



Szkolenie Rails

Zadanie1. Stwórzmy aplikację , która będzie przechowywać ogłoszenia w bazie danych.

Wygenerujmy scaffold, który będzie zawierał następujące informacje:

Ad , atrybuty:

name :string
description:text
price:decimal

Zadanie2. Stwórz z interfejsu Webowego kilka przykładowych ogłoszeń.

Zadanie3. Stwórz z konsoli kilka przykładowych ogłoszeń.

Zadanie4. Dodaj następujące atrybuty do modelu:

email:string
img_url

Przykładowe url:

https://encrypted-tbn3.gstatic.com/images?q=tbn:ANd9GcTvssXsUx8sE9-KTXvQps5FBHoEjqz-c-8hwb0AC4VhV_Gtjnn7jO8pMgBk

<http://www.mzwiksulejowek.eu/zalaczniki/91/files/og%C5%82oszenie%20g%C5%82owackiego.jpg>

Zadanie5. Zmodyfikuj widoki , aby było możliwe wyświetlenie email , img_url i ich modifkacja.

Zadanie6. Dodaj gem random-data.

Zadanie7. Dodaj do pliku db/seeds.rb ,kilka losowo wygenerowanych ogłoszeń.

Zadanie8. Dodaj helper tak aby było możliwe wyświetlanie obrazków ogłoszeń.

Zadanie9. Dodaj walidacje name (walidujemy występowanie), description przynajmniej długość 5 oraz możliwość pustego pola.