Laboratoire 1 - Bootstrap

420-323-AH Développement applications Web progressives

Prénom	
Nom	
Numéro d'étudiant	
Date	
Résultat	/ 10
Commentaire :	

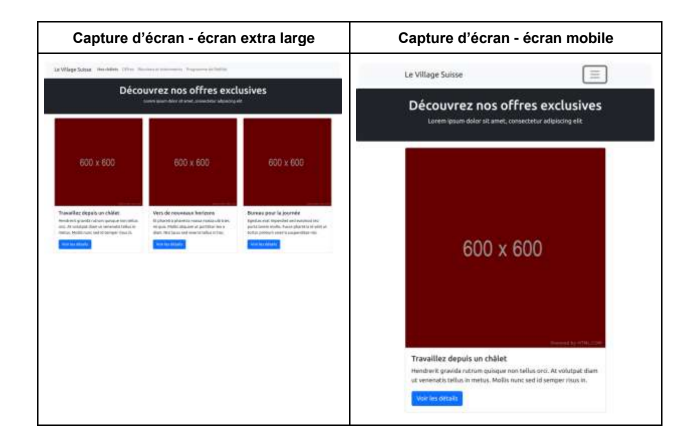
Étapes:

- Fourchez (fork) le dépôt de base pour l'exercice. Le dépôt de base est disponible sur GitHub: https://github.com/yannicl/pwa-bootstrap
- 2. Cloner votre nouveau dépôt sur votre poste local de développement. Le nouveau dépôt doit être public.
- 3. Effectuer le développement afin de satisfaire les exigences décrites ici-bas
- 4. Tester votre développement sur votre poste local
- 5. Prenez une capture d'écran de votre navigateur affichant le site développé hébergé localement. La capture d'écran doit montrer l'ensemble de la fenêtre du navigateur. La fenêtre du navigateur doit être dimensionnée telle que la résolution du site corresponde à un écran extra large (résolution supérieure à 1200px)
- 6. Prenez une capture d'écran de votre navigateur affichant le site développé hébergé localement. La capture d'écran doit montrer l'ensemble de la fenêtre du navigateur. La fenêtre du navigateur doit être dimensionnée telle que la résolution du site corresponde à un petit écran (résolution inférieure à 768px)
- 7. Commitez vos changements et poussez-les vers GitHub
- 8. Configurer GitHub pour activer les pages web afin que GitHub serve votre site web
- 9. Valider que votre site web s'affiche correctement
- 10. Remplissez ce document avec les informations dans les tableaux
- 11. Soumettez ce document via Léa.

Exigences:

- En partant du site de base fourni et en utilisant Bootstrap 5, concevez une page sur le sujet de votre choix.
- La page contient une barre de navigation avec un menu. Les éléments du menu ne doivent pas être fonctionnels.
- La page contient au moins 3 cartes comportant 1 image d'au moins 600x600px, un titre, un texte et un bouton d'action. Les boutons d'action ne doivent pas être fonctionnels.
- La page est visuellement correcte lorsque affichée sous les différentes résolutions

Exemple



Votre site

Sujet	
Lien vers le dépôt GitHub	
Lien vers le site GitHub	
Capture d'écran - écran extra large	Capture d'écran - écran mobile