

1 Grille d'évaluation certificative

Le travail doit être déposé sur Moodle pour le **14 mai 2024 à 17h au plus tard**! Vous devez aussi placer votre travail en ligne sur le service de votre choix. Voir points « autres » dans la grille section Seuil de réussite 50 %.

NE : Non évalué | NA : Non acquis | A : Acquis

	NE	NA	A
1.1 Seuil de réussite 50 %			
Pour atteindre le seuil de réussite de 50 % vous devez réussir l'ensemble des points suivants !			
Respect du layout :			
•			
L'ensemble des éléments est présent dans le travail ; Proposit des consistes de travail ;			
 Respect des consignes du travail; Respect des modèles responsives (Smartphone, Tablette, PC); Menu hamburger fonctionnel (utilisez le JavaScript fourni). 			
Respect du langage HTML :	+		
 La page d'accueil est bien le fichier index.html Maximum 2 erreurs et 5 avertissements aux validateurs W3C par page; Utilisation du Doctype HTML5; Utilisation correcte du positionnement grilles/flexbox/sass; Utilisation des balises sémantiques (h1, p,); Utilisation des attributs alt pour les images (maximum 10 oublis); N'utilise pas les balises u, i ou b (exception pour la librairie font-awesome); Ne pas utiliser plusieurs by pour la mise en forme du site. Adapter la balise <title> de chaque page </td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td> Respect du langage CSS: Mobile first (sauf tableau); Utilisation correcte des sélecteurs; Nombre d'id / poids de sélecteur pas trop lourd; Respect de l'écriture des instructions (poids sélecteurs, nom des class, etc.); Pas de style en ligne; Pas de style dans la balise <head>. </td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td> Autres: Le fichier zip passe au validateur présent à cette url :</td><td></td><td></td><td></td></tr></tbody></table></title>			

Last update: 15/05/2024 20:42:16 Page 1/2 Author: Ludovic Evrard



 Mise en ligne de votre projet en ligne ; via le serveur ISL, github, surge, FTP perso ; le lien doit être placé dans le fichier url.txt à la racine de votre projet. Date de dépôt respecté ; Toutes les pages sont accessible via un lien, ! Aucun lien externe 		
1.2 Degré de maîtrise		
Uniquement si le seuil de réussite est atteint, augmente votre note de 50 à 100%.		
Respect du langage HTML: Cohérence au niveau des noms des class/id (soit camelcase/snake); Pas d'erreur au validateur W3C; Commentaire dans le code si nécessaire; Utilise un maximum les balises sémantiques :article, section, aside; Code lisible et bonne indentation; Utilisation des bons type d'input dans les formulaires : tel, password, email, etc; Utilisation de l'attribut title pour les images.		
Respect du langage CSS: Respecter un ordre dans la déclaration des sélecteurs; Sélecteur CSS le plus simple possible (pas de .l-nav-main nav ul li ul li a); Pas d'information de positionnement/style dans le nom des class/id (.text-center); Utilisation à bon escient des pseudos classes et pseudos éléments;		
SASS : Utilisation du préprocesseur SASS pour le projet ; Nom de variable cohérent ; Structure des dossiers.		
Autres : • Bonne organisation des noms de fichiers (nom des pages, fichiers, dossiers, etc.) ; • Utilisation de commentaire sur du code complexe ;		
Bonus (notifier dans un fichier text!) : • Animation css (avec parcimonie) ; • Optimisation des images avec plusieurs formats, résolutions ; • Utilisation des attributs required et/ou pattern dans les inputs des formulaires.		

Last update: 15/05/2024 20:42:16 Page 2/2 Author: Ludovic Evrard