TD: RFALISATION D'UN PORTFOLIO POUR UN PHOTOGRAPHE

Résultat attendu / Modèle :

DESIGN LIBRE, mais doit comprendre: 1 Logo, une biographie + photo et une gallerie photo.

Spécifications techniques

- Largeur du contenu de la page HTML : 1170px.
- Couleur de fond : libre.
- Image : portrait du/de la photographe à récupérer sur une banque d'image libre de droit (pixabay, freepik, etc).
- Texte de présentation : rédigé ou Lorem Ipsum.
 - -> https://fr.wikipedia.org/wiki/Lorem_ipsum
- Disposition des photos (20 minimum) de la galerie avec la propriété grid-css
 - -> https://developer.mozilla.org/fr/docs/Web/CSS/CSS Grid Layout
 - -> Les concepts de base des grilles CSS CSS : Feuilles de style en cascade | MDN (mozilla.org)
- Responsive (tablette smartphone): deux dégradations, une pour les tablettes et une pour les smartphones.

Recommandations

- Construire le projet avec deux fichiers principaux index.html et style.css et intégrer les images dans un sous-dossier (img).
 - -> https://www.alsacreations.com/astuce/lire/78-Quelle-est-la-difference-entre-les-chemins-relatifs-et-absolus-.html
- Uploader les fichiers dans un nouveau dossier (/portfolio) à la racine de votre hébergement gratuit.
- Bien structurer la page en utilisant les balises du standard html5 :
 - <header> contient l'en-tête du document.
 - <footer> contient le bas de page du document.
 - <nav> contient la barre de navigation ou bien le menu que ce soit en haut ou sur les côtés
 - <main> contient le contenu principal du document.
 - <section> contient une section du document.
 - <article> similaire à section mais utilisé pour des contenus autonomes.
 - <aside> similaire à section mais pour un contenu mis à part (e.g. une barre latérale).
 - <figure> contient une image.
 - Etc
 - Liste des balises : https://jaetheme.com/balises-html5/
- Gérer les titres via les balises <hn> (h1, h2, h3, ...).
 - -> https://www.codeur.com/blog/seo-utiliser-balises-hn/
- Utiliser les media queries pour gérer les transitions responsives.
 - -> https://www.alsacreations.com/article/lire/930-css3-media-queries.html