

Rapport du 23 sept. 2024, 08:22:56

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

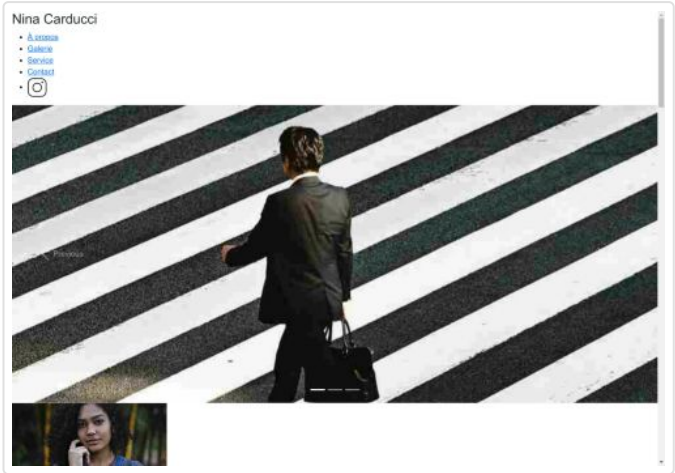


SEO



Performances

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



STATISTIQUES

[Développer la vue](#)

● First Contentful Paint
0,5 s


● Total Blocking Time
0 ms


● Speed Index
0,5 s

● Largest Contentful Paint
0,5 s


● Cumulative Layout Shift
0.025

 Captured at 23 sept. 2024, 08:22 UTC+2

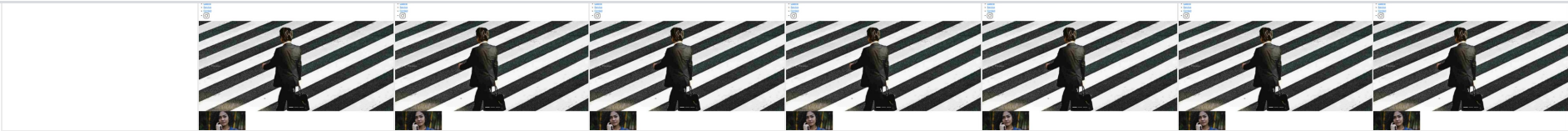
 Chargement de page initial

 Émulation (ordinateur) with Lighthouse 12.2.0

 Limitation personnalisée

 Session avec consultation d'une seule page

 Using HeadlessChromium 128.0.6613.113 with Ir



Afficher les audits pertinents pour : [All](#) [FCP](#) [LCP](#) [TBT](#) [CLS](#)

DIAGNOSTIC

▲	Éliminez les ressources qui bloquent le rendu — Économies potentielles de 200 ms	▼
■	Les éléments d'image ne possèdent pas de <code>width</code> ni de <code>height</code> explicites	▼
■	Réduisez la taille des ressources JavaScript — Économies potentielles de 16 Kio	▼
■	Diffusez des éléments statiques grâce à des règles de cache efficaces — 19 ressources trouvées	▼
■	Dimensionnez correctement les images — Économies potentielles de 17 Kio	▼
■	Réduisez les ressources CSS inutilisées — Économies potentielles de 19 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 10 ms	▼
○	Éviter d'énormes charges utiles de réseau — La taille totale était de 288 Kio	▼
○	Éviter une taille excessive de DOM — 134 éléments	▼
○	Évitez de créer des chaînes de requêtes critiques — 4 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" — 470 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.

<input type="radio"/> Interactive elements indicate their purpose and state	▼
<input type="radio"/> The page has a logical tab order	▼
<input type="radio"/> Visual order on the page follows DOM order	▼
<input type="radio"/> User focus is not accidentally trapped in a region	▼
<input type="radio"/> The user's focus is directed to new content added to the page	▼
<input type="radio"/> HTML5 landmark elements are used to improve navigation	▼
<input type="radio"/> Offscreen content is hidden from assistive technology	▼
<input type="radio"/> Custom controls have associated labels	▼
<input type="radio"/> Custom controls have ARIA roles	▼
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

EXPÉRIENCE UTILISATEUR

 Images diffusées en basse résolution



FIABILITÉ ET SÉCURITÉ

 Garantir l'efficacité de la CSP contre les attaques XSS



GÉNÉRAL

 Bibliothèques JavaScript détectées



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)

Masquer

☐ Les données structurées sont valides



Exécutez ces outils de validation supplémentaires sur votre site pour vérifier les bonnes pratiques de SEO complémentaires.

NON APPLICABLE (2)

Afficher

Plus d'infos sur PageSpeed Insights

- Nouveautés
- Documentation
- En savoir plus sur les performances Web
- Poser des questions sur Stack Overflow
- Liste de diffusion

Contenu associé

- Notifications
- Notions de base sur le Web
- Études de cas
- Podcasts

Communiquer

- Twitter
- YouTube

Conditions d'utilisation et règles de confidentialité

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