniami Business Intelligence, którzy przygotowują i implementują rozwiązania Business Intelligence. Na kursie dowiesz się jak tworzyć i zarządzać infrastrukturą przeznaczoną dla rozwiązań Business Intelligence.**

#### Wymagania:

- Znajomość zasad hurtowni danych i modelowania danych.
- Znajomość programu Microsoft Excel i Microsoft SharePoint Server 2013.

#### Korzyści po szkoleniu:

Uczestnik będzie znał:

- Planować i wdrażać rozwiązania BI
- Planować infrastrukturę pod rozwiązania BI
- Tworzyć hurtownie danych
- Projektować rozwiązania ETL
- Planować modele analityczne
- Tworzyć raporty przy użyciu Reporting Services
- Tworzyć rozwiązania przy użyciu Excela
- Tworzyć rozwiązania przy użyciu SharePointa

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.

- Monitorować rozwiązania BI

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

## Program szkolenia

### Moduł 1: Wprowadzenie do modelu samoobsługowego Business Intelligence

- Rozszerzenie Enterprise BI
- Microsoft Self-Service BI i Big DATA Technologies

### Moduł 2: Raportowanie - automatyczne mechanizmy

- Wprowadzenie do automatycznego raportowania
- Udostępniane źródła danych i zestawów danych
- Raport

### Moduł 3: Self-Service modelowanie danych z PowerPivot

- Tworzenie modeli danych w programie Excel z PowerPivot
- Wykorzystanie DAX w modelu danych PowerPivot

### Moduł 4: Importowanie danych z zasobów Query

- Wprowadzenie do Query
- Korzystanie z kwerendy do importowania danych

### Moduł 5: Wizualizacja danych z View w programie Microsoft Excel

- Wprowadzenie do sterowania
- Tworzenie dynamicznych wizualizacji danych

### Moduł 6: Wizualizacja danych geograficznych za pomocy mapy

- Wprowadzenie do danych Mapy

Adres korespondencyjny:

**DAGMA Szkolenia IT** | ul. Bażantów 6a/3 | Katowice (40-668)  
tel. 32 793 11 80 | 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.

## Moduł 7: Collaborative BI w Microsoft SharePoint Server

- Udostępnianie skoroszytów PowerPivot
- Zarządzanie PowerPivot w programie SharePoint Server Services
- Korzystanie z energii w programie SharePoint Server View

## Moduł 8: Dane w Windows Azure

- Wprowadzenie do Windows Azure Marketplace
- Korzystanie z systemu Windows Azure Marketplace z danych z programu Microsoft Excel

## Moduł 9: Chmura - współpraca z danymi BI dla Microsoft Office 365

- Wprowadzenie do danych BI
- Posługiwanie się natywnym językiem - Q & A
- Publikowanie oferty
- Zarządzanie danymi wejściowymi

## Moduł 10: Wprowadzenie do Big Data i Windows Azure HDInsight

- Wprowadzenie do Big Data
- Prezentacja Windows Azure HDInsight

## Moduł 11: Przetwarzanie danych z Big Pig i Hive

- Przetwarzanie danych z Big Pig
- Przetwarzanie danych z Hive Big

## Moduł 12: Rozwiązania Big DATA, przetwarzanie danych w Windows Azure HDInsight

- Automatyzacja zadań Big Data Processing
- Integracja z systemem Windows Azure HDInsight Enterprise Data

---

### 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**

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.