

Rapport du 28 juil. 2023, 15:15:39

<https://ewenlefloch.github.io/nina-carducci/>

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.](#)



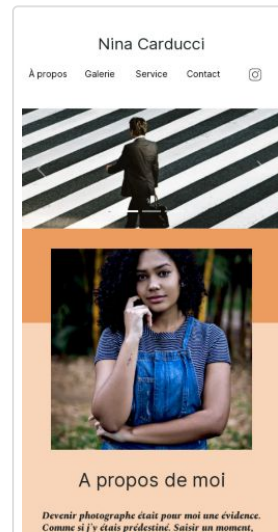
0–49



50–89



90–100



STATISTIQUES

Développer la vue



First Contentful Paint

2,7 s



Largest Contentful Paint

2,8 s

● Speed Index

2,7 s

📅 Captured at 28 juil. 2023, 15:15 UTC+2

🕒 Chargement de page initial

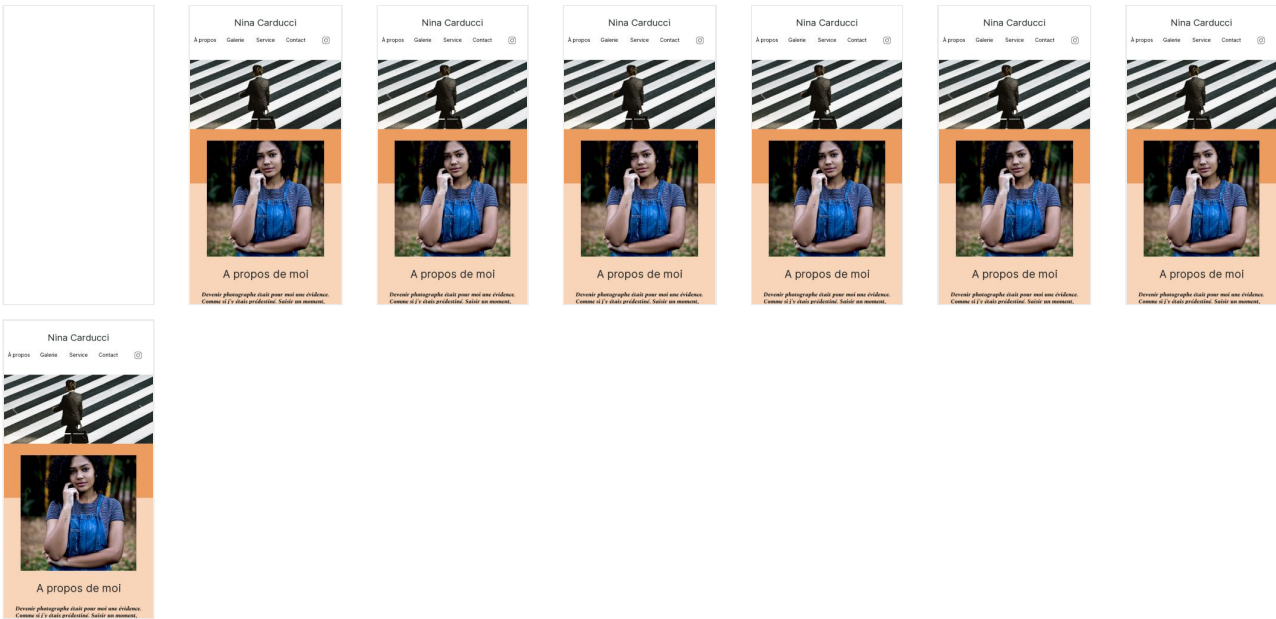
📱 Émulation du Moto G Power with Lighthouse 10.3.0

📶 Connexion 4G lente

⚙️ Chargement de page unique

🔗 Using HeadlessChromium 114.0.5735.179 with Ir

📄 Consultez la carte proportionnelle



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

OPPORTUNITÉS

Opportunité

Estimation des économies

■ Dimensionnez correctement les images

0,77s

Ces suggestions peuvent contribuer à charger votre page plus rapidement. En revanche, elles n'ont pas d'incidence directe sur le score lié aux performances.

DIAGNOSTIC

- ▲

Diffusez des éléments statiques grâce à des règles de cache efficaces — 17 ressources trouvées

▼
- Évitez de créer des chaînes de requêtes critiques — 3 chaînes trouvées

▼

- ☐ Élément identifié comme "Largest Contentful Paint" — 2 840 ms ▼
- ☐ Éviter les changements de mise en page importants — 3 éléments trouvés ▼
- ☐ Évitez les tâches longues dans le thread principal — 3 tâches longues trouvées ▼

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 (31) Afficher



Accessibilité

Ces vérifications permettent de connaître les possibilités d'amélioration de l'accessibilité de vos applications Web. Seule une partie des problèmes d'accessibilité peut être détectée automatiquement. Il est donc conseillé d'effectuer un test manuel.

AUTRES ÉLÉMENTS À VÉRIFIER MANUELLEMENT (10) Afficher

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 (19) Afficher

NON APPLICABLE (29) Afficher



Bonnes pratiques

FIABILITÉ ET SÉCURITÉ

- ☐ Garantir l'efficacité de la CSP contre les attaques XSS
- ▼

GÉNÉRAL

- ☐ Bibliothèques JavaScript détectées
- ▼

AUDITS RÉUSSIS (13)

Afficher

NON APPLICABLE (1)

Afficher



SEO

Ces vérifications confirment que votre page suit les conseils de base concernant le référencement naturel. De nombreux facteurs supplémentaires ne sont pas comptés par Lighthouse ici, mais peuvent

AUTRES ÉLÉMENTS À VÉRIFIER MANUELLEMENT (1)

Afficher

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

AUDITS RÉUSSIS (12)

Afficher

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