

Rapport d'intervention

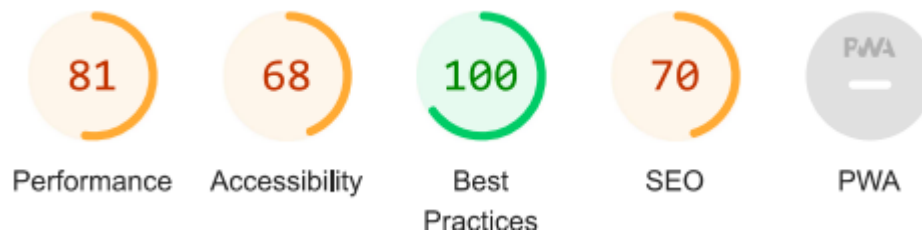
Nina CARDUCCI

[Nina Carducci Photographe \(dimitrikobassian.github.io\)](https://dimitrikobassian.github.io)

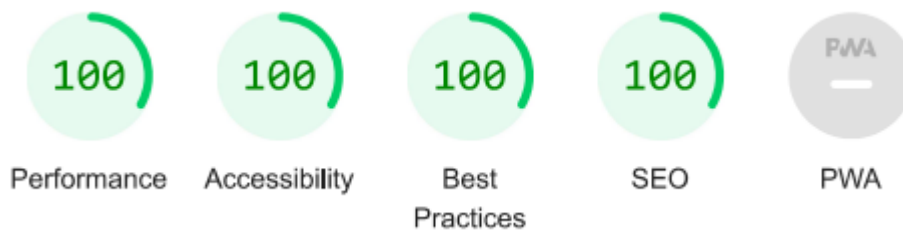
I - Score Lighthouse	2
Score Lighthouse avant optimization	2
Score Lighthouse après optimisation	2
II - Détails des optimisations et interventions effectuées	3
1 - Les images.....	3
2 – Les balises Meta.....	3
3 – Body	3
4 – Minify des CSS et du JS	3
III - Accessibilité du site.....	4
Accessibilité avant optimisation	4
Accessibilité après optimisation	5
Modifications effectuées	5
IV - Détails de réalisations additionnelles à la demande du client	6
1 – Carrousel non-fonctionnel dans la fenêtre modale.....	6
2 – Modification du comportement du filtre	6
3 – Mise en place du SEO local.....	6
V - Cahier de recette	7
Annexe	7
Rapport complet de l'audit Lighthouse.....	7

I - Score Lighthouse

Score Lighthouse avant optimization



Score Lighthouse après optimisation



Latest Performance Report for:

<https://dimitrikobassian.github.io/P4/>

Share

Report generated: Mon, Apr 29, 2024 4:37 PM -0700
Test Server Location: Vancouver, Canada
Using: Chrome 117.0.0.0, Lighthouse 11.0.0

GTmetrix Grade

	Performance	Structure
	92%	95%

Web Vitals

Largest Contentful Paint	Total Blocking Time	Cumulative Layout Shift
559ms	0ms	0

<https://gtmetrix.com/reports/dimitrikobassian.github.io/gcOJWFBv/>

II - Détails des optimisations et interventions effectuées

1 - Les images

Le projet comporte originellement **14** images pour un poids total de **31.09 MB**. Nous avons effectué les modifications suivantes aux images :

- Redimensionnement des images aux tailles exploitées par le site (Affinity Photo)
- Mise au format WebP pour préserver la qualité en gagnant sur le poids.
- Remplacement des images dans le répertoire ./assets/images

Après les modifications, le poids total des images est de **583 KB**, soit un gain de **98.12%**.

2 – Les balises Meta

Ajout des balises méta suivantes : titre, description, méta d'indexation SEO, réseaux sociaux et Open Graph selon Schema.org.

3 – Le Body

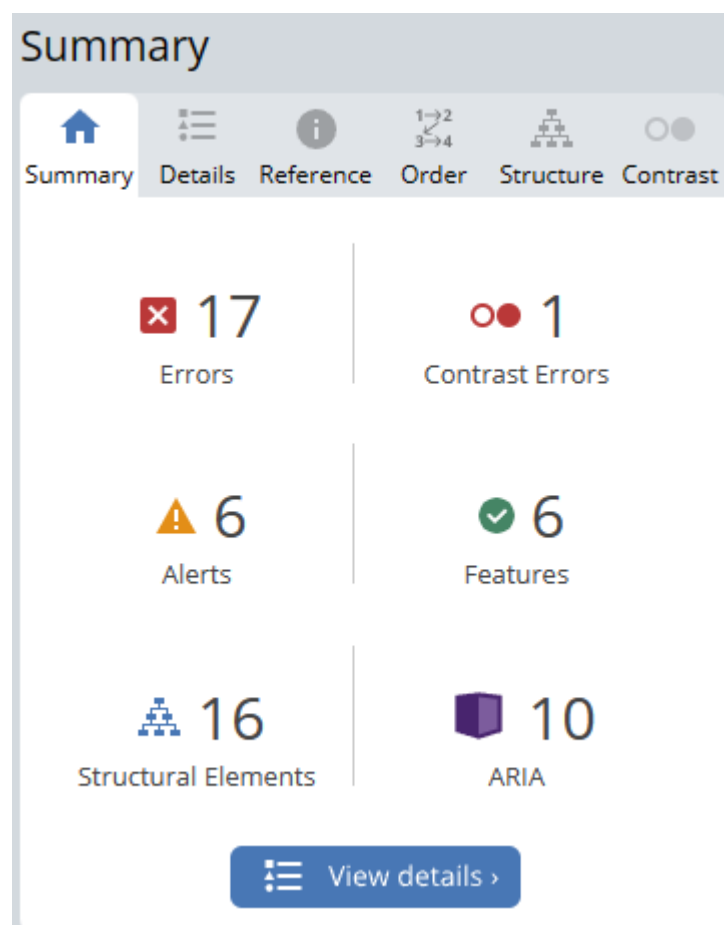
Réorganisation des Headers, suppression des doublons de h1, mise en place d'une hiérarchie logique.

4 – Minify des CSS et du JS

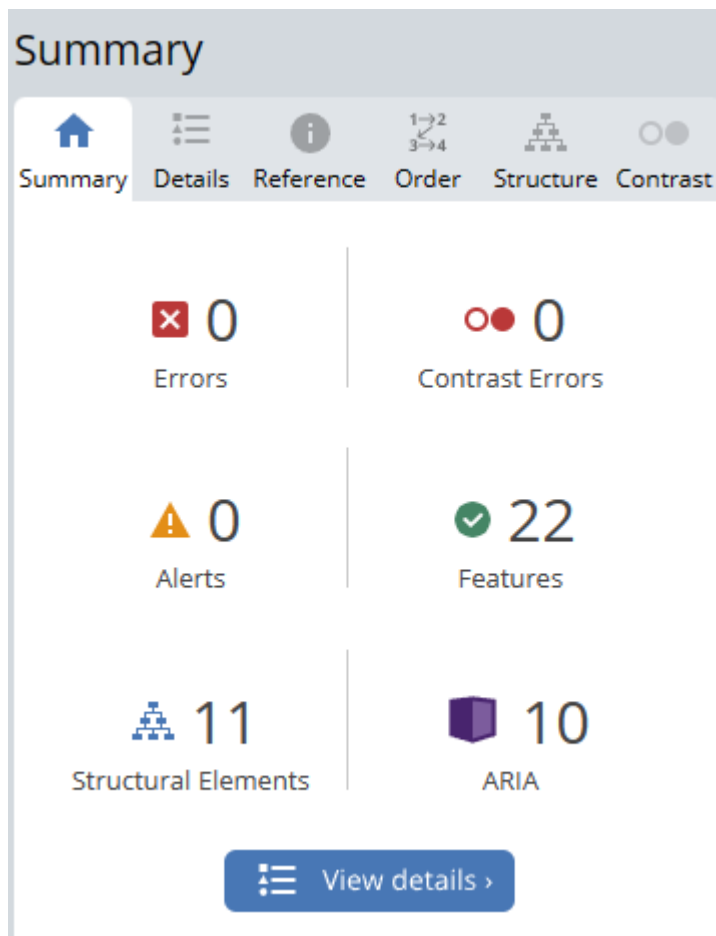
Minify des scripts afin d'optimiser le temps de chargement de la page

III - Accessibilité du site

Accessibilité avant optimisation



Accessibilité après optimisation



Modifications effectuées

- Ajout de description alt sur toutes les images
- Hiérarchisation des headers logique et construite
- Suppression des headers qui n'en étaient pas (un header ne sert pas pour la mise en forme)
- Contraste modifié pour les boutons filtres actifs
- Ajout de noms clairs sur les liens.
- Ajout de labels pour le formulaire
- Modification du head
- Attribut de langue appliqué à la page

IV - Détails de réalisations additionnelles à la demande du client

1 – Carrousel non-fonctionnel dans la fenêtre modale

Correction du code de maugallery.js, afin de faire fonctionner correctement la navigation dans le carrousel.

2 – Modification du comportement du filtre

Les boutons filtres montrent désormais bien leur statut actif en changeant d'aspect à la sélection. (Modification de la fonction d'ajout de classe au bouton actif dans maugallery.js). De plus, la couleur du bouton de filtre actif a été modifiée pour satisfaire le critère WCAG 1.4.6 au niveau AAA.

3 – Mise en place du SEO local

Ajout de méta données Open Graph pour optimiser le référencement local.

https://search.google.com/test/rich-results/result?id=dsCIOe5ApjmvNDQbUr_FOQ



2 éléments valides détectés
Les éléments valides peuvent apparaître dans les résultats enrichis de la recherche Google. [En savoir plus](#)

[AFFICHER LA PAGE TESTÉE](#) [PRÉVISUALISER LES RÉSULTATS](#)

Détails

Exploration

 Exploration effectuée le 30 avr. 2024, 16:12:45 

Données structurées détectées

 Commerces et services à proximité

1 élément valide détecté



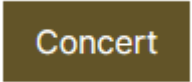

 Organisation

1 élément valide détecté



V - Cahier de recette

Détail des fonctionnalités débuggées et de leur statut :

ID	Action	Résultat initial	Résultat attendu	Statut	Remarques et commentaires
1	Optimisation des images	Latence globale + Chargement du site excessivement long	Pas de latence + Chargement instantané du site	Résolu	
2	Lisibilité des boutons filtre	Bouton faiblement contrasté (2.12 :1), donc peu lisible	Contraste supérieur à 7 :1 pour satisfaire au critère AAA du WCAG 1.4.6	Résolu	
3	Débuggage des flèches de navigation dans la modale	Les boutons d'actions de navigation dans la modale sont inactifs.	Les boutons d'action de navigation dans la modale sont fonctionnels	Résolu	
3	Ajout d'alt aux images	Absence d'alt, donc accessibilité mauvaise pour les lecteurs d'écrans	Présence d'alt sur les images, afin de permettre une meilleure accessibilité.	Résolu	
4	Mise en place de méta pour le référencement	Aucune balise existante, donc référencement inexistant	SEO général et local solide	Résolu	

Annexe

Rapport complet de l'audit Lighthouse