



## Szkolenie PL 200T00 Microsoft Power Platform Functional Consultant

Numer usługi 2026/04/24/5395/3512314

4 000,00 PLN brutto  
4 000,00 PLN netto  
100,00 PLN brutto/h  
100,00 PLN netto/h  
137,50 PLN cena rynkowa ⓘ

NTG.pl Sp. z o.o.

★★★★☆ 4,4 / 5

5 640 ocen

📍 zdalna w czasie rzeczywistym

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 40 h

📅 22.06.2026 do 26.06.2026

## Informacje podstawowe

<b>Kategoria</b>	Informatyka i telekomunikacja / Aplikacje biznesowe
<b>Grupa docelowa usługi</b>	Grupą docelową są analitycy biznesowi, konsultanci IT oraz użytkownicy biznesowi, którzy chcą tworzyć aplikacje i automatyzacje w Microsoft Power Platform bez zaawansowanego programowania.
<b>Minimalna liczba uczestników</b>	2
<b>Maksymalna liczba uczestników</b>	12
<b>Data zakończenia rekrutacji</b>	17-06-2026
<b>Forma prowadzenia usługi</b>	zdalna w czasie rzeczywistym
<b>Liczba godzin usługi</b>	40
<b>Podstawa uzyskania wpisu do BUR</b>	Certyfikat systemu zarządzania jakością wg. ISO 9001:2015 (PN-EN ISO 9001:2015) - w zakresie usług szkoleniowych

## Cel

### Cel edukacyjny

Szkolenie wprowadza uczestników w możliwości platformy Microsoft Power Platform, umożliwiającej automatyzację procesów biznesowych, tworzenie aplikacji oraz analizę danych. Uczestnicy poznają możliwości stosowania aplikacji z wykorzystaniem narzędzi takich jak Power Apps, Power Automate, Power BI i Power Virtual Agents.

### Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Znajomość zasad tworzenia aplikacji w Microsoft Power Apps	Opracowanie aplikacji (model-driven lub canvas)	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
Automatyzacja procesów w Power Automate	Definiuje przepływ z poprawnie działającym wyzwalaczem i akcjami	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
Zarządzanie danymi w Microsoft Dataverse	Określenie możliwości konfiguracji tabeli oraz roli i uprawnień użytkowników	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
Tworzenie chatbota w Power Virtual Agents	Ocena poprawności budowy chatbota z prostym scenariuszem	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie

## Kwalifikacje

### Kompetencje

Usługa prowadzi do nabycia kompetencji.

#### Warunki uznania kompetencji

Pytanie 1. Czy dokument potwierdzający uzyskanie kompetencji lub wyraźnie z nim powiązane inne dokumenty związane ze wsparciem zawierają opis efektów uczenia się?

TAK

Pytanie 2. Czy dokument lub wyraźnie z nim powiązane inne dokumenty związane ze wsparciem potwierdzają, że walidacja została przeprowadzona w oparciu o zdefiniowane w efektach uczenia się kryteria ich weryfikacji i zgodnie z zaplanowanymi metodami walidacji?

TAK

Pytanie 3. Czy dokument lub wyraźnie z nim powiązane inne dokumenty związane ze wsparciem potwierdzają zastosowanie rozwiązań zapewniających rozdzielanie procesów kształcenia i szkolenia od walidacji?

TAK

## Program

### Jak wygląda szkolenie?

Każdy temat realizujemy w trzech krokach:

1. Wprowadzenie teoretyczne
2. Ćwiczenia wspólne z trenerem
3. Zadania do samodzielnego wykonania

### Opieka poszkoleniowa:

Po zakończeniu szkolenia zapewniamy pełną **opiekę poszkoleniową**:

- kontakt z trenerem
- wsparcie techniczne i merytoryczne po szkoleniu
- dodatkowe materiały i wskazówki, które pomogą Ci wracać do kluczowych zagadnień wtedy, kiedy będziesz ich potrzebować.

### **Program szkolenia:**

#### **Moduł 1: Wprowadzenie do platformy Microsoft Power Platform:**

- Przegląd platformy Microsoft Power Platform
- Laboratorium: Sprawdź środowisko laboratoryjne

#### **Moduł 2: Praca z Dataverse:**

- Praca z tabelami
- Zrozumienie typów danych i ich zachowania
- Konfigurowanie ustawień zabezpieczeń

#### **Moduł 3: Tworzenie aplikacji model-driven w Power Apps:**

- Budowa bloków aplikacji model-driven
- Projektowanie aplikacji model-driven
- Formularze i widoki

#### **Moduł 4: Tworzenie aplikacji canvas w Power Apps:**

- Studio Power Apps
- Możliwości aplikacji canvas
- Doświadczenie użytkownika

#### **Moduł 5: Tworzenie portali w Power Apps:**

- Architektura portali w Power Apps
- Dostęp do danych Microsoft Dataverse w portalu
- Uwierzytelnianie i zarządzanie użytkownikami

#### **Moduł 6: Wprowadzenie do automatyzacji:**

- Reguły biznesowe
- Przegląd Power Automate

#### **Moduł 7: Tworzenie chmurowych przepływów w Power Automate:**

- Podstawy chmurowych przepływów
- Wyzwalacze
- Akcje

#### **Moduł 8: Tworzenie przepływów na pulpicie w Power Automate:**

- Tworzenie przepływów na pulpicie
- Używanie przepływów na pulpicie
- Doradca procesów

#### **Moduł 9: Tworzenie przepływów procesów biznesowych:**

- Dlaczego używać przepływów procesów biznesowych
- Użycie projektanta przepływów procesów biznesowych
- Automatyzacja przepływu procesu biznesowego

#### **Moduł 10: Tworzenie chatbotów za pomocą Power Virtual Agents:**

- Utwórz chatbota
- Konfiguracja tematów
- Automatyzacja i integracja
- Konfiguracja jednostek
- Testowanie i publikowanie chatbotów

#### **Moduł 11: Analiza danych za pomocą Power BI:**

- Użyj opcji raportowania tabelarycznego w Dataverse
- Użyj wykresów i pulpitów nawigacyjnych w Dataverse
- Rozpocznij pracę z Power BI
- Model danych w Power BI
- Tworzenie wizualizacji i pulpitów nawigacyjnych
- Publikowanie i udostępnianie w Power BI

#### Moduł 12: Składanie całości razem:

- Używanie rozwiązań
- AI Builder
- Umiejętności konsultanta

Test z wynikiem generowanym automatycznie

## Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 6

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<b>1 z 6</b> Moduł 1: Wprowadzenie do platformy Microsoft Power Platform: Moduł 2: Praca z Dataverse (teoria i praktyka)	Trener IT	22-06-2026	09:00	15:00	06:00
<b>2 z 6</b> Moduł 3: Tworzenie aplikacji model-driven w Power Apps: Moduł 4: Tworzenie aplikacji canvas w Power Apps: Moduł 5: Tworzenie portali w Power Apps (teoria i praktyka)	Trener IT	23-06-2026	09:00	15:00	06:00

---

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<p><b>3 z 6</b> Moduł 6: Wprowadzenie do automatyzacji:</p> <p>Moduł 7: Tworzenie chmurowych przepływów w Power Automate:</p> <p>Moduł 8: Tworzenie przepływów na pulpicie w Power Automate (teoria i praktyka)</p>	Trener IT	24-06-2026	09:00	15:00	06:00
<p><b>4 z 6</b> Moduł 9: Tworzenie przepływów procesów biznesowych:</p> <p>Moduł 10: Tworzenie chatbotów za pomocą Power Virtual Agents (teoria i praktyka)</p>	Trener IT	25-06-2026	09:00	15:00	06:00
<p><b>5 z 6</b> Moduł 11: Analiza danych za pomocą Power BI: Moduł 12: Składanie całości razem (teoria i praktyka)</p>	Trener IT	26-06-2026	09:00	15:30	06:30
<p><b>6 z 6</b> Test z wynikiem generowanym automatycznie</p>	Trener IT	26-06-2026	15:30	16:00	00:30

## Cennik

### Cennik

Rodzaj ceny	Cena
<b>Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto</b>	4 000,00 PLN
Podmiot uprawniony do zwolnienia z VAT na podstawie art. 43 ust. 1 ustawy o VAT	

Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	4 000,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	100,00 PLN
Koszt osobogodziny netto	100,00 PLN

## Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

**Trener IT**

Trener posiada doświadczenie zawodowe zdobyte nie wcześniej niż 5 lat.

## Informacje dodatkowe

### Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Autoryzowane materiały Microsoft w formie elektronicznej. Laboratorium on-line niezbędne do wykonywania ćwiczeń / symulacji dostępne będą dla uczestnika przez 6 miesięcy od zakończenia szkolenia.

### Informacje dodatkowe

**Uczestnik powinien uzyskać frekwencje w min. 80% zajęć, która zostanie potwierdzona na podstawie danych z logowania w wygenerowanym raporcie z systemu.**

**Po ukończeniu szkolenia uczestnik otrzymuje certyfikat Microsoft potwierdzający zdobyte umiejętności.**

**Podczas szkoleń istnieje możliwość przeprowadzenia kontroli/audytu usługi przez osoby do tego upoważnione przez PARP.**

**Jak skorzystać z usług dofinansowanych?**

- Krok 1: Założenie konta indywidualnego/instytucjonalnego w Bazie Usług Rozwojowych.
- Krok 2: Złożenie wniosku do Operatora, który rozdziela środki w Twoim województwie.
- Krok 3: Uzyskanie dofinansowania.
- Krok 4: Zapisanie na szkolenie poprzez platformę BUR.

## Warunki techniczne

**Zalecamy korzystanie z dodatkowego monitora, aby móc swobodnie wykonywać ćwiczenia wraz z trenerem.**

Szkolenie będzie realizowane za pośrednictwem aplikacji Microsoft Teams. Link do spotkania można otworzyć za pomocą przeglądarki, nie jest wymagana instalacja aplikacji.

Do poprawnego udziału w usłudze uczestnik powinien posiadać komputer z kamerą, mikrofonem, dostępem do Internetu; szybkością pobierania i przesyłania 500 kb/s; aktualną wersję przeglądarki Microsoft Edge, Internet Explorer, Safari lub Chrome. Zalecamy posiadanie systemu operacyjnego Windows 10 oraz min. 2 GB RAM pamięci.

# Kontakt



**NTG.pl Sp. z o.o.**

**E-mail** [ntg@ntg.edu.pl](mailto:ntg@ntg.edu.pl)

**Telefon** (+48) 609 009 742