CAMPUS CONTEST





INSTRUCTIONS

- Créer un site web mettant en avant nos travaux personnels (en entreprise ou seul), intégrer textes, images, vidéos dans notre site et faire en sorte que le site soit responsive.
- Respecter la RGPD (règlementation générale sur la protection des données): Faire part des mentions légales dans le site (disponible sur le site du CNIL)
- Demander un certificat SSL lors de la réservation d'un hébergement

Livrables suite à la premiere session

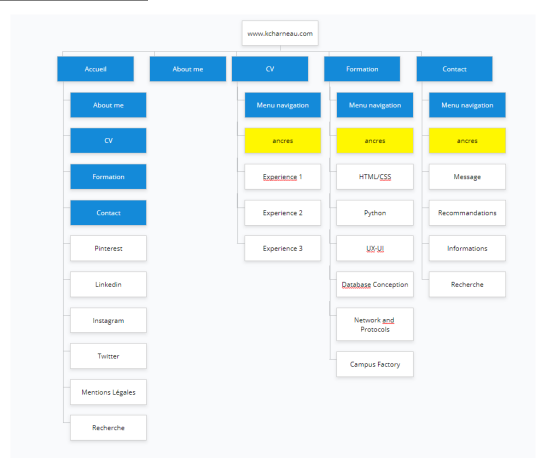
- Le maquettage de l'application
- Un prototype du site livré en HTML/CSS
- Un document de gestion de projet
- Un document de base de données (un document JMerise où sont représentées les tables de base de données utilisées pour le site et la façon dont elles sont liées)

Livrables suite à la deuxieme session

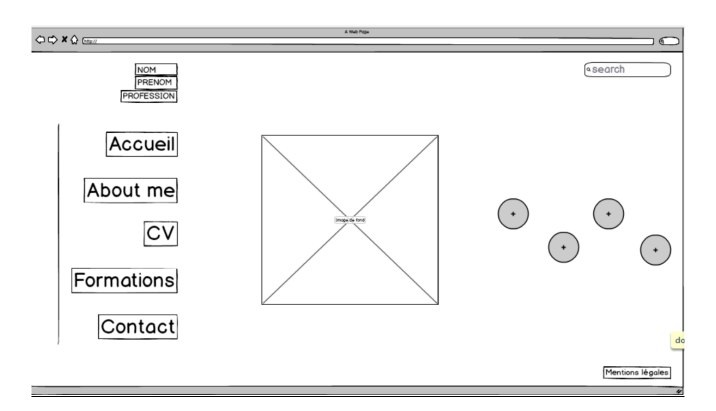
- Un projet fonctionnel
- Un site déployé sur plusieurs supports (Iphone 5/Ipad/ Ordinateur)

Préparation du travail

I. Arborescence du site

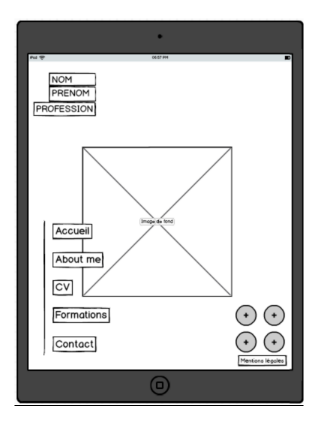


2. Wireframe ordinateur

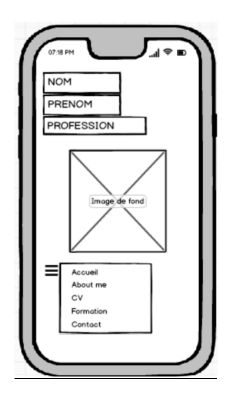




3. Wireframe tablette type iPad (768px x 1024px)



4. Wireframe smartphone type iPhone (320px x 568px)





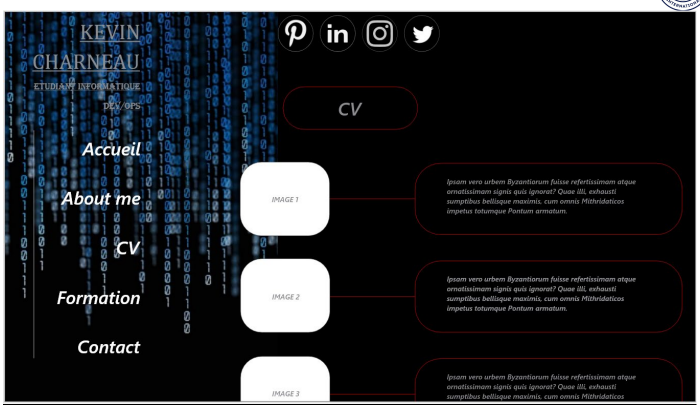
Maquettage du site web

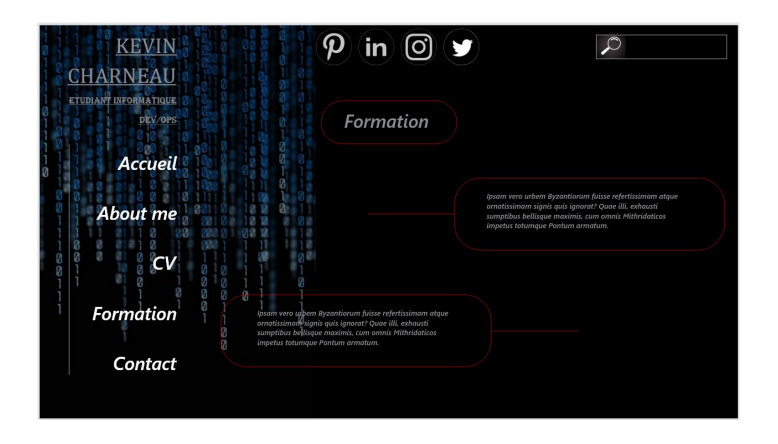
- Ordinateur:



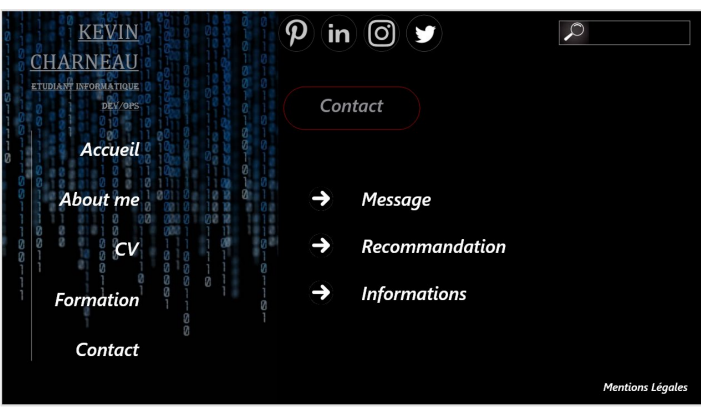


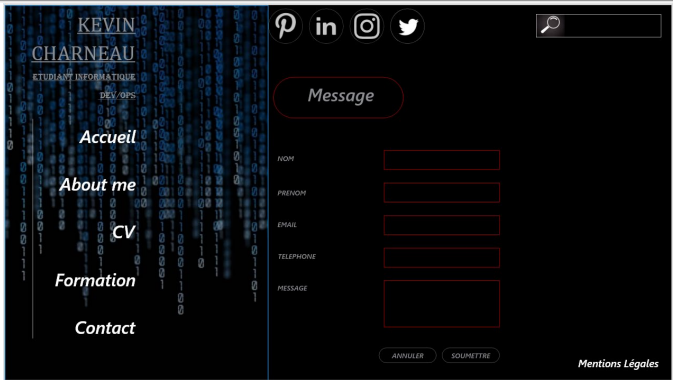






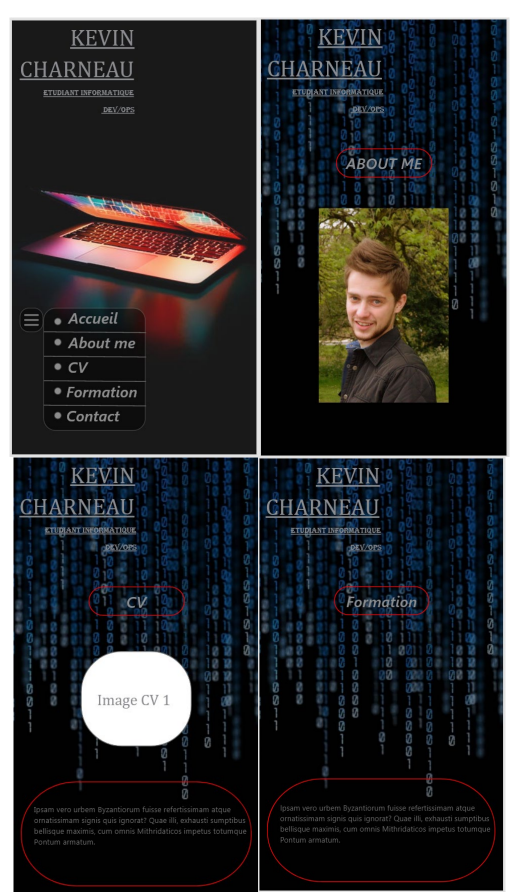








- Smartphone:



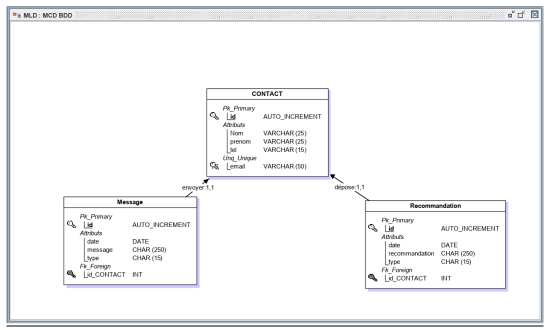




Document base de données

Ce document décrit le fonctionnement de la base de données sur le site. Le visiteur qui souhaite me laisser un message donne comme informations son nom, son prénom, son email, son numéro de téléphone et le message laissé.

Ces données serviront par la suite pour trier le type de personnes se rendant sur mon site web et pourra aussi m'aider à améliorer le site par la suite pour le rendre plus attractif.





Spécificités fonctionnelles

Le langage utilisé pour le site est le HTML auquel vient s'ajouter du CSS pour la partie graphique et, plus tard, du PHP afin de lier le site à des bases de données (afin de stocker les informations récoltées par les formulaires du site) et éventuellement, du Javascript afin de dynamiser le site web.

Le site est destiné principalement au recruteur souhaitant se renseigner sur ma personne à travers ma carrière professionnelle et les compétences acquises par ces expériences professionnelles. Il y a la possibilité de déposer une recommandation par le biais d'un formulaire dans la section « Contact ».

Le site se décompose en plusieurs sous-parties. Une partie « About me » avec un rapide descriptif afin de permettre à la personne qui consulte le site de me connaître un peu mieux.

Une partie « CV » où il est décrit toutes mes expériences professionnelles vécues afin de donner une idée sur les différents mondes du travail que j'ai pu aborder dans ma vie.

Une partie « Formation » où j'explique les différentes formations que j'ai faite ou que je suis actuellement en train de faire afin de permettre à la personne qui consulte mon site d'avoir un aperçu des compétences que j'ai pu obtenir par le biais de ces formations et les éventuelles compétences que je cherche à acquérir.

Une partie « Contact » dans le cas ou la personne souhaite me joindre où qu'une personne avec qui j'ai déjà eu une expérience professionnelle souhaite déposer une recommandation. J'y ai mis une troisième section « informations » afin de donner des coordonnées supplémentaires pour me joindre.

Une fonction « Recherche » à été ajoutée afin de permettre à l'utilisateur de rechercher de manière la plus précise possible l'information dont il a besoin. Cette fonctionnalité est en cours d'installation.

Un système d'authentification du type « Captcha » va intégrer le site ultérieurement afin de confirmer que les visiteurs du site souhaitant échanger avec moi soient bien des humains et non des intelligences artificielles.

Organisation du projet

Nous disposions de 4 jours pour la première partie de ce projet.

Afin de mener à bien ce projet, je me suis tout d'abord concentré sur les besoins que pouvait avoir un éventuel recruteur souhaitant explorer mon CV.

Je me suis naturellement porté vers l'arborescence de mon site afin de savoir quel organisation logique mon site possèderait.

En parallèle de l'arborescence, je me porte sur un wireframe afin d'avoir une idée de l'organisation visuelle de mon site. Au fur et à mesure de l'avancement du wireframe, cela me permettait de confirmer si mon arborescence correspondait aux éventuels besoins d'un visiteur du site mais aussi d'ajouter d'autres idées à l'arborescence.



17/12/2019

	A faire	En cours	Fait
Création Wireframe			X
Création de la maquette		Х	
Arborescence du site		X	
Prototype HTML/CSS	X		
Document Gestion de projet	X		
Création de la BDD	X		

Aujourd'hui, je me suis principalement concentré sur le wireframe qui est fini. Je produis actuellement le maquettage afin d'avoir une bonne image de mon futur site. En parallèle, je travaille l'arborescence de mon site.

Je me suis ensuite porté vers le maquettage de mon site afin d'avoir une meilleure idée visuelle du site en y ajoutant des couleurs, des images et des typographies.

18/12/2019

	A faire	En cours	Fait
Création Wireframe			X
Création de la maquette			X
Arborescence du site			X
Prototype HTML/CSS	X		
Document Gestion de projet		X	
Création de la BDD		X	

18/12 : Le maquettage a été fini aujourd'hui. L'arborescence du mon site en parallèle est aussi fini. Je travaille actuellement à la création de la base de données et l'organisation de celle-ci via JMerise.

J'ai travaillé ensuite à la conception du diagramme de la base de données avec JMerise. Ce diagramme à pour but de m'aider à lier ma base de données à mon site lorsqu'il sera fonctionnel. En effet, si une personne souhaite m'envoyer un message ou faire une recherche sur le site, la base de données interviendra à ce moment-là afin de stocker ces données et pouvoir m'en servir à des fins de tri et d'améliorations.



19/12/2019

	A faire	En cours	Fait
Création Wireframe			X
Création de la maquette			X
Arborescence du site			X
Prototype HTML/CSS		X	
Document Gestion de projet		X	
Création de la BDD			X

19/12 : La base de donnée est terminé. J'ai commencé aujourd'hui la conception du prototype du site en HTML/CSS.

Après ça, je commence enfin le prototype HTML/CSS du site web en reproduisant de manière la plus fidèle possible les indications graphiques de mon maquettage.

20/12/2019

	A faire	En cours	Fait
Création Wireframe			X
Création de la maquette			X
Arborescence du site			X
Prototype HTML/CSS		Х	
Document Gestion de projet		Х	
Création de la BDD			X

20/12 : Avancement dans la conception du site, le prototype est quasiment complet. Le document de gestion de projet avance en parallèle.

Le prototype est désormais complet. Je vais pouvoir désormais travailler sur les fonctionnalités un peu plus détaillées du site et qui demandent un peu plus de temps.