Rapport d'intervention du projet 4

Débuggez et optimisez un site de photographe

- I Comparatif avant et après optimisation 2
- II Détails des optimisations effectuées 2
- 1 Les images 2
- 2 HTML et en tête 2
- 3 La sémantique 3
- 4- Le CSS 3
- 5- Minification 3
- III Accessibilité du site 4
- IV Détails de réalisations additionnelles à la demande du client

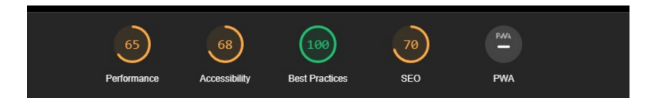
5

Annexe 7

Rapport complet de l'audit Lighthouse

I - Score Lighthouse

Score Lighthouse avant optimisation



Score Lighthouse après optimisation



II - Détails des optimisations et interventions effectuées

1 - Les images

Le projet comporte originellement 15 images pour un poids total de 29,45 MB. Nous avons effectué les modifications suivantes aux images :

- changement de dimension initial en 1920 x 1920
- changement de format en webp

Après les modifications, le poids total des images est de 2,263 MB, soit un gain de 92,32 %.

2 - Diminution de la taille des fichiers JS et CSS

- Ajout de l'attribut lang= "fr" dans la balise html
- Ajout de la balise title
- Mise à jour de JQuery vers la 3.7.1
- Ajouter les Meta Tags :
 Twitter (Twitter (X))
 Utilisation de l'outil opengraph.xyz pour générer les Meta Tags
 Open Graph (Facebook, LinkedIn, ...)
- ajout de rich snippet

3 - La sémantique

- L'utilisation des balises sémantiques en HTML est indispensable pour le référencement,
- l'accessibilité, la maintenance, ...
- Ajout de la balise <header>
- Ajout de la balise <nav>
- Ajout de la balise <main>
- Agencement et correction des balises h1, h2, h3 et h6
- Ajout de la balise <footer>

4 - Le CSS

- Vérification des règles CSS.
- Suppression d'une règle CSS vide "#gallery{}"
- Changement de couleur de texte lorsqu'un filtre est sélectionné (noir au lieu de blanc)

pour un meilleur contraste et une meilleure lisibilité

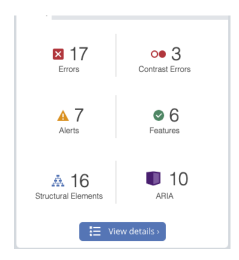
- Changement de la couleur des flèches du carroussel de noir en blanc
- changement de la couleur des petits rectangles du carrousel de blanc en noir pour avoir un meilleur contraste

5 - Minification

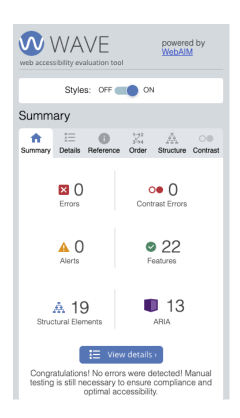
- Minification du fichier style.css = création d'un fichier style.min.css
- Minification du fichier maugallery.js = création d'un fichier maugallery.min.js
- Minification du fichier script.js = création d'un fichier script.min.js
- Minification du fichier bootstrap.css = création d'un fichier bootstrap.min.css
- Minification du fichier bootstrap.bundle.js = création d'un fichier bootstrap.bundle.min.js
- Changement des chemins vers style.min.css, maugallery.min. js script.min.js, bootstrap.min.css et bootstrap.bundle.min.js

III - Accessibilité du site

Accessibilité avant optimisation



Accessibilité après optimisation



Modifications effectuées:

17 Errors:

- 11 errors: manques d'attributs [Alt] au fichier Image j'ai rajouté ses attributs
- 1 errors Linked image missing alternative : j'ai ajouté un attribut
- 3 X Missing form label: j'ai rajouté 3 aria-label au formulaire
- 1 X Language missing or invalid : j'ai rajouté un Html : fr dans mon index.html
- 1 X Missing or uninformative page title: ajouter un title dans la partie head

3 constrast Errors:

2x .visually-hidden, j'ai ajouté un background black pour ajouter du contraste aux flèches qui n'apparaissent pas.

1x class "nav-link active active-tag qui est de couleur blanche et fond or je l'ai modifié en couleur noir sur fond or

7 Alerts:

3x orphaned from label: il manquait juste les aria-label à rajouter

1x No page regions : j'ai rajouter un header un main et un footer pour bien délimiter le site 3x Skipped heading level: j'ai hiérarchisé et remplacer les titres et mit un H1 principal et plusieurs H2 et H3

IV - Détails de réalisations additionnelles à la demande du client

- 1 La navigation dans la modale de la galerie entre images précédente et suivante ne fonctionne pas.
- 2 Lorsque l'on change de filtre pour afficher les images, on ne voit pas quelle catégorie est sélectionnée. Normalement, la catégorie devrait avoir la couleur dorée en fond. Comme pour le filtre par défaut.

V - Cahier de recette

Détail des fonctionnalités débuggées et de leur statut :

ID	Action	Résultat initial	Résultat attendu	Statut	Remarques et commentaires
1	-suppression de "active-tag" à la ligne 223 fichier maugallery -ajouter l'active-tag à la ligne 103 du fichier style.css	suppression de la couleur or sur le filtre tout	suppression de la couleur or sur le filtre tout et la couleur est bien sur tous les filtres	Résolu	
2	-ajouter index + 1 à la ligne 195 sur le fichier maugallery	avancer d'une photo dans la modale	avancer à l'image suivante et/ ou image précédente	Résolu	



http://127.0.0.1:5500/index.html

0 0 0



100

100

100

Performances Accessibilité

Bonnes pratiques

SEO



Performances

Les valeurs sont estimées et peuvent varier. Le <u>calcul</u> <u>du score lié aux performances</u> repose directement sur ces statistiques. <u>Affichez la calculatrice.</u>



0-49

50-89

90-100



Développer la vue

STATISTIQUES

Largest Contentful Paint

1,4 s

Total Blocking Time

First Contentful Paint

0 ms

0,6 s

Cumulative Layout Shift

0

Speed Index

0,6 s



Consultez la carte proportionnelle



Afficher les audits pertinents pour : $AII \ \underline{FCP} \ \underline{LCP} \ \underline{TBT} \ \underline{CLS}$

DIAGNOSTIC

A	Activez la compression de texte — Économies potentielles de 206 Kio	~
A	Élément identifié comme "Largest Contentful Paint" — 1450 ms	~
A	Dimensionnez correctement les images — Économies potentielles de 1 017 Kio	~
A	Réduisez les ressources CSS inutilisées — Économies potentielles de 153 Kio	~
A	Réduisez les ressources JavaScript inutilisées — Économies potentielles de 83 Kio	~
A	Éliminez les ressources qui bloquent le rendu — Économies potentielles de 390 ms	~
A	La page a empêché la restauration du cache amélioré — 1 motif d'échec	~
	Les éléments d'image ne possèdent pas de width ni de height explicites	~
0	Éviter les changements de mise en page importants — 1 décalage de mise en page trouvé	~
0	Le temps de réponse initial du serveur était court — Le document racine a pris 0 ms	~
0	Éviter d'énormes charges utiles de réseau — La taille totale était de 2157 Kio	~
0	Éviter une taille excessive de DOM — 135 éléments	~
0	Évitez de créer des chaînes de requêtes critiques — 10 chaînes trouvées	~
0	Délai d'exécution de JavaScript — 0,0 s	~
0	Réduire le travail du thread principal — 0,1 s	~
0	Réduire au maximum l'utilisation de code tiers — Le thread principal a été bloqué par du code tiers pendant 0 ms	~

Plus d'informations sur les performances de votre application. Ces chiffres n'ont pas d'<u>incidence directe</u> sur le score lié aux performances.

AUDITS RÉUSSIS (22)

Afficher



Accessibilité

Ces vérifications permettent de connaître les possibilités d'amélioration de <u>l'accessibilité de votre application Web</u>. La détection automatique ne peut détecter qu'une partie des problèmes et ne garantit pas l'accessibilité de votre application Web. Il est donc conseillé d'effectuer également un <u>test manuel</u>.

AUTRES ÉLÉMENTS À VÉRIFIER MANUELLEMENT (10)

Afficher

Ces éléments concernent des zones qu'un outil de test automatique ne peut pas couvrir. Consultez notre guide sur la réalisation d'un examen d'accessibilité.

AUDITS RÉUSSIS (23)

Afficher

NON APPLICABLE (34)

Afficher



Bonnes pratiques

FIABILITÉ ET SÉCURITÉ

Garantir l'efficacité de la CSP contre les attaques XSS

~

GÉNÉRAL

Bibliothèques JavaScript détectées	~
AUDITS RÉUSSIS (14)	Afficher
NON APPLICABLE (2)	Afficher



SEO

Ces vérifications garantissent que votre page suit les conseils de base concernant le référencement naturel. De nombreux facteurs supplémentaires ne sont pas évalués par Lighthouse ici, mais peuvent affecter votre classement dans les résultats de recherche, y compris vos performances concernant les Core Web Vitals. En savoir plus sur les Essentiels de la recherche Google

AUTRES ÉLÉMENTS À VÉRIFIER MANUELLEMENT (1)							
Exécutez ces outils de validation supplémentaires sur votre site pour vérifier les bonnes pratiques de SEO complémentaires.							
AUDITS RÉUSSIS (8)	Afficher						
NON APPLICABLE (2)	Afficher						
Captured at 9 janv. 2025, Émulation (ordinateur) with Session avec consultation UTC+1 Lighthouse 12.2.1 d'une seule page	ltation						

Generated by Lighthouse 12.2.1 | Signaler un problème

Limitation personnalisée

Using Chromium 131.0.0.0

with devtools

Chargement de page initial

lien pour le rich Snippet :

https://github.com/Fabienholert/Projet4/blob/main/Test%20des%20r%C3%A9sultats%20enrichis%20%E2%80%94%20Search%C2%A0Console%20Google.htm

