

Zadanie rekrutacyjne Front-End - Dashboard

Panel administracyjny / dashboard do zarządzania użytkownikami.

React, Redux

API:

<https://jsonplaceholder.typicode.com/>

np. lista userów:

<https://jsonplaceholder.typicode.com/users>

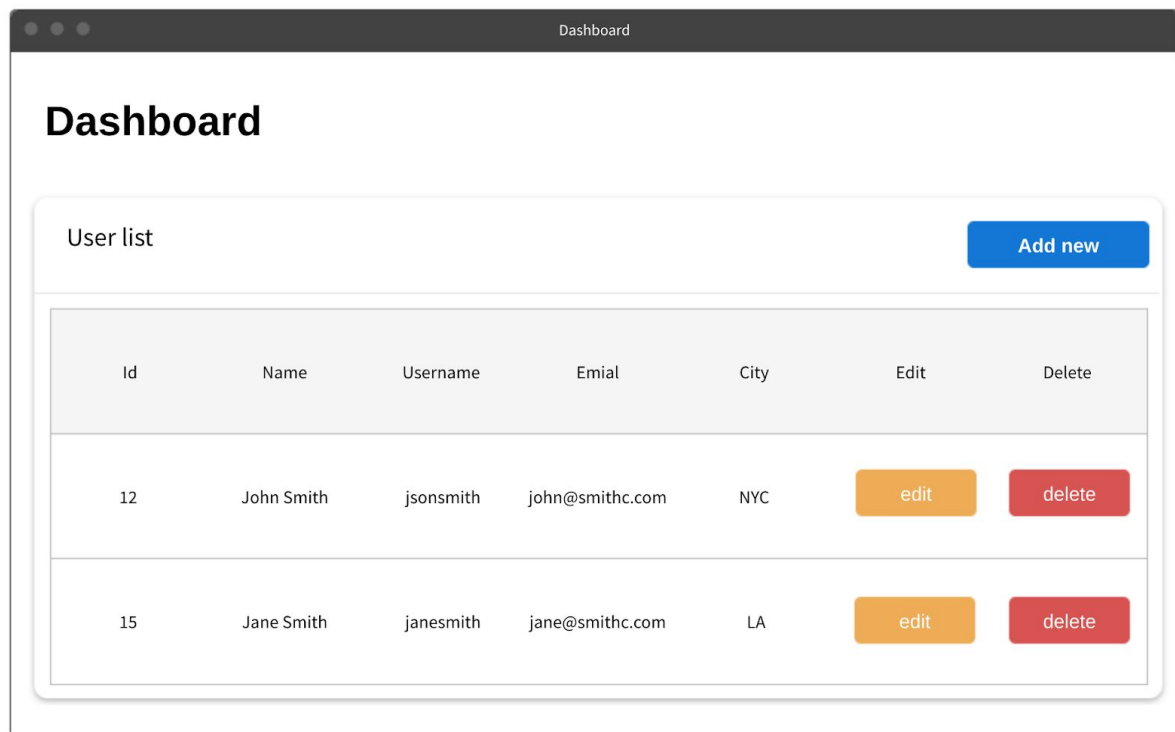
Po wysłaniu zadania proszę udostępnić także rozwiązanie na <https://www.netlify.com/> lub innym serwisie.

Strona wizualna aplikacji jest dowolna, możesz użyć np. Bootstrap itp.

Faza 1

1. Pokazanie wszystkich użytkowników w tabelce. Tabela powinna zawierać:

- Id
- Name
- Username
- City
- Email



Faza 3

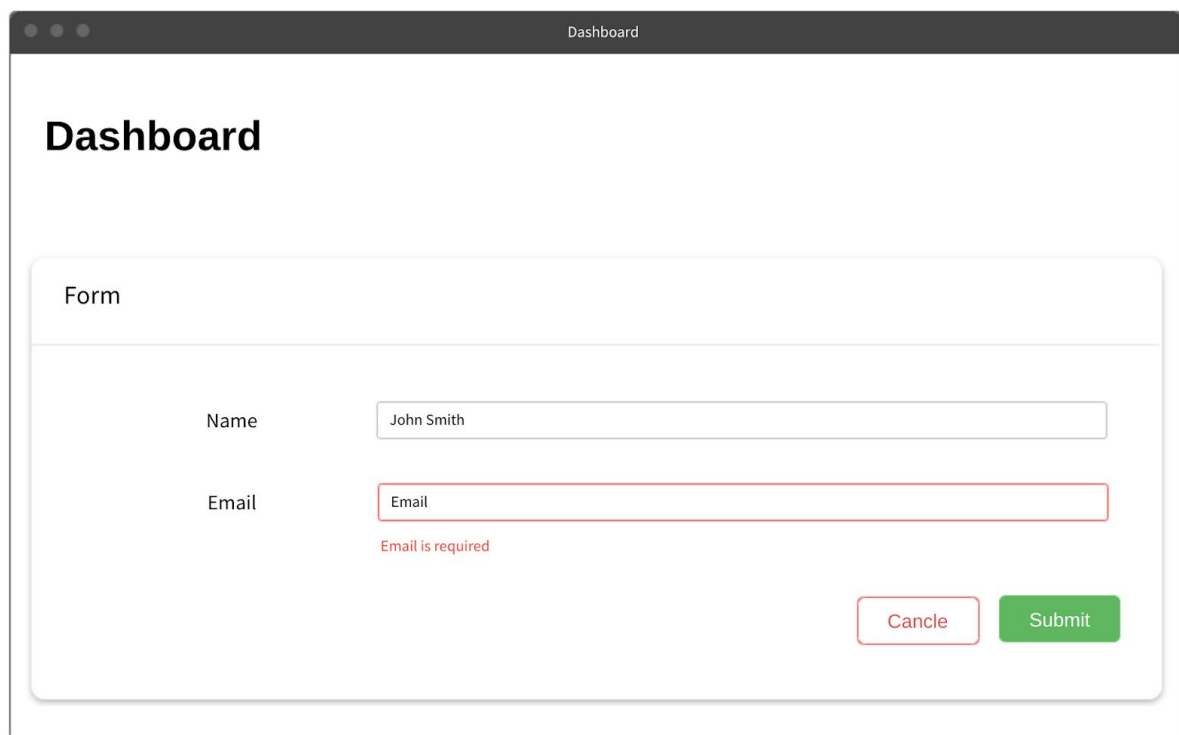
Możliwość dodania i edycji użytkownika.

Formularz powinien zawierać pola:

- Name - wymagane
- Email - wymagane

1. Wszystkie pola można edytować.
2. Pola muszą mieć odpowiednia walidację przed wysłaniem formularza.
3. Wysyłany jest request w celu uaktualnienia użytkownika
4. Przekierowanie na stronę główną wraz z aktualizowanymi danymi.

Przycisk anuluj nie zapisuje formularza i przekierowuje na stronę główną

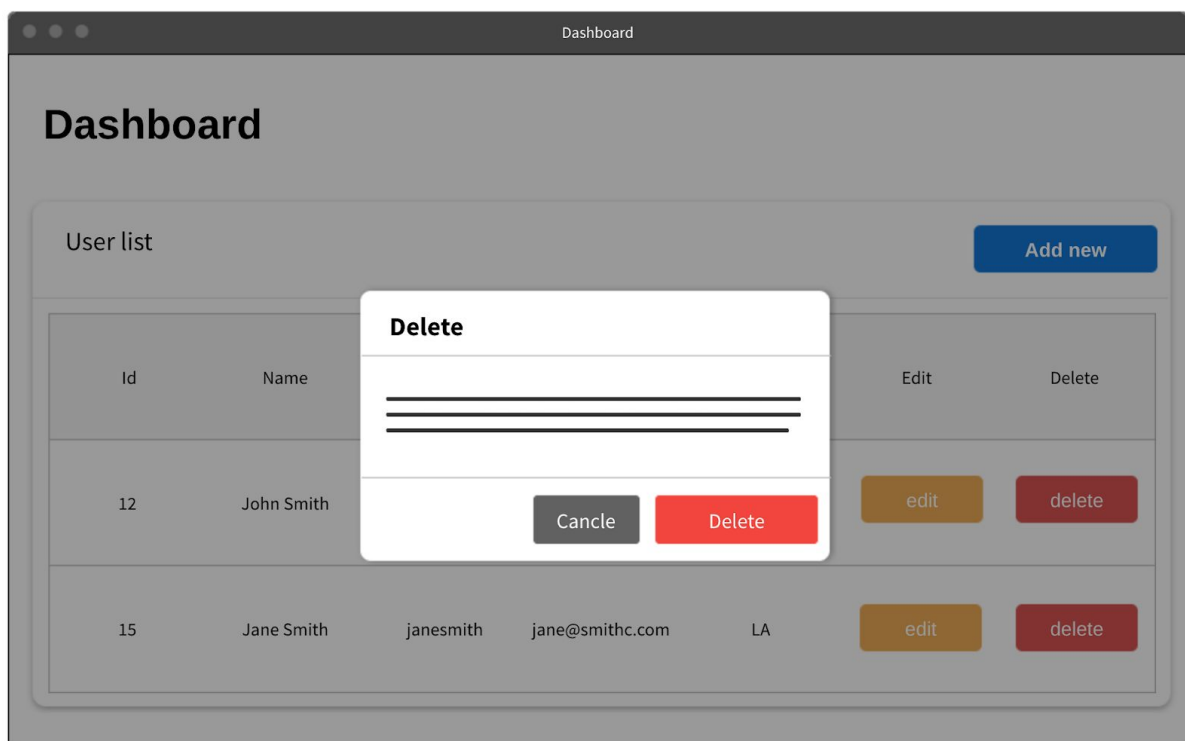


The screenshot shows a web browser window with a dark title bar labeled "Dashboard". The main content area has a white background with a large "Dashboard" heading. Below the heading is a light gray box labeled "Form". Inside the form, there are two input fields. The first field is labeled "Name" and contains the text "John Smith". The second field is labeled "Email" and contains the text "Email". Below the "Email" field, there is a red error message that says "Email is required". At the bottom right of the form, there are two buttons: a red "Cancel" button and a green "Submit" button.

Faza 4

1. Możliwość usunięcia użytkownika po naciśnięciu na przycisku “delete” w tabelce.
2. Pokazanie popup potwierdzającego czy na pewno chcesz usunąć danego użytkownika.
3. Wysyłany jest request w celu usunięcia użytkownika.
4. Po usunięciu tabela z danymi powinna zostać zaktualizowana.

W przypadku usunięcia wszystkich użytkowników pokazywany jest odpowiedni komunikat w tabelce



Faza 5 - dodatkowa nieobowiązkowa

Możliwość sortowania użytkowników po kolumnie “username”.
Użytkownicy powinni być po sortowaniu od A-Z lub Z-A.