

L'entreprise souhaite développer un site Internet qui permette aux usagers de trouver des hébergements et des activités dans la ville de leur choix.

Vous êtes chargé d'intégrer l'interface du site avec du code HTML et CSS. Pour cela, vous travaillez en étroite collaboration avec Sarah, la CTO, et Loïc, l'UI designer.

Sarah vous envoie un e-mail pour vous présenter l'avancée du projet.

Objet: Maquettes site Booki

De : Sarah **À** : Vous

Bonjour,

Ça y est, Loïc a finalisé les maquettes desktop, tablette et mobile du site! Tu vas pouvoir les intégrer. Elles sont disponibles en pièces jointes sur Figma. Pense à te connecter à Figma pour pouvoir voir toutes les informations sur les éléments de la maquette.

Tu trouveras également en pièce jointe le dossier contenant toutes les images à utiliser sur le site. Pour que le projet soit très clair, Loïc et moi t'avons préparé une note de synthèse qui regroupe les spécifications et contraintes techniques à respecter (voir pièce jointe).

Pour que nous puissions consulter le site une fois fini, il faudra que tu crées un dossier, compressé au format ZIP, avec :

- •un fichier "index.html" contenant l'ensemble du **code HTML** du projet ;
- •un dossier "CSS" comprenant un fichier "style.css" contenant l'ensemble du **code CSS** du projet ;
- •un dossier "images" contenant l'ensemble des images utilisées.

Bon courage pour ce projet, et bonne journée!

Sarah, CTO @Booki

Pièces jointes:

- •Maquettes du site Booki
- •Note de synthèse pour intégration du site Booki
- •Base de code

Ravi par ce projet, vous commencez par vous plonger dans l'étude des maquettes!

Attention, sur <u>Figma</u> vous trouverez du code d'exemple proposé pour faciliter le développement des éléments de l'interface. Ce code vous causera souvent des problèmes (mauvais positionnement relatif ou absolu, mesures en pixels et non en mesure relative, etc...). Il est recommandé de ne pas utiliser ce code, à moins d'être sûr de bien comprendre ce qu'il fait.

Pour rappel, afin de vous aider à réaliser ce projet, vous pouvez consulter <u>ce guide d'étapes à suivre</u>, qui contient des recommandations et des ressources pour organiser votre travail.



Un dossier, compressé au format ZIP, contenant le code, et dans le détail :

- •Un fichier "index.html" contenant l'ensemble du **code HTML** du projet.
- •Un dossier "CSS" comprenant un fichier "style.css" contenant l'ensemble du **code CSS** du projet.
- •Un dossier "images" contenant l'ensemble des images utilisées.

Pour faciliter votre passage devant le jury, déposez sur la plateforme, dans un dossier ZIP nommé "*Titre_du_projet_nom_prénom*", tous les livrables du projet comme suit : **Nom_Prénom_n° du livrable_nom du livrable_date de démarrage du projet**. Cela donnera :

• Nom_Prénom_1_code_mmaaaa;

Par exemple, le premier livrable peut être nommé comme suit : *Dupont_Jean_1_code_012022*.

Compétences évaluées

- Intégrer du contenu conformément à une maquette
- Implémenter une interface responsive