Projet 2 - individuel : interface web en Bootstrap









Téléchargez le **dossier Interface** contenant les fichiers de travail : interface en pdf, dossier images, un fichier texte.

L'interface

- L'interface doit être construite en Bootstrap avec tous ses composants et son CSS
- Lier la bibliothèque Bootstrap à votre fichier Html
- Voir le design du menu dans l'exemple (menu.pdf)
- Ajouter un carroussel de 5 images avec contrôle à l'endroit indiquer sur l'interface en pdf
- Les autres images ont toutes un hover zoom au passage de la souris
- le formulaire est aussi un composant Bootstrap
- Dans le aside pour les 3 dates faire un accordéon
- Faire des infos bulles pour les bouton CONTINUE READING et LEARN MORE
- les pictos dans le footer sont en SVG (voir bibliothèque de pictos en SVG)

L'objectif va être de rendre l'interface adaptable (responsive).

- La taille de l'interface par défaut est à 100% de l'écran
- vous devez gérer les colonnes en sm md et en lg

C'est à vous d'interpréter la présentation en version tablette et mobile.

Personnalisez les typos de l'interface avec les Google Fonts pour les adapter à votre goût. Les typos doivent être liées.

Les couleurs

• Le coraille : #ed786a

• Le gris: #e5e5e5

• Le gris anthracite: #878787

• la bordure : #ebebeb

Les couleurs des liens

• Le gris: #888



Au survol

• Le coraille : #ed786a



Les couleurs du texte

• Le noir: #000



• Le blanc : #FFF



• Le gris : #888



Le rendu du projet

Un dossier zip contenant:

- L'interface en html
- Un dossier images
- Un dossier css

Le HTML doit contenir les Métas importantes, un title pertinent, les balises de sémantiques, et les commentaires. Le code doit être indenté.

Le CSS doit être indenté et commenté également.

Ce projet vous sera donné à la fin de la troisième semaine de HTML le vendredi et le rendu sera exigé au plus tard le vendredi suivant.

Les critères d'évaluation

HTML

Le respect de la structure du code en Html Les balises pour l'accessibilité La structure des colonnes Bootstrap L'indentation du code Les commentaires

CSS

Les propriétés CSS L'indentation du code Les commentaires

DESIGN

Le respect de l'emplacement des blocs de la maquette L'interactivité La colorimétrie Les médias