horizontal line

**FrontPage Custom News**

II A3

Front-End

Plan de lucru

# DESCRIERE

Scopul echipei de front este de-a asgiura un design al aplicatiei cat mai atractiv, pe intelesul utilizatorului si cat mai usor de folosit. De asemenea, prin implementarea busolei Social ne dorim sa oferim clientului ocazia de a extinde in mediul virtual informatiile dobandite prin aplicatia noastra.

Design-ul de ziar asezat pe o masa ajuta la acomodarea utilizatorului cu tema oferita de aplicatia noastra si anume Vintage. Mock-ul va fi realizat in Photoshop CS5 pentru asimilarea cat mai usoara a ideii de design de catre echipa, design-ul propriu zis si stilizarea se vor realiza in HTML si CSS, urmand ca functia de next-page sa fie facuta in Json. Butoanele busolei vor avea functionalitatea de share in social network.

**ECHIPA**

Echipa care se va ocupa de partea de front-end a proiectului este formata din:

* Cebere Octavian
* Paula Vasiliu
* Pintilie Cosmin
* Moisa Eduard-Gabriel
* Prisacaru Codrina
* Ema Balica
* Alexandru Trifan
* Alexandra Mihalcea
* Negrus Bogdan
* Lupu Andrei-Cristian

# OBIECTIVE SI ACTIVITATI

1. Stabilirea pasilor de lucru
   1. Insumarea si esalonarea task-urilor
   2. Consultarea echipei in viziunea unei impartiri de saricini cat mai eficienta
   3. Repartizarea sarcinilor in functie de dorinta si nivelul de cunostinte ale fiecarui membru
2. Mock-up
   1. Stabilirea design-ului
   2. Editarea sa in viziunea unei implementari cat mai accesibile pentru echipa
3. Analiza site-ului
   1. Plecand de la mock-up, se creaza scheletul unei pagini web, se preiau imaginile necesare, tinandu-se cont de dimensiuni si pozitionare
   2. Stilizarea fonturilor, conturului, culorilor si dimensiunile exacte se editeaza/formateaza cu ajutorul limbajului CSS.
4. Functia Next Page
   1. Din dorinta unei interfete cat mai atractiva, am creat functia Next Page care are rolul de-a optimiza experienta utilizatorului
   2. Functie editata in Json, caracterul sau fiind acela de-a da impresia unui ziar adevarat
5. Comunicarea in mod constant cu celelalte module
   1. Asigurarea legaturii intre front-end si back-end
   2. Discutarea impreuna cu cei de la back-end despre request-urile necesare clientului pentru a afisa datele in mod corespunzator

**TEHNOLOGIA UTILIZATA**

Pentru realizarea aplicatiei web, vom folosi framework-ul AngularJ.

# SPECIFICATII

Stilizare (exemple)

* Atributul #text:
* font-family: 'Book Antiqua','Lucida Grande', 'Times New Roman', Georgia;
* font-size: 1.2em;
* margin:0 0 20px 0;
* padding-top:5px;
* padding-left:40px
* Clasa .preferinte:
* width:175px;
* height:310px;
* border-radius:9px;
* background-size: 100% 100%;
* background-repeat: no-repeat;
* background-image: url("../images/ziar.png");
* Clasa .popup
* background-color: #fefefe;
* margin: 5% auto 15% auto;
* border-radius: 6px;
* width: 400px;
* Clasa flipbook-viewport
* width: 461px;
* height: 600px;
* background-color: white;
* background-repeat: no-repeat;
* background-size: 100% 100%;