

Réaliser un audit c'est quoi?

Apporter des propositions d'améliorations (optimiser le site de mon choix)

Prener le site de Sayna.space si vous le souhaitez

Sélectionner une seule page

De préférence Landing Page pas trop longue

Nom du dépôts: SAYNA-UXUI-REVOLUTION

Utiliser FIGMA, et faire une partage depuis le projet figma

Télécharger au format PDF le projet dans Figma

Déposer tous dans le dépôt Github

Objectif: Réaliser un audit UX sur les fonctionnalités du site de mon choix

Proposer des améliorations

Landing Page seulement

Pour réaliser l'audit, faire:

- Benchmark (Inspiration) / Audit
- Création de persona
- Empathy map
- Liste des besoins
- Wireframe
- L'audit et l'optimisation seront réalisés exclusivement sur la page d'accueil

Faire tous 👉 dans un seul fichier sauf le Wireframe

Wireframe à faire dans un autre fichier

Commenter les templates si nécessaire

1. Phase initiale

a. Téléchargez le template "Phase_de_découverte"

2. Audit

- Template_phase_de_découverte Figjam (Benchmark)
- Réaliser un Benchmark de la plateforme SAYNA Space
- Mettre en évidence les points positifs.
- Mettre en évidence les points négatifs.

3. Création de persona

- Template_phase_de_découverte Figjam (Persona)
- Réaliser un Persona afin de comprendre la cible du site SAYNA.

4. Empathy Map

- a. Template_phase_de_découverte Figjam (Empathy Map)
- b. Réaliser l'empathy map: prendre en compte le COMPORTEMENT ainsi que les BESOINS des utilisateurs.

5. Liste de Besoins

- a. Template_phase_de_découverte Figjam (Product requirement)
- b. IDENTIFIER les FONCTIONNALITÉS À REVOIR et les PROPOSITIONS d'OPTIMISATION, à l'ISSUE de la PHASE DE DÉCOUVERTE PRÉCÉDENTE.

Phase de Wireframe :

6. Wireframe des fonctionnalités sur Figma

- a. Créez votre fichier Figma . Pour ce faire, créer un "New design file" et de le nommer "Phase_de_wireframe" par exemple.
- b. Proposer un wireframe basse fidélité. Justifier le choix de chaque élément via des commentaires.
- c. On peut prendre des templates de wireframe dans Figma (community) ou partir d'une feuille vierge.

Phase de dépôt :

1. Dépôt sur Github

- a. Déposer votre maquette sur Github
- b. Le format du fichier doit être sous les deux versions suivantes :
 - Format PDF de la maquette
 - Format original Figma
- c. Coller le lien de partage Figma dans README.md