

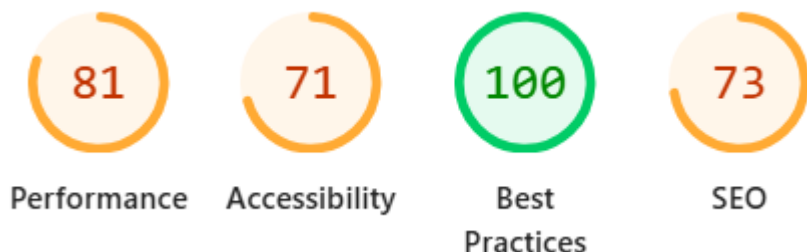
Rapport d'intervention

NOM_DU_CLIENT

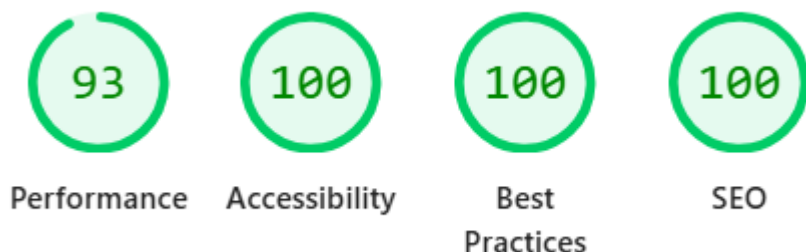
I - Score Lighthouse	2
Score Lighthouse avant optimisation	2
Score Lighthouse après optimisation	2
II - Détails des optimisations et interventions effectuées	3
1 - Les images	3
2 – Attribut HTML	3
3 – Réseaux sociaux	3
4 – Référencement local	3
5 – Optimisation	3
III - Accessibilité du site	5
Accessibilité avant optimisation	5
Accessibilité après optimisation	5
Modifications effectuées	5
IV - Détails de réalisations additionnelles à la demande du client	6
1 - Navigation dans la modale	6
2 – Couleur de fond de la catégorie	6
3 - Mise en place du référencement local	6
V - Cahier de recette	6
Annexe	8
Rapport complet de l'audit Lighthouse	8

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 14 images pour un poids total de 29.42 MB. Nous avons effectué les modifications suivantes aux images :

- Réduire la taille des images
- Formater les images au format webp

Après les modifications, le poids total des images est de 2.61 MB, soit un gain de 91 %.

2 – Attribut HTML

Le projet ne comporté que très peu de balise sémantique ce qui nuit au SEO du projet.
J'ai ajouté les balises :

- Header
- Main
- Footer

Rapport d'optimisation SEO

- Article
- Section

3 – Réseaux sociaux

Ajout de balise méta pour les réseaux sociaux

4 – Référencement local

Ajout d'un script dans le head du site pour avoir du référencement local

5 – Optimisation

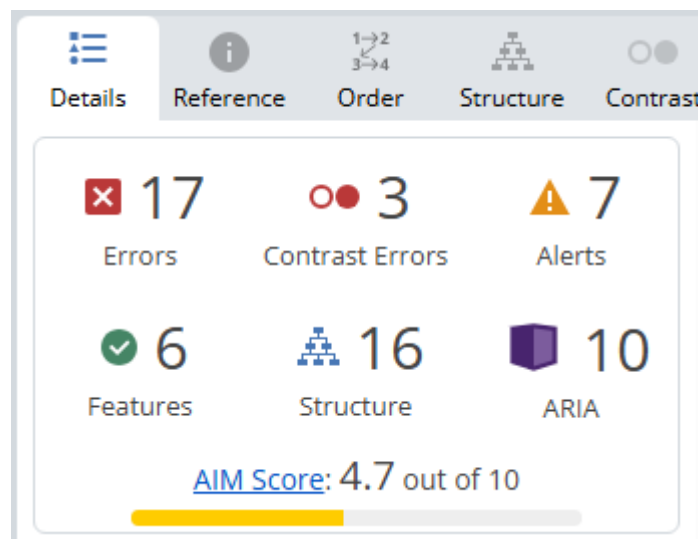
Suppression des fonction javascript et CSS qui ne sont pas utilisé.

Minification de fichier javascript.

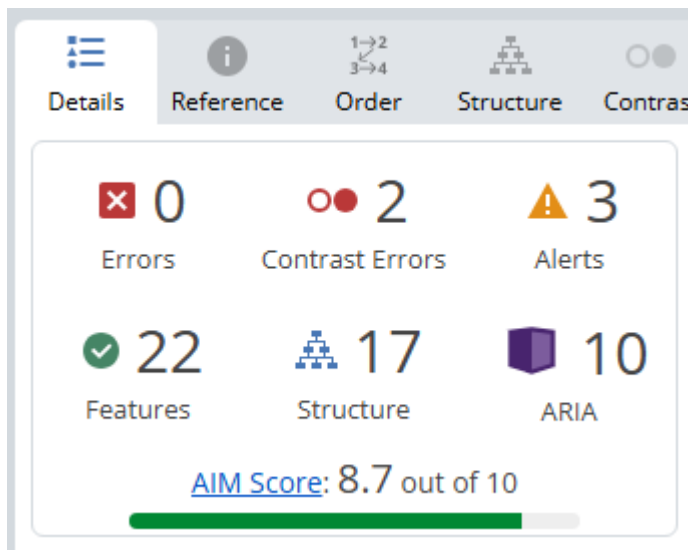
Charger en diffère les scripts et css non essentiel.

III - Accessibilité du site

Accessibilité avant optimisation



Accessibilité après optimisation



Modifications effectuées

- *Ajout de texte alternatif sur les images.*
- *Ajout d'une balise meta description*
- *Ajout d'une balise meta viewport*
- *Changer la couleur de fond*

IV - Détails de réalisations additionnelles à la demande du client

1 - Navigation dans la modale

Problème : La navigation dans la modale de la galerie entre images précédente et suivante ne fonctionnais pas.

Résolution : Au clique des boutons, cela récupère la source de l'image actuelle dans la galerie et change la source de l'image de la modal par celle-ci sans incrémenter.

2 – Couleur de fond de la catégorie

Problème : Lorsque l'on change de filtre pour afficher les images, on ne voit pas quelle catégorie est sélectionnée.

Résolution : Lorsque que l'on cliquer sur un élément de la navigation, cela n'ajouter pas la classe pour le couleur de fond donc j'ai fait en sorte que cela ajoute la class.

3 - Mise en place du référencement local

Problème : Aucun référencement local mise en place

Résolution : Ajout d'un script pour activer le référencement local

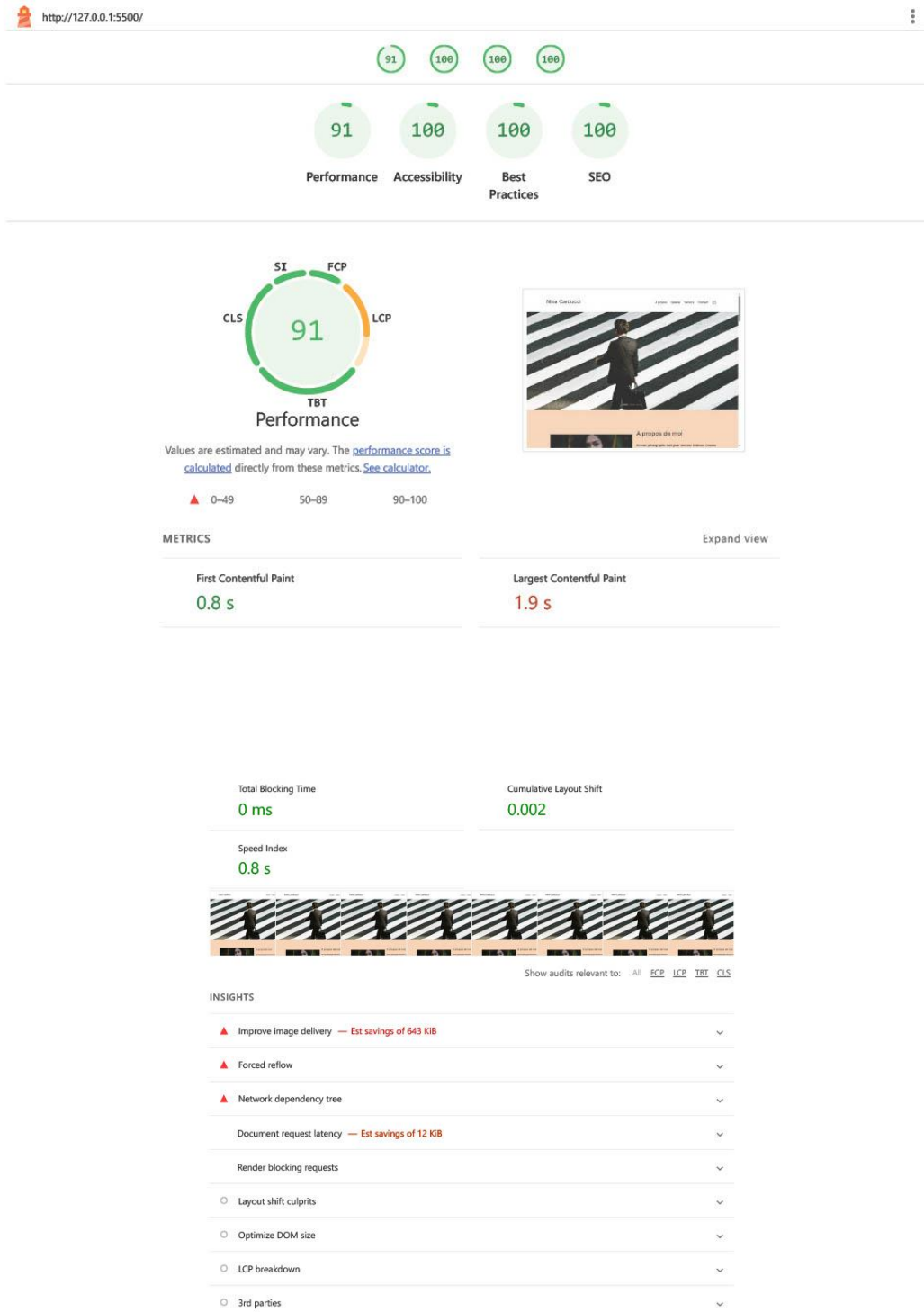
V - Cahier de recette

Détail des fonctionnalités débuggées et de leur statut :

ID	Action	Résultat initial	Résultat attendu	Statut	Remarques et commentaires
1	Navigation des images dans la modale	Aucun changement d'image lorsque l'on clique sur les flèches	Chargement des images suivante ou précédente	Résolu	
2	Couleur de fond de la catégorie	Aucun changement de la couleur de fond des catégories des filtre lorsque l'on clique dessus	La couleur de fond du filtre sélectionné se met à jour	Résolu	

Annexe

Rapport complet de l'audit Lighthouse



Rapport d'optimisation SEO

These insights are also available in the Chrome DevTools Performance Panel - [record a trace](#) to view more detailed information.

DIAGNOSTICS

- ▲ Reduce unused CSS — [Est savings of 301 KiB](#) ▾
- ▲ Page prevented back/forward cache restoration — [1 failure reason](#) ▾
- Image elements do not have explicit `width` and `height` ▾
- Reduce unused JavaScript — [Est savings of 262 KiB](#) ▾
- Avoid long main-thread tasks — [1 long task found](#) ▾

More information about the performance of your application. These numbers don't [directly affect](#) the Performance score.

PASSED AUDITS (15)

Show

100

Accessibility

These checks highlight opportunities to [improve the accessibility of your web app](#). Automatic detection can only detect a subset of issues and does not guarantee the accessibility of your web app, so [manual testing](#) is also encouraged.

ADDITIONAL ITEMS TO MANUALLY CHECK (10)

Show

These items address areas which an automated testing tool cannot cover. Learn more in our guide on [conducting an accessibility review](#).

PASSED AUDITS (22)

Show

NOT APPLICABLE (38)

Show

100

Best Practices

TRUST AND SAFETY

- Ensure CSP is effective against XSS attacks ▾
- Use a strong HSTS policy ▾
- Ensure proper origin isolation with COOP ▾
- Mitigate clickjacking with XFO or CSP ▾
- Mitigate DOM-based XSS with Trusted Types ▾

GENERAL

Rapport d'optimisation SEO

Detected JavaScript libraries

PASSED AUDITS (13) Show

NOT APPLICABLE (1) Show

 100

SEO

These checks ensure that your page is following basic search engine optimization advice. There are many additional factors Lighthouse does not score here that may affect your search ranking, including performance on [Core Web Vitals](#). [Learn more about Google Search Essentials](#).

ADDITIONAL ITEMS TO MANUALLY CHECK (1) Show

Run these additional validators on your site to check additional SEO best practices.

PASSED AUDITS (8) Show

NOT APPLICABLE (2) Show

Captured at Jan 6, 2026, 10:08 AM GMT+1

Emulated Desktop with Lighthouse 13.0.1

Single page session

Initial page load Custom throttling Using Chromium 143.0.0 with devtools

Generated by [Lighthouse 13.0.1](#) | [File an issue](#)