Bilan Site EcoEat:

Pour le premier site EcoEat

J'ai commencé par créer mon html et à mettre les liens pour utiliser Materialize pour le CSS et créer un fichier CSS pour apporter des modifications.

Une fois fait j'ai commencé par diviser mon body en six blocs le <header>, une première <section>, une seconde <section>, une troisième <section>, un formulaire (<form>) et un <footer>. J'ai aussi créé un <main> qui englobe les six blocs pour pouvoir faire une marge visible entre le <body> et les six blocs.

Dans le «header» je suis allé dans la doc de materialize pour y trouver une barre de navigation que j'ai appliqué et modifié avec le CSS pour l'adapter à mon site, je lui ai appliqué un background-color et un border radius. J'ai modifié et intégré le logo en lui appliquant un padding, un width, un height et un border-radius. Des lien pour chaque blocs on été ajouté dans la barre «nav» pour aller directement au bloc souhaité.

Pour la première «section» j'ai créé plusieurs «div» afin d'essayé d'appliquer le responsive, dans la dernière «div» j'ai créé un «p»et j'ai généré un texte 'à propos 'avec chat gpt, dans ce texte j'ai rajouté des balises «strong» sur certains mots qui me semble être des mots clef utilisé dans des recherches web.

Pour la deuxième «section» pour les menus, à chaque plat différent une image est attribuée ainsi que sont titre et sont descriptif.

J'ai utilisé un 'display grid', 'grid-template-row' et 'grid-template-columns' pour avoir les dix plats sur deux colonnes et cinq lignes. Pour les photos j'ai créé des <div> dans des <div> pour faire cinq sous-bloc dans lequel il y en a deux autres pour avoir deux photos sur la même ligne, dans chaque <div> j'ai appliqué un background, un display grid, un grid-template-columns, grid-template-rows, un gap et un height.

J'ai essayé de faire du responsive, chose que je n'ai pas réussi à faire car mes images sont dans mon CSS et pas dans mon HTML, j'ai essayé de modifier ça mais ça ne fonctionné pas et je pense que je n'aurais pas eu assez de temps pour tout ajuster en mettant les images dans le HTML je me suis donc penché sur le reste du travail.

Pour la troisième «section» j'ai créé des «div» pour essayer d'être en responsive, j'ai généré des démarches à suivre pour avoir du contenu, j'ai utilisé des «h5» et «br» pour structurer.

Pour le formulaire j'ai utilisé la balise «form» dans lequel j'ai utilisé des «input», «label» des «div» et des icons «i»

Et pour le «footer» j'ai utilisé les balises «a» «p» «img» pour mettre les images de Instagram et Facebook et leur lien (fictif)

J'ai ajouté un deuxième <footer> pour y mettre les mentions légales.

Je pense avoir trop utilisé le CSS perso et pas assez Materialize, je n'ai pas réussi à faire du responsive, mais je pense avoir rendu le site fonctionnel sur une seule page pour un format écran PC, les liens de page fonctionnent le site n'est pas très esthétique

Mes objectifs ne sont pas tous atteint je voulais que le site soit fonctionnel en front end il est mais qu'en format large, et c'est donc l'objectif non atteint qui est le responsive.

MISE Á JOURS:

J'ai refait le même site mais en étant focalisé sur le responsive qui cette fois FONCTIONNE!! mais certaine chose qui était bien mise en place sur le site non responsive ne le sont plus sur le site responsive... comme les liens Facebook et Instagram que je n'arrive pas à rapprocher de leurs images et certaines section

que je n'arrive pas à centrer sur la page, mais voilà j'ai pas tout réussi mais j'ai faits plusieurs objectifs certes en deux site mais bon c'est fait.