



## Szkolenie Rails

# Ćwiczenia API.

### **Zadanie1.**

Stwórz plik xml zawierający przykładowe państwa europejskie

-wyświetl plik w różnych przeglądarkach

### **Zadanie2.**

Stwórz model Customer o name,surname Oraz Project name, customer\_id. Stwórz kilka przykładowych projektów dla Customer, wyświetl w konsoli metodę to\_xml

### **Zadanie3.**

Stwórz bądź skorzystaj z wcześniej stworzonego modelu User ( przykładowo email,username,name). Stwórz przykładowych Userów . Potestuj działanie metody to\_json na pojedynczym userze , jaki na zbiorze Userów.

### **Zadanie4.**

Wygeneruj scaffold z Person , stwórz przykładowe osoby.

Zmodyfikuj akcję index , tak aby odpowiadała tylko jsonem

### **Zadanie5.**

Stwórz model Beer o danych name, brewery\_name

Stwórz przykładowe dane ( możesz użyć do tego gemu)

Stwórz kontroler beers o akcji index , który renderuje jsona z możliwymi parametrami page. Na 1 stronie powinno być wyświetlane 10 wyników

### **Zadanie6.**

Stwórz Model Post name:string description:text

Stwórz kilka przykładowych postów

Stwórz routes get "posts" =>'posts#index' wyświetlający tylko posty w formacie xml i json. Oraz defaultowo wyświetlając json

### **Zadanie7.**

Stwórz model Book name:string description:text oraz akcje show wyświetlającą książkę w formacie html i json (używając jbuildera). Mamy tylko stworzyć show -ręcznie.