



Réaliser la maquette d'une application web responsive

GDWFSRMDAWREXAI11A

Prénom : Jean Paul

Nom : SOSSAH

Nom du projet : Maquette du site web du logiciel Clipboard – start-up « CopyIn »

Lien Github du projet : <https://github.com/hawa029/CopyIn>

<https://trello.com/invite/b/myQ2TGHr/9ad434bdc9f11f7481ebe39359132b50/copyin>

Description du projet

1. **Décrivez les tâches ou opérations que vous avez effectuées, et dans quelles conditions. Dans cette rubrique, le jury cherche à voir comment vous procédez : comment vous organisez votre travail, comment vous réalisez concrètement la tâche ou l'opération pas à pas. Utiliser un langage professionnel. Employez le « je », car vous parlez en votre nom. Vous pouvez écrire au temps présent.**

CONTEXT DU PROJET

La start-up « CopyIn » nous a demandé de réaliser la maquette du site web dédié à son nouveau logiciel « Clipboard ». Mon équipe m'a confié cette tâche.

La start-up nous fournit tous les documents (images, icônes, charte graphique, etc. Cependant, elle souhaiterait que nous lui fournissions une maquette (mockups) pour valider notre Direction Artistique.

La start-up ne sait pas quoi rédiger pour maximiser le nombre de téléchargements de son application.

Il faudra donc chercher ce que fait la concurrence et estimer comment placer stratégiquement les différents blocs de contenu. Le *lorem ipsum* peut être utilisé.

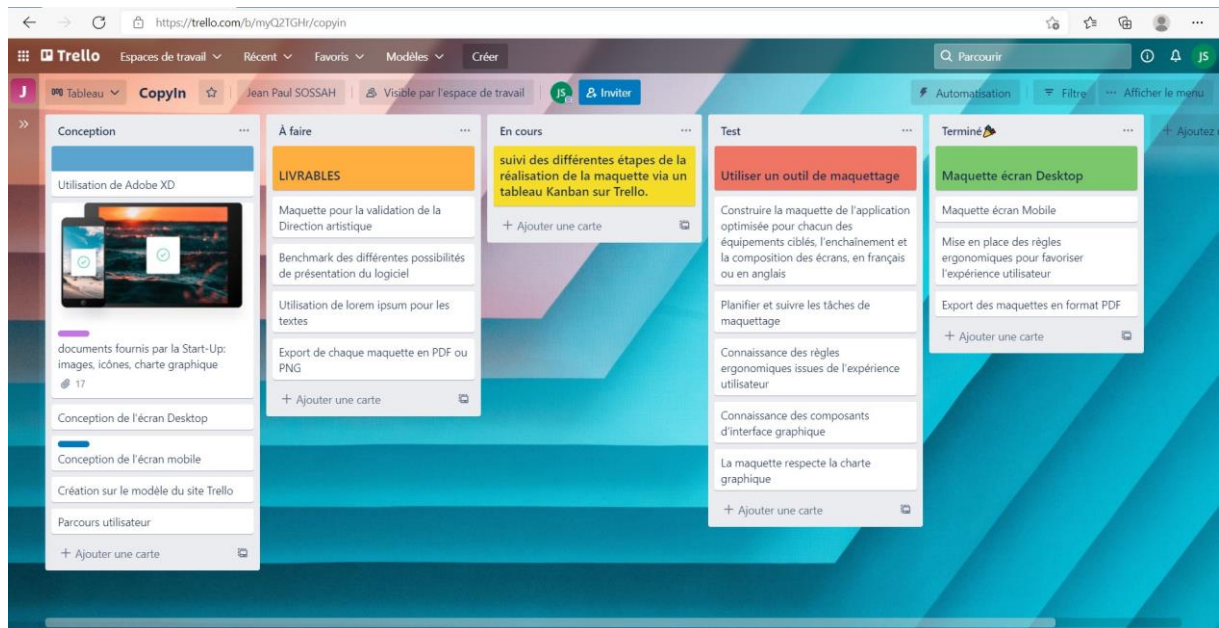
La start-up s'attend à avoir une visibilité à chaque instant sur votre avancée via un logiciel de planification de tâches.

2. **Précisez les moyens utilisés. Expliquez tout ce dont vous avez eu besoin pour réaliser vos tâches : langages de programmation, frameworks, outils, logiciels, documentations techniques, etc...**

Pour commencer, je me suis inspiré de certains modèles de la concurrence. J'ai vu que le **site web de Trello** en lui-même présentait très le service et tout se définissait sur une seule page.

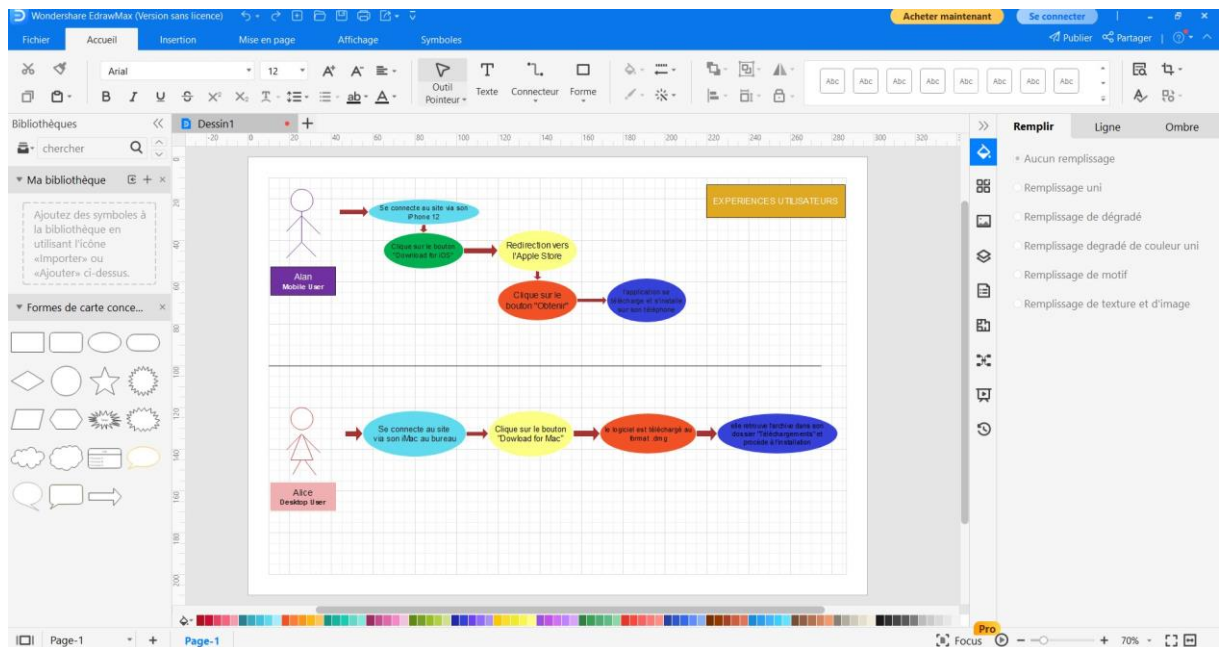
Pour rédiger les étapes de mon travail, je crée un fichier .doc avec *Microsoft Word*.

Réaliser la maquette d'une application web responsive
Le tableau kanban est tout de suite mis en place avec **Trello**, pour organiser les différentes tâches et surtout permettre le suivi comme demandé par **Copyln**.



Pour la création de la maquette, j'ai choisi **Adobe XD**. Un logiciel que j'utilise déjà dans certains projets. Il est très pratique et regorge de bon nombre de fonctionnalités.

Pour décrire l'expérience utilisateur, j'ai créé un diagramme avec le logiciel **EdrawMax** de WONDERSHARE.



Expérience utilisateurs

Mobile user

Alan est un utilisateur mobile. Il fait partie du grand nombre de ceux qui naviguent sur le web via leur terminal mobile. En tant que jeune étudiant, il fait beaucoup de recherche sur internet dans le cadre de sa formation en commerce.

Mobile User story

- Alan, utilisateur mobile veut pouvoir se connecter au site dont il a trouvé les références via le moteur de recherche Google.
- Il veut pouvoir télécharger le logiciel dans sa version pour iOS.
- Il veut pouvoir tout de suite sans servir pour stocker ses notes ou le fruit de ses recherches sur le Net.
- Il clique sur le bouton « *Download for iOS* »
- Il est tout de suite redirigé vers l'Apple Store pour télécharger l'application.
- Il n'a plus qu'à cliquer sur « Obtenir » pour lancer l'installation.
- Il retrouve enfin l'application dans son téléphone. Il peut enfin s'en servir.

Desktop user

Alice est secrétaire direction. En service, on dispose surtout de son ordinateur de bureau. C'est le matériel de travail mis à sa disposition par l'entreprise. L'application s'avère très utile pour rédiger toutes sortes de documents et intégrer des données via le copier/coller. Si on n'est pas organisé on pourrait très vite se perdre dans ses notes. Un logiciel comme **Clipboard** s'avère très utile.

Desktop User story

- Alice, veut pouvoir se connecter au site de **CopyIn** qu'elle a trouvé dans ses recherches sur internet.
- Elle veut pouvoir télécharger le logiciel **Clipboard** dans sa version pour Mac. En effet, elle dispose d'un iMac.
- Elle clique sur le bouton « *Download for Mac* »
- Le téléchargement se lance alors. Elle peut voir l'avancé dans l'onglet Téléchargement de son navigateur.
- Il lui suffit après d'ouvrir le fichier **.dmg** pour lancer l'installation sur son poste.
- Elle peut enfin profiter de ce bel outil de travail.

3. Contexte. Les noms des organismes, entreprises ou associations, dans lesquels vous avez exercé vos pratiques

NB: Pour le cas des exercices et évaluations demandées sur la plateforme Studi, il s'agit de...Studi.

Studi.