SEKA

Strategie

Descriere proiect:

Dezvoltaţi o aplicaţie Web responsivă ce permite căutarea de resurse de interes pe baza unui termen ori a unei expresii folosind mai multe motoare de căutare (DuckDuckGo şi altele; eventual, alese de utilizator), plus reţele sociale – Facebook şi Twitter, cel puţin. Pentru fiecare resursă descoperită, instrumentul va prezenta cele mai importante informaţii reunite – preluate, eventual, din mai multe surse. Aceste informaţii vor putea fi salvate local şi partajate – minimal, pe baza serviciului Pocket. Suplimentar, se permite compararea rezultatelor obţinute, cu aplicarea unor posibile filtre şi teme predefinite de vizualizare.

Specificatii

* **Divizare functionalitati**
* Search
* Search-ul va cauta simultan
* Websites
* Vom folosi api-urile de la
* Duck duck go
* Bing
* google
* Persoane/companii
* Vom folosi api-urile de la
* Facebook
* Twitter
* Linkedin
* Other
* Vom folosi api-urile de la
* Duck Duck Go
* Salvare info
* Vom salva
* In cookie
* In contul de Pocket al userlui

Structura

Design

* Vom structura pagina in trei sectiuni, in stanga va fi o sectiune cu logo-ul, in centru va fi search-ul + rezultate iar in dreapta va fi un meniu pentru partea de salvare
* Logo – vom folosi un logo icon+text
* Search rezultate casuta de search va fi sus, iar rezultatele vor aparea in timp real dedesubt cu un layout similar search-urile din sistemele de operare unix.
* Meniul va fi inchis initial userul avand posibilitatea de a deschide meniul cu un click pe iconita de tip hamburger

Schelet



QOC & Suprafata

* Cum face user-ul o cautare ?
* Pentru a cauta userul va folosi bara de search din mijlocul ecranului.
* Cum salveaza userul o cautare ?
* Va trebui adauga o iconita care ii permite sa salveze cautarea
* Cum filtreaza userul cautarea pe un anumit tip de resurse ?
* Va trebui adaugat un filtru cu ajutorul caruia poate sa filtreze in timp real rezultatele.
* Cum isi da seama userul de ce are de facut ?
* Ar trebuii adaugate niste informatii la prima utilizare a site-ului (cookie)
* Putem face un demo cu bootsrap tour sau ceva de genu

Implementare

* Finalizare design
* Adaugare iteme ce apar in urma search-ului
* Creare meniu dreapta cu datele de salvare si eventual tur-ul bootstrap(macar schita)
* Implementare design css+html
* Implementare structura – stanga dreapta size fix (absolut pe mobil) container size fix, maxim 100% width, centrat
* Implementare elemente
* Logo
* Bara search
* Rezultate aparute in urma search-ului
* Meniu stanga
* Implementare still css
* Implementare animatii,hovere
* Implementare functionalitate
* Implementare api-uri javascript pentru returnare date pe baza unui search
* Duck go go
* Bing
* Google
* Facebook
* Linkedin
* Twtiter
* Implementare functie de transformare si concatenare a rezultatelor pentru afisare
* Posibilitate de filtrare pe baza de parametrii
* Implementare functie de afisare a search+filter pe baza parametriilor get
* Implementare functie de stocare/listare a url-urilor in cookie la cererea utilizatorilor
* Implementare functie de stocare a url-urilor in pocket.