

E-GenAI w praktyce biznesowej: strategię, architektura i promptowanie

Opis szkolenia

Czy GenAI to naprawdę magiczna różdżka zmieniająca biznes, czy raczej potężne narzędzie wymagające świadomego sterowania?

W tym dynamicznym, biznesowym kursie odkryjesz, jak przejąć kontrolę nad sztuczną inteligencją – od demystyfikacji jej działania, przez mistrzowskie konstruowanie promptów, aż po wdrażanie strategii, które pozwalają pracować mądrzej, nie ciężiej.

Przekonasz się, jak unikać pułapek „AI Slop”, wyciągać z AI to, co najlepsze, oraz jak dopasować modele i techniki do konkretnych wyzwań biznesowych.

Zdobądź kompetencje pilota GenAI i wyróżnij się w świecie technologii nowej generacji.

Co zyskasz po szkoleniu?

Dzięki szkoleniu:

- Zrozumiesz, jak działa AI jako narzędzie
- Dowiesz się, jak unikać tworzenia bezwartościowych, generycznych treści
- Odkryjesz, jak przejąć kontrolę nad procesami AI
- Nauczysz się tworzyć skuteczne i profesjonalne zapytania
- Oraz wykorzystywać AI do optymalizacji procesów biznesowych.

Dla kogo?

Ten kurs został zaprojektowany z myślą o managerach, programistach, analitykach, specjalistach HR/Marketingu... oraz każdym pracowniku umysłowym, który po prostu korzysta z AI na co dzień, ale czuje, że dotarł do "sufitu" i chce przejść od losowych rezultatów do przewidywalnego, wysoce skutecznego zarządzania sztuczną inteligencją.

Co musisz umieć?

Szkolenie w żaden sposób nie wymaga umiejętności programistycznych ani zaawansowanej wiedzy technicznej.

Jakie zagadnienia zostaną omówione?

Jak działa GenAI: mapa myślenia i modele wektorowe

Paradoks produktywności GenAI i zjawisko „AI Slop”

Profesjonalna inżynieria promptów: struktura i praktyka

Inteligentne lenistwo: meta-strategie optymalnej pracy z AI

Dobór modelu GenAI do zadań biznesowych

Zaawansowane techniki ekstrakcji wartości z danych

Przewaga dzięki pracy z GenAI

Jak zbudowany jest kurs

E-learning zawiera interaktywne bloki wiedzy, materiały audio, materiały video, zadania do wykonania, quizy, materiały do pobrania.

Liczba dni, liczba godzin szkoleniowych

3 godziny szkoleniowe

Ścieżka rozwoju po szkoleniu

Szkolenia stacjonarno-zdalne dotyczące automatyzacji AI oraz agentów AI