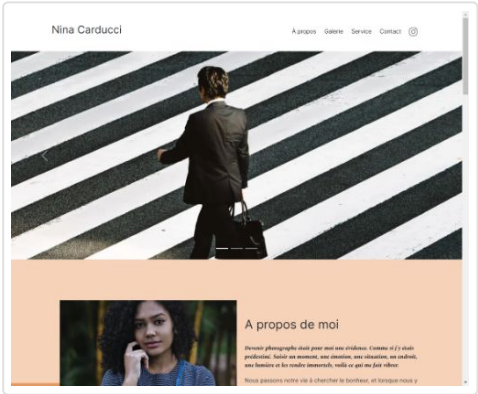


Performances

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

0,7 s

Largest Contentful Paint

0,7 s

Total Blocking Time

0 ms

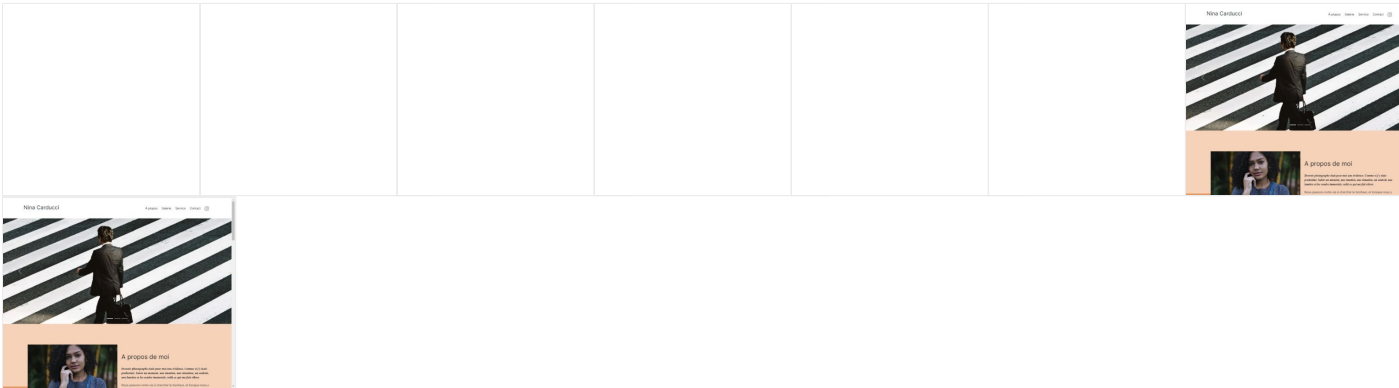
Cumulative Layout Shift

0,03

Speed Index

1,8 s

[Consultez la carte proportionnelle](#)



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

DIAGNOSTIC

▲	Les éléments d'image ne possèdent pas de <code>width</code> ni de <code>height</code> explicites	▼
▲	Diffusez des éléments statiques grâce à des règles de cache efficaces — 18 ressources trouvées	▼
○	Évitez de créer des chaînes de requêtes critiques — 7 chaînes trouvées	▼
○	Marques et mesures du temps utilisateur — [=1]1 temps utilisateur	▼
○	Élément identifié comme "Largest Contentful Paint" — 710 ms	▼
○	Éviter les changements de mise en page importants — 5 éléments trouvés	▼
○	Évitez les tâches longues dans le thread principal — 1 tâche longue trouvée	▼

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 (32) Afficher



Accessibilité

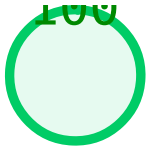
Ces vérifications permettent de connaître les possibilités d'[amélioration de l'accessibilité de votre application Web](#). La détection automatique ne peut détecter qu'une partie des problèmes et ne garantit pas l'accessibilité de votre application Web. Il est donc conseillé d'effectuer également un [test manuel](#).

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 (20) Afficher

NON APPLICABLE (41) Afficher



Bonnes pratiques

FIABILITÉ ET SÉCURITÉ

<input type="radio"/> Garantir l'efficacité de la CSP contre les attaques XSS	▼
---	---

GÉNÉRAL

<input type="radio"/> 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 affecter votre classement dans les résultats de recherche, y compris vos performances sur [Signaux Web essentiels](#). [En savoir plus sur les Essentiels de la recherche Google](#)

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 (11)	Afficher
---------------------	----------

NON APPLICABLE (3)	Afficher
--------------------	----------



PWA

Ces contrôles permettent de vérifier que les conditions requises pour les progressive web apps sont remplies. [Découvrez les critères d'une progressive web app de qualité.](#)

POSSIBILITÉS D'INSTALLATION

▲

Le fichier manifeste ou le service worker de l'application Web ne respectent pas les conditions d'installation requises

— 1 motif

▼

OPTIMISATION PWA

▲

Écran de démarrage personnalisé non disponible **Failures: No manifest was fetched.**

▼

▲

Aucune couleur de thème n'est configurée pour la barre d'adresse.

Failures: No manifest was fetched, No `<meta name="theme-color">` tag found.

▼

○

Le contenu est correctement dimensionné pour la fenêtre d'affichage

▼

Une balise `<meta name="viewport">` ayant l'attribut `width` ou `initial-scale` est configurée

▼

▲

Le fichier manifeste ne comporte pas d'icône masquable **No manifest was fetched**

▼

AUTRES ÉLÉMENTS À VÉRIFIER MANUELLEMENT (3)

Afficher

Ces contrôles font partie des [vérifications de base de la checklist PWA](#), mais ne sont pas exécutés automatiquement par Lighthouse. Même s'ils n'ont pas d'influence sur votre score, il est important de les effectuer manuellement.

Captured at 5 déc. 2023, 10:30 UTC+1

Chargement de page initial

Émulation (ordinateur) with Lighthouse 11.1.0

Limitation personnalisée

Chargement de page unique

Using Chromium 119.0.0.0 with devtools