Laboratoire 2 - Installation d’une application web progressive

420-323-AH Développement applications Web progressives

|  |  |
| --- | --- |
| **Prénom** |  |
| **Nom** |  |
| **Numéro d’étudiant** |  |
| **Date** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Résultat** | / 10 |
| **Commentaire :** | |
|  | |

## Étapes :

1. Pour ce laboratoire vous repartez du site développé pour le laboratoire 1.
2. Effectuer le développement afin de satisfaire les exigences décrites ici-bas
3. Tester votre développement sur votre poste local
4. Commitez vos changements et poussez-les vers GitHub
5. Valider votre site web lorsque hébergé par GitHub
6. Remplissez ce document avec les informations dans les tableaux
7. Soumettez ce document au format MsWord (docx) via Léa.

## Exigences :

* Votre site web doit être entièrement disponible hors connexion. L’ensemble des ressources du site doivent être mises en cache lors de l’installation du service worker. Les seules exceptions sont le manifeste et le service worker lui-même qui ne doivent pas être mis en cache.
* Votre site web doit être installable (considéré comme une application web progressive) pour le navigateur Chrome.
* Votre site doit proposer à l’utilisateur un message l’invitant à installer l’application. Ce message ne doit plus s’afficher lorsque l’application est installée.
* Le code HTML doit être valide
* Le code HTML doit être formaté
* Les API du navigateur doivent être utilisées uniquement si disponibles (valider la disponibilité par une condition avant d’utiliser les API du navigateur)
* Lors de copie d’exemple, remplacer tous éléments modifiables par des valeurs personnalisées.

## Votre site

| **Sujet** |
| --- |
| Custom armory |
| **Lien vers le dépôt GitHub** |
| https://github.com/monbofranco/Labo2V1 |
| **Branche utilisée pour ce laboratoire** |
| **main** |
| **Lien vers le site GitHub** |
| https://monbofranco.github.io/Labo2V1/ |

|  |
| --- |
| **Validateur HTML utilisé** |
| https://validator.w3.org/ |

veloppement applications Web progressives

420-323-AH Développement applications Web progressive