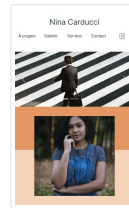




Performances

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

1,7 s

Largest Contentful Paint

2,7 s

Total Blocking Time

0 ms

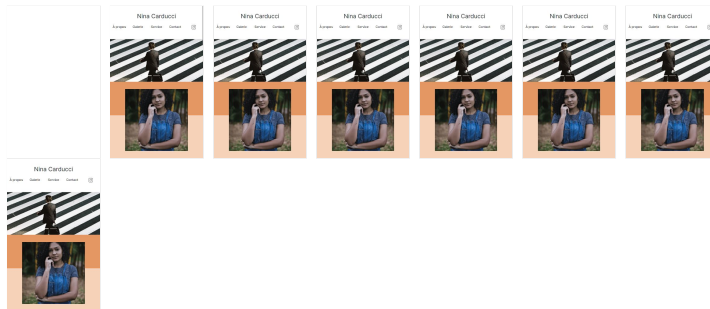
Cumulative Layout Shift

0,137

Speed Index

2,7 s

[Consultez la carte proportionnelle](#)



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

DIAGNOSTIC

- ▲ Éviter les changements de mise en page importants — 7 éléments trouvés
- ▲ Éliminez les ressources qui bloquent le rendu — Économies potentielles de 560 ms
- ▲ Réduisez les ressources CSS inutilisées — Économies potentielles de 23 Kio
- ▲ Élément identifié comme "Largest Contentful Paint" — 2 730 ms
- Réduisez la taille des ressources JavaScript — Économies potentielles de 95 Kio
- Diffusez des éléments statiques grâce à des règles de cache efficaces — 20 ressources trouvées
- Les éléments d'image ne possèdent pas de `width` ni de `height` explicites
- Réduisez les ressources JavaScript inutilisées — Économies potentielles de 33 Kio
- Marques et mesures du temps utilisateur — [=1]1 temps utilisateur
- Le temps de réponse initial du serveur était court — Le document racine a pris 60 ms
- Éviter d'énormes charges utiles de réseau — La taille totale était de 714 Kio
- Éviter une taille excessive de DOM — 136 éléments
- Évitez de créer des chaînes de requêtes critiques — 7 chaînes trouvées
- Délai d'exécution de JavaScript — 0,2 s
- Réduire le travail du thread principal — 0,8 s
- Réduire au maximum l'utilisation de code tiers — Le thread principal a été bloqué par du code tiers pendant 0 ms
- Évitez les tâches longues dans le thread principal — 2 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 (22)

[Afficher](#)

100

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 (40)

[Afficher](#)

100

Bonnes pratiques

FIABILITÉ ET SÉCURITÉ

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



GÉNÉRAL

☐ Bibliothèques JavaScript détectées



AUDITS RÉUSSIS (14)

[Afficher](#)

NON APPLICABLE (1)

[Afficher](#)

92

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](#)

BONNES PRATIQUES RELATIVES AU CONTENU

Le document ne contient pas d'attribut "meta description"



Rédigez votre code HTML de sorte à autoriser les robots d'exploration à analyser le contenu de votre application.

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 (2)

[Afficher](#)

PWA

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 14 mars 2024, 18:01 UTC+1	Émulation du Moto G Power with Lighthouse 11.4.0	Session avec consultation d'une seule page
Chargement de page initial	Connexion 4G lente	Using Chromium 122.0.0.0 with devtools