

Rapport d'intervention

Nina CARDUCCI

SOMMAIRE

Table des matières

Table des matières	2
I - Score Lighthouse	3
Score Lighthouse avant optimisation	3
Score Lighthouse après optimisation :	4
II - Détails des optimisations et interventions effectuées	5
1 - Les images	5
2 - JavaScript	5
III - Accessibilité du site	6
Accessibilité avant optimisation	6
Accessibilité après optimisation	6
Modifications effectuées :	7
IV - Détails de réalisations additionnelles à la demande du client	7
1 – Problème de navigation dans la Galerie	7
2 – Indication de catégorie sélectionnée manquante	7
3 – Référencement local et sur les réseaux sociaux	7
V - Cahier de recette	7
Annexe	8
Rapport complet de l'audit Lighthouse	8

I - Score Lighthouse

Score Lighthouse avant optimisation

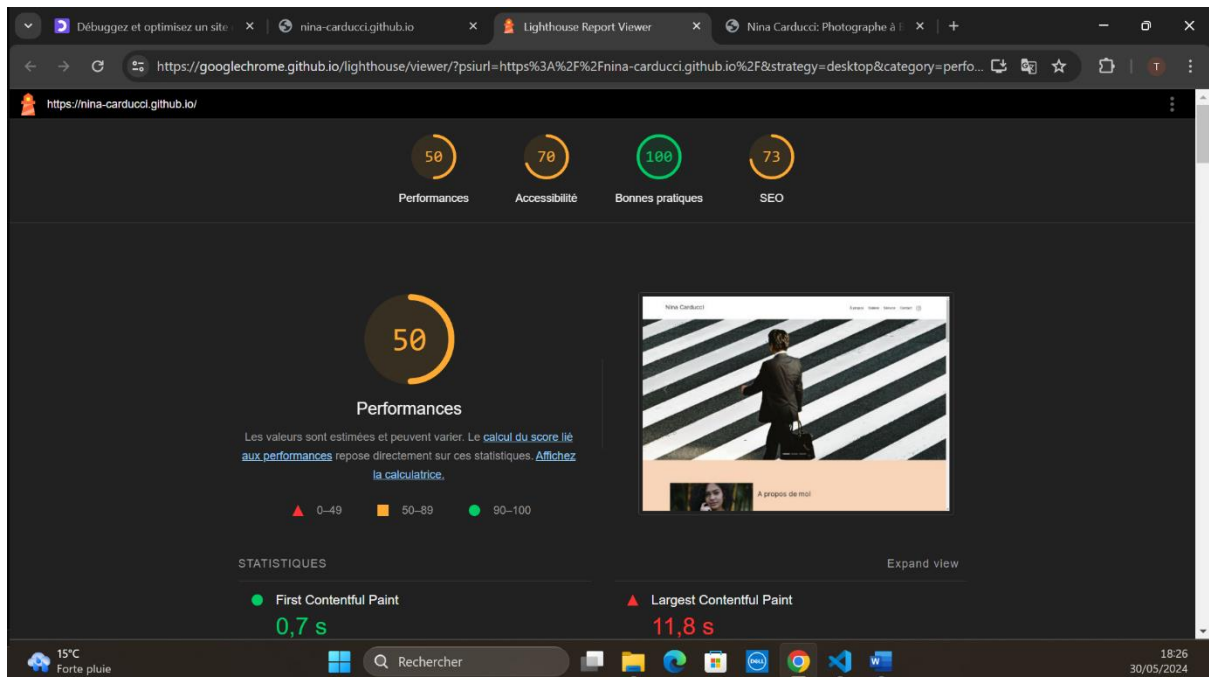


Figure 1 : Avant optimisation

Score Lighthouse après optimisation :

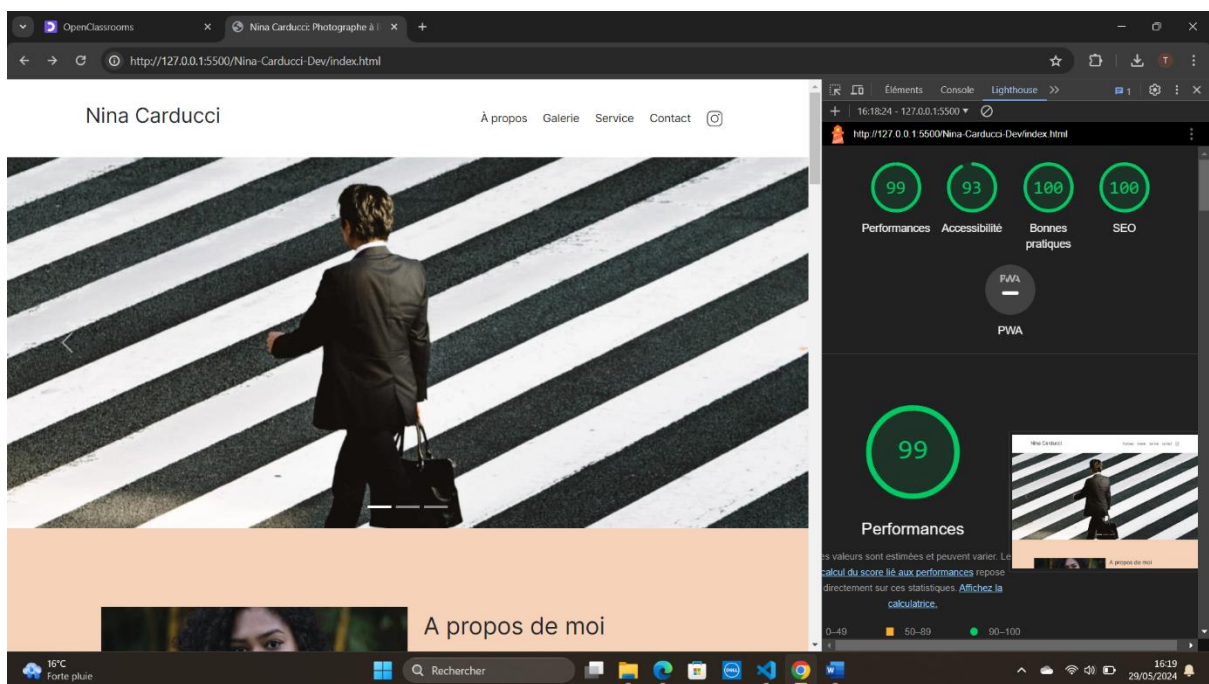


Figure 2 : Après optimisation

II - Détails des optimisations et interventions effectuées

1 - Les images

Le projet comporte originellement 15 images pour un poids total de 30.9 MB. Nous avons effectué les modifications suivantes aux images :

- Dimensionner correctement les images sur gimp à l'aide des outils « inspecter » et « calculés » pour avoir les bonnes dimensions.
- Diffuser des images aux formats nouvelle génération en passant des formats png et jpg à webp pour avoir un meilleur taux de compression.
 - Après les modifications, le poids total des images est de 1.1 MB.

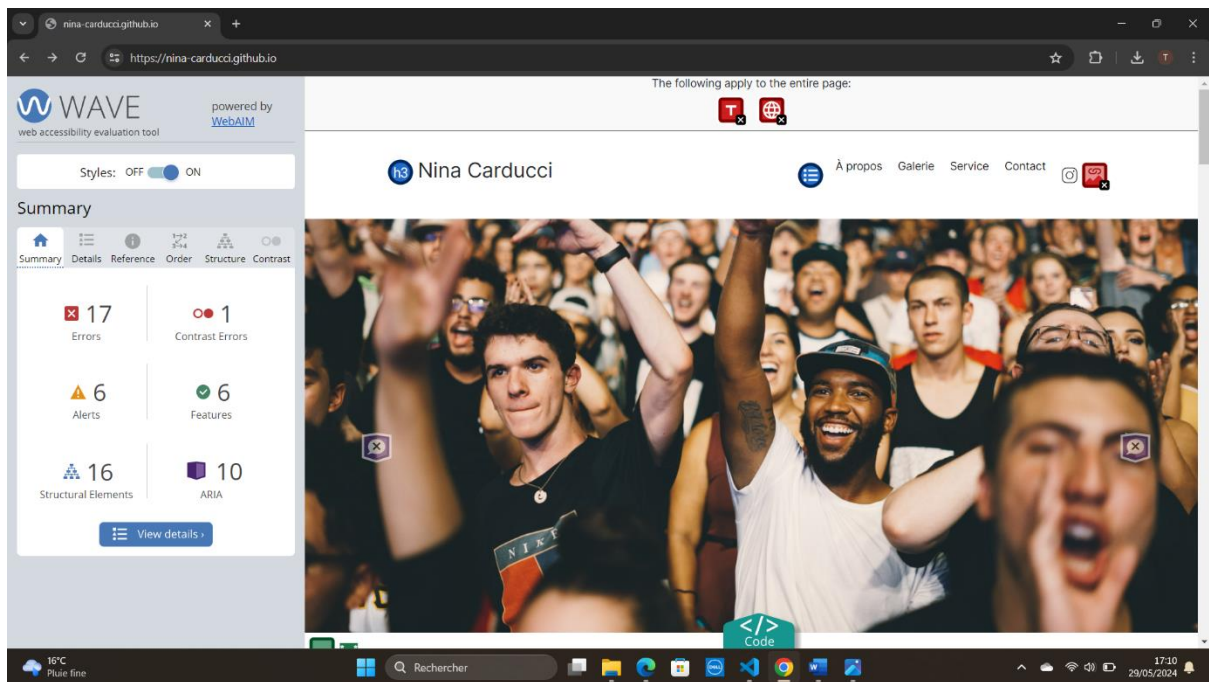
2 - JavaScript

Le projet comporte des ressources JavaScript inutilisées pour un poids total de 220 kib. GT METRIX nous a montré que les bootstrap avait des ressources inutilisées. Nous avons donc compresser les ressources non utilisées avec Closure Compiler Service.

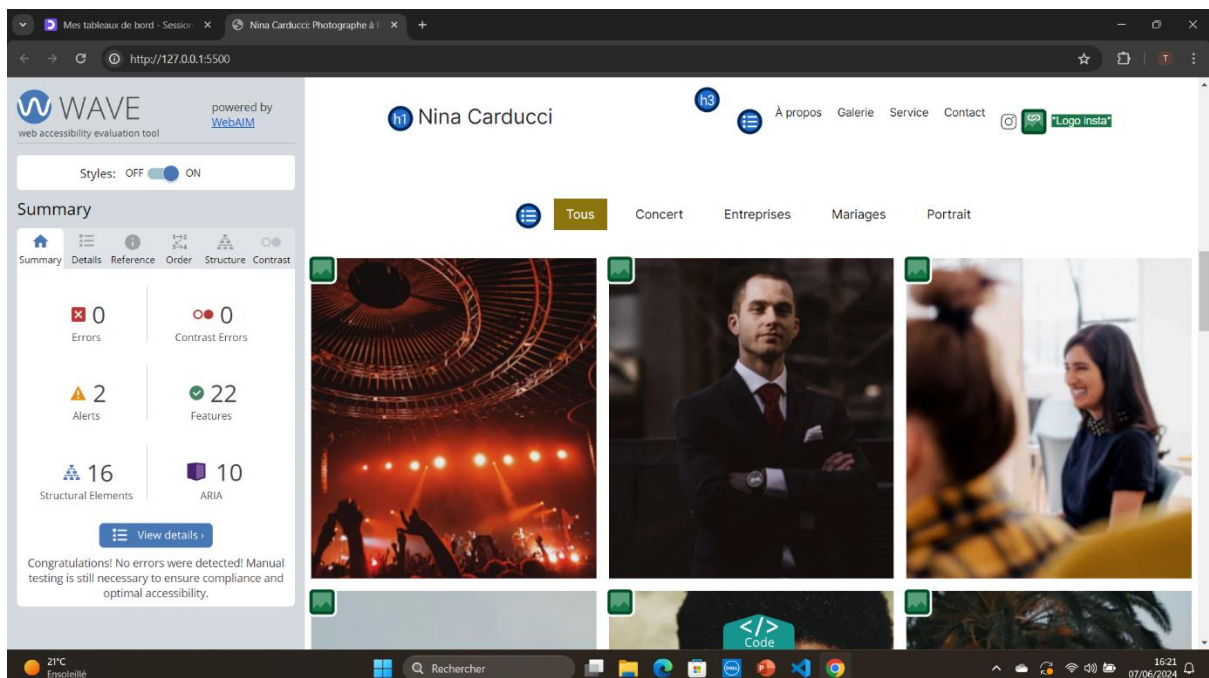
Après les modifications , le poids du fichier est de 77kib.

III - Accessibilité du site

Accessibilité avant optimisation



Accessibilité après optimisation



Modifications effectuées :

- Ajout d'un attribut alt à chaque images
- Correspondre l'input type au label dans le form
- Ajout de <title> de page nommé « Nina Carducci : Photographe à Bordeaux »
- Ajout de <html lang = « fr »>
- Passer de deux <h1> à un seul.

IV - Détails de réalisations additionnelles à la demande du client

1 – Problème de navigation dans la Galerie

La cliente demande le débogage de la navigation dans la modale de la galerie entre images précédente et suivante car ces deux dernières ne fonctionnent pas.

2 – Indication de catégorie sélectionnée manquante

La cliente demande la correction de la catégorie. En effet, lors du changement de filtre pour afficher les images, on ne visualise pas quelle catégorie est sélectionnée. Lors de la sélection de la catégorie, le fond doit être en dorée, comme le filtre par défaut.

3 – Référencement local et sur les réseaux sociaux

La cliente souhaite être plus référencée localement et sur les réseaux sociaux

V - Cahier de recette

Détail des fonctionnalités débuggées et de leur statut :

ID	Action	Résultat initial	Résultat attendu	Statut	Remarques et commentaires
1	Modification de la fonction prevImage() : ajout de « -1 » à l'index=i (ligne 154) Modification de la fonction nextImage() : ajout de « +1 » à l'index=i (ligne 195)	Problème de navigation dans la galerie	Navigation possible avec les flèches dans la galerie	Résolu	Aucune remarque

Rapport d'optimisation SEO

2	Ajout de « active » dans « active-tag » (ligne 247)	Indication de catégorie sélectionnée manquante	La couleur dorée s'affiche lors de la sélection du filtre	Résolu	Aucune remarque
3	-Utilisation de Schema.org, Optimisation de <title> et meta description (local) -Utilisation d'Open Graph et Twitter Card (réseaux sociaux)	Aucun élément n'est visible sur l'audit rich snippet	Deux élément sont dorénavant visibles	Résolu	Aucune remarque

