

Rapport du 25 sept. 2024, 17:50:24

https://hugues77.github.io/projet4optimisation-seo/

Analyser



Mobile



Bureau



Découvrez l'expérience de vos utilisateurs



Aucune donnée



Analysez les problèmes de performances



Performances



Accessibilité



Bonnes pratiques



SEO



Performances

Les valeurs sont estimées et peuvent varier. Le [calcul du score lié aux performances](#) repose directement sur ces statistiques. [Affichez la calculatrice.](#)



0–49



50–89



90–100

STATISTIQUES



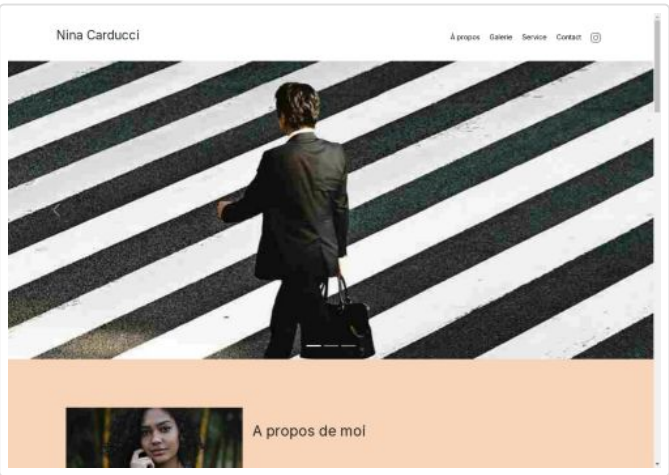
First Contentful Paint

0,7 s



Largest Contentful Paint

0,7 s



Développer la vue

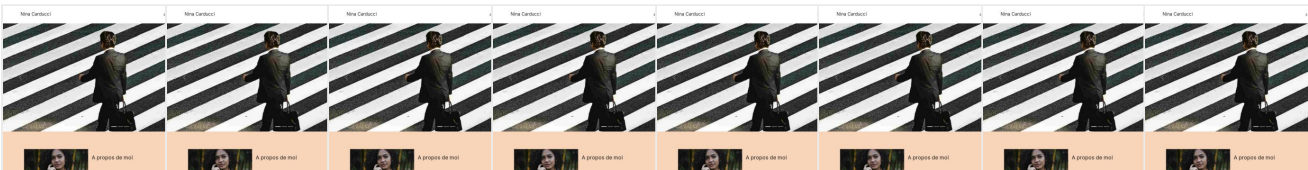
● Speed Index
0,7 s

📅 Captured at 25 sept. 2024,
17:50 UTC+2
🕒 Chargement de page initial

🖥️ Émulation (ordinateur) with
Lighthouse 12.2.1
⚡ Limitation personnalisée

🔗 Session avec consultation d'une
seule page
🔒 Using HeadlessChromium
128.0.6613.113 with Ir

📊 Consultez la carte proportionnelle



Afficher les audits pertinents pour : **All** FCP LCP TBT CLS

DIAGNOSTIC

- ▲ Éliminez les ressources qui bloquent le rendu — Économies potentielles de 460 ms
- Les éléments d'image ne possèdent pas de width ni de height explicites
- Réduisez la taille des ressources JavaScript — Économies potentielles de 16 Kio
- Diffusez des éléments statiques grâce à des règles de cache efficaces — 20 ressources trouvées
- Dimensionnez correctement les images — Économies potentielles de 15 Kio
- Réduisez les ressources CSS inutilisées — Économies potentielles de 23 Kio
- Réduisez les ressources JavaScript inutilisées — Économies potentielles de 31 Kio
- Éviter les changements de mise en page importants — 1 décalage de mise en page trouvé
- Le temps de réponse initial du serveur était court — Le document racine a pris 20 ms
- Éviter d'énormes charges utiles de réseau — La taille totale était de 344 Kio
- Éviter une taille excessive de DOM — 134 éléments
- Évitez de créer des chaînes de requêtes critiques — 7 chaînes trouvées

○ Réduire le travail du thread principal — 0,2 s

○ Réduire au maximum l'utilisation de code tiers — Le thread principal a été bloqué par du code tiers pendant 0 ms

○ Élément identifié comme "Largest Contentful Paint" — 690 ms

Plus d'informations sur les performances de votre application. Ces chiffres n'ont pas d'[incidence directe](#) sur le score lié aux performances.

AUDITS RÉUSSIS (20)

[Afficher](#)



Accessibilité

Ces vérifications permettent de connaître les possibilités d'[amélioration de l'accessibilité de votre application Web](#). 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 [test manuel](#).

NOMS ET ÉTIQUETTES

▲ Les boutons n'ont pas de nom accessible

Servez-vous de ces indications pour améliorer la sémantique des éléments de contrôle de votre application. Vous optimiserez ainsi l'expérience des utilisateurs de technologies d'assistance, comme les lecteurs d'écran.

CONTRASTE

▲ Les couleurs d'arrière-plan et de premier plan ne sont pas suffisamment contrastées

Servez-vous de ces indications pour améliorer la lisibilité de votre contenu.

[réalisation d'un examen d'accessibilité.](#)

AUDITS RÉUSSIS (21)

Afficher

NON APPLICABLE (34)

Afficher



Bonnes pratiques

EXPÉRIENCE UTILISATEUR

 Images diffusées en basse résolution

▼

FIABILITÉ ET SÉCURITÉ

 Garantir l'efficacité de la CSP contre les attaques XSS

▼

GÉNÉRAL

 Bibliothèques JavaScript détectées

▼

AUDITS RÉUSSIS (13)

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)

[Masquer](#)☐ Les données structurées sont valides

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](#)[Plus d'infos sur PageSpeed Insights](#)[Nouveautés](#)[Documentation](#)[En savoir plus sur les performances Web](#)[Contenu associé](#)[Notifications](#)[Notions de base sur le Web](#)[Études de cas](#)[Communiquer](#)[Twitter](#)[YouTube](#)



[Google](#) for Developers[Chrome](#)[Firebase](#)[Tous les produits](#)

Conditions d'utilisation et règles de confidentialité

Pour en savoir plus, consultez les [Règles applicables au site Google Developers](#).