









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.



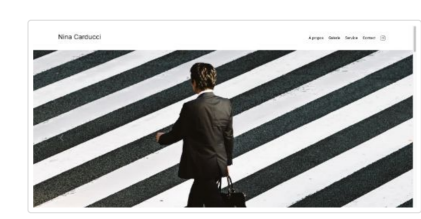
0-49



50-89



90-100



STATISTIQUES

First Contentful Paint 0,9 s

Total Blocking Time

0 ms

Speed Index

0,9 s

Consultez la carte proportionnelle

Développer la vue

Largest Contentful Paint

1,7 s

Cumulative Layout Shift



DIAGNOSTIC

	Activez la compression de texte — Économies potentielles de 353 Kio	~
A	Élément identifié comme "Largest Contentful Paint" — 1 690 ms	~
	Dimensionnez correctement les images — Économies potentielles de 1217 Kio	~
	Réduisez la taille des ressources CSS — Économies potentielles de 39 Kio	~
	Réduisez la taille des ressources JavaScript — Économies potentielles de 78 Kio	~
A	Éliminez les ressources qui bloquent le rendu — Économies potentielles de 710 ms	~
	Réduisez les ressources CSS inutilisées — Économies potentielles de 192 Kio	~
	Réduisez les ressources JavaScript inutilisées — Économies potentielles de 167 Kio	~
	La page a empêché la restauration du cache amélioré — 1 motif d'échec	~
	Les éléments d'image ne possèdent pas de width ni de height explicites	~
0	Éviter les changements de mise en page importants — 1 décalage de mise en page trouvé	~
0	Le temps de réponse initial du serveur était court — Le document racine a pris 0 ms	~
0	Éviter d'énormes charges utiles de réseau — La taille totale était de 2326 Kio	~
	Evitor d'orientido dilargos d'inos do rosoda en la tamo totalo otalit de Esco rito	
0	Éviter une taille excessive de DOM — 132 éléments	~
0		*
0	Éviter une taille excessive de DOM — 132 éléments	* *

Plus d'informations sur les performances de votre application. Ces chiffres n'ont pas d'<u>incidence directe</u> sur le score lié aux performances.



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

▲ Des éléments d'image n'ont pas d'attribut [alt]
 ✓ Le document ne contient pas d'élément <title>
 ✓ Les éléments de formulaire ne sont pas associés à des libellés

▲ Les liens n'ont pas de nom visible ∨

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.

INTERNATIONALISATION ET LOCALISATION

▲ L'élément <html> n'a pas d'attribut [lang] ∨

Servez-vous de ces indications pour améliorer l'interprétation de votre contenu en fonction des différents paramètres régionaux choisis par les utilisateurs.

	Les éléments	d'en-tête ne	sont pas	classés	séquentiell	ement par	ordre	décroissant
--	--------------	--------------	----------	---------	-------------	-----------	-------	-------------

Servez-vous de ces indications pour améliorer la navigation au clavier de votre application.

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 <u>réalisation d'un examen d'accessibilité</u>.

AUDITS RÉUSSIS (16)

Afficher

NON APPLICABLE (35)

Afficher



Bonnes pratiques

FIABILITÉ ET SÉCURITÉ

Garantir l'efficacité de la CSP contre les attaques XSS

~

GÉNÉRAL

O Bibliothèques JavaScript détectées

~

NON APPLICABLE (2)

Afficher



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'élément <title>

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

✓

▲ Des éléments d'image n'ont pas d'attribut [alt]

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 (5)

Afficher

Captured at 6 janv. 2025, 15:35

Lighthouse 12.2.1

Chargement de page initial

Émulation (ordinateur) with

Lighthouse 12.2.1

Session avec consultation d'une
seule page

Using Chromium 131.0.0.0 with
devtools

Generated by Lighthouse 12.2.1 | Signaler un problème