

CRUD App

Monday, April 22, 2019 10:55 AM

Construiește o aplicație CRUD (Create, read, update and delete) care să îndeplinească următoarele cerințe:

1. Un grid sau tabel care va conține o listă de utilizatori fictivi, cu următoarele coloane
 - a. *Unique Id*
 - b. *Name*
 - c. *Age*
2. Gridul va avea următoarele acțiuni (butoane)
 - a. **Create** - Un ecran nou în care se poate crea un nou utilizator cu detalii precum
 - i. Name
 - ii. Email Address
 - iii. Date of Birth
 - iv. Descriere (About)
 - v. Chiar o poză, dacă ai chef
 - b. **View** - Un ecran nou în care se poate vizualiza utilizatorul selectat, cu toate detaliile sale
 - c. **Edit** - Un ecran nou în care se pot edita detaliile unui utilizator existent
 - d. **Delete** - un buton care va șterge utilizatorul selectat
3. Pentru că nu avem la îndemână Back-end, vom simula request-uri http folosind următoarele resurse
 - a. Ne trebuie un loc în care să ne salvăm datele, vrem să persiste și după ce am închis aplicația. Putem folosi Local Storage sau Cookies (ce vrei tu) <https://blog.logrocket.com/the-complete-guide-to-using-localstorage-in-javascript-apps-ba44edb53a36>
 - b. Vom simula modalități asincrone de a face request-uri folosind **setTimeout** (sau serviciul din AngularJS, \$timeout). Adică, atunci când poți șterge, citești ceva din Local Storage, pune într-un setTimeout cu timp 1500 milisecunde.

Poți folosi Bootstrap pentru elemente vizuale mai interesante (ce versiune vrei tu)

https://www.w3schools.com/bootstrap/bootstrap_ver.asp

<https://getbootstrap.com/>