Project 2 Booki:

CHRONO DE 10MN! NE PAS OUBLIER!

0 :00 MN Montrer Visuellement!
Maquette réspecter
Tout est intégrer
Champs de recherche
Carte cliquable
Filtres
Boutons du menu avec ancres
Bouton rechercher
Chrome /Firefox

3MN Pareil en tablette

4MN Pareil en Mobile

5MN Monter le code HTML

-Balise HTML - Sémantique - ...

7MN Monter le code CSS

Flexbox MediaQueries Intégrations de Police et Icones ! IMPORTANT Parler des Noms de Propriétés CSS

10:00MN Final

Pendant 10 à 15mn Jeux de questions réponse en gardant le rôle du stagiaire

Questions Possibles:

- Qu'est-ce que le Web sémantique?
- il s'agit d'arriver à un Webintelligent, où les informations ne seraient plus stockées mais comprises par les ordinateurs afin d'apporter à l'utilisateur ce qu'il cherche vraiment. D'après la définition de Tim Berners-Lee, le Web sémantique permettra (contrairement au Web actuel qui est vu comme un Web syntaxique) de rendre de contenu sémantique des ressources Web interprétables non seulement par l'homme mais aussi par la machine.

Pourquoi est-il important de passer son code par des validateurs?

Cette question est facile à répondre vu que les pages avec un code valide s'affichent plus vite dans les <u>navigateurs</u>, provoquent moins d'erreurs dans les divers navigateurs et sous les divers systèmes d'exploitation et que le code valide, selon la norme du *W3C*, garantit qu'aussi les navigateurs futures affichent les pages correctement.

• Qu'est-ce que la spécificité en CSS?

Quand des règles avec des sélecteurs différents s'appliquent sur un même élément, le navigateur choisit la règle qui a la plus grande spécificité. La spécificité mesure essentiellement combien la sélection est précise

Comment avez-vous étudié et découpé la maquette ?

J'ai utilisé paint pour découper ma maquette, j'ai cherché tout d'abords à entourer mes header, main, et footer, ensuite j'ai découper en plusieurs sections et div et sous div pour mieux m'organiser dans mon html et savoir qui est le parent de quels enfant et comment appliquer mon css au bon endroit

• Qu'est-ce que le comportement en cascade du CSS ?

À un niveau élémentaire, la **cascade** des styles signifie que l'ordre d'apparition des règles dans le CSS a une importance ; quand deux règles applicables ont la même spécificité, c'est la dernière déclarée qui sera utilisée pour la mise en forme.

Pourquoi est-il important de séparer le HTML du CSS ?

Pour une meilleur lisibilité et maintenabilité du code, le code pourra évoluer plus facilement et les règles de style n'auront pas besoin d'être écrite plusieurs fois une seul fois suffira pour plusieurs éléments par ex.