

## Szkolenie: AWS AWS Discovery Day - Machine Learning Basics



### DOSTĘPNE TERMINY

2026-04-16 | 1 dzień | Wirtualna sala (Promocja, Termin gwarantowany)

### Cel szkolenia:

W tym wydarzeniu szkoleniowym uzyskasz ogólny przegląd koncepcji, terminologii i procesów z dziedziny uczenia maszynowego. Dowiesz się, jak możesz odkryć nowe pomysły i wartości dla swojego biznesu na podstawie rzeczywistych przykładów, jednocześnie poznając trzy kategorie algorytmów uczenia maszynowego. Nauczysz się również kluczowych pojęć, terminologii i faz procesu uczenia maszynowego.

- **Poziom:** Podstawowy
- **Czas trwania:** 1 godzina i 30 minut

### Czego się nauczysz

Podczas tej sesji nauczysz się:

- Wyjaśniać, czym jest uczenie maszynowe
- Opisywać trzy kategorie algorytmów uczenia maszynowego
- Wyjaśniać, czym jest głębokie uczenie
- Opisywać fazy procesu uczenia maszynowego

### Kto powinien wziąć udział

Ta sesja dedykowana jest w szczególności dla:

- Programistów
- Architektów rozwiązań
- Inżynierów danych
- Każdego, kto chce dowiedzieć się więcej o procesie uczenia maszynowego

## Zalecane dalsze szkolenia

Polecamy, aby uczestnicy tej sesji kontynuowali naukę realizując kolejne szkolenia:

- [Practical Data Science with Amazon SageMaker](#)
- The Machine Learning Pipeline on AWS

## Poziom trudności



## Informacje dodatkowe:

### Czym są AWS Discovery Days?

AWS Discovery Days to wydarzenia organizowane przez oficjalnych partnerów szkoleniowych AWS, które wprowadzają uczestników w koncepcje chmury. Podczas tych dni uczestnicy zapoznają się z takimi tematami jak:

- Generatywna sztuczna inteligencja
- Bezpieczeństwo
- Uczenie maszynowe
- Migracje
- Nowoczesna strategia danych

Eksperti AWS pomagają uczestnikom zrozumieć, jakie możliwości oferuje chmura oraz jak można je wykorzystać za pomocą usług AWS. Celem tych wydarzeń jest przedstawienie praktycznych zastosowań technologii chmurowych i inspirowanie do ich wdrażania w organizacjach.