

Modèle de copie : Réaliser la maquette d'une application web responsive



GDWFSRMDAWREXAI11A

Ceci est un modèle de copie. N'oubliez pas de renseigner vos prénom/nom, ainsi que le nom et le lien vers le projet.

Vous pouvez bien sûr agrandir les cadres pour répondre aux questions sur la description du projet si nécessaire.

Prénom : Sébastien

Nom : VERSLYPE

ATTENTION ! PENSEZ À RENSEIGNER VOS NOM ET PRÉNOM DANS LE TITRE DE VOS FICHIERS / PROJETS !

Nom du projet : Évaluation d'entraînement - Réaliser la maquette d'une application web responsive

Lien Github du projet :

<https://github.com/Sebqstien/Evaluation-STUDI-Maquetter-une-application>

URL du site (si vous avez mis votre projet en ligne) :

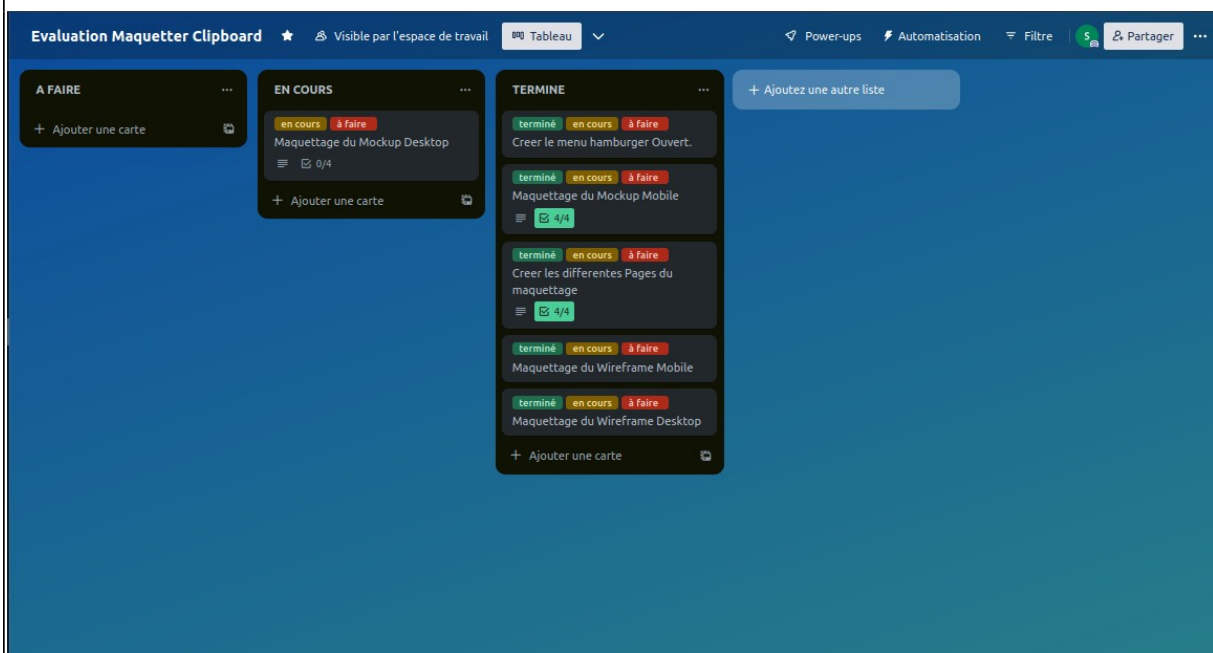
<https://www.figma.com/file/4Voi9eD9DwrBGtPdKkP2H3/Clipboard-application?type=design&node-id=1%3A4&mode=design&t=BT Dh4nACrwdR25kR-1>

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.

- Tout d'abord, je créé un nouveau Trello, afin d'organiser les tâches nécessaire au projet .

<https://trello.com/invite/b/uLAJzKhE/ATTI3f90ca50c20d65c518dd3174c408da486F852436/evaluation-maquetter-clipboard>



- Après avoir découper les tâches en « cards Trello » et conçu des colonnes d'organisations « à faire, en cours, terminé ». Je prends les tâches dans l'ordre logique et les déplacent vers « en cours » puis à « terminé » une fois finalisées.

- Je conçois le maquettage de l'application en commençant par les wireframes mobile puis desktop, et ensuite les mockups des versions mobile et desktop .

Réaliser la maquette d'une application web responsive

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...

- Figma : <https://www.figma.com>

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

4. Informations complémentaires (*facultatif*)