

Projet 2 - individuel : interface web en Bootstrap

INTRODUCTION DROPDOWN LEFT SIDEBAR RIGHT SIDEBAR NO SIDEBAR

STRONGLY TYPED

A RESPONSIVE HTML5 SITE TEMPLATE, MANUFACTURED BY HTML5 UP.

GENTLEMEN, BEHOLD! THIS IS STRONGLY TYPED!



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 corail : #ed786a
- Le gris : #e5e5e5
- Le gris anthracite : #878787
- la bordure : #ebebeb



Les couleurs des liens

- Le gris : #888



Au survol

- Le corail : #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 titre 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