







Performances Accessibilité

Bonnes pratiques

SEO

PWA



Performances

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



50-89

90-100



STATISTIQUES

First Contentful Paint

 $0.7 \, s$

Speed Index

 $0.7 \, s$

Largest Contentful Paint

 $0.7 \, s$

Time to Interactive

 $0.7 \, s$

Total Blocking Time

0 ms

Cumulative Layout Shift

0,005

Afficher la trace d'origine



























All FCP THT LCP CLS

Développer la vue



Afficher les audits pertinents pour : All FCP TBT LCP CL

OPPORTUNITÉS

Opportunité Estimation des économies

diminez les ressources qui bloquent le rendu 0,39 s

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

▲ La page n'utilise pas d'écouteurs d'événements passifs pour améliorer les performances de défilement	~
Aucune balise onete neme="viewport"> ayant l'attribut width ou initial-scale n'est configurée Aucune balise ` <meta name="viewport"/> ` trouvée	~
 Évitez de créer des chaînes de requêtes critiques — 9 chaînes trouvées 	~
Marques et mesures du temps utilisateur — [=1]1 temps utilisateur	~
O Réduisez au maximum le nombre de requêtes et la taille des transferts — 11 requêtes • 260 Kio	~
Éément identifié comme "Largest Contentful Paint" — 1 élément trouvé	~
O Éviter les changements de mise en page importants — 1 élément trouvé	~
 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'<u>incidence directe</u> sur le score lié aux performances.



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

ARIA

Servez-vous de ces indications pour améliorer l'utilisation des éléments ARIA dans votre application et ainsi optimiser

INTERNATIONALISATION ET LOCALISATION

Les champs de saisie ARIA n'ont pas de noms accessibles

l'expérience des utilisateurs de technologies d'assistance, comme les lecteurs d'écran.

▲ L'élément (html) n'a pas d'attribut [1mg]

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

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 (16)

Afficher

NON APPLICABLE (26)

Afficher



FIABILITÉ ET SÉCURITÉ

•	La page utilise des bibliothèques JavaScript frontales présentant des failles de sécurité connues — 3 failles détectées	~
0	Garantir l'efficacité de la CSP contre les attaques XSS	~

COMPATIBILITÉ DU NAVIGATEUR

	La page n'a pas d'attribut doctype HTML, ce qui déclenche le mode quirks
•	Le document doit contenir un attribut doctype

GÉNÉRAL

NON APPLICABLE (1)

•	API obsolètes utilisées — 1 avertissement détecté	~
0	Bibliothèques JavaScript détectées	~

AUDITS RÉUSSIS (10) Afficher

Afficher



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

ADAPTÉ AUX MOBILES

Aucune balise | mete neme="viewport"> ayant l'attribut width ou initial-scale n'est configurée | Aucune balise \text{ 'Kmeta name="viewport"> trouvée

Assurez-vous que vos pages sont adaptées aux mobiles, afin que les utilisateurs n'aient pas besoin de pincer l'écran ni de zoomer pour lire votre contenu. En savoir plus

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

AUDITS RÉUSSIS (7)

Afficher

NON APPLICABLE (5)

Afficher



PWA

Ces contrôles permettent de vérifier que les conditions requises pour les progressive web apps sont remplies. Découvrez-en davantage.

les progressive web apps sont remplies. <u>Découvrez-en davantage</u> .	
O 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	
▲ Aucun service worker de contrôle de la page et de stert_url n'est enregistré	~
▲ Écran d'accueil 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	~
Aucune balise onete name="viexport"> ayant l'attribut width ou initial-scale n'est configurée Aucune balise `Kmeta name="viewport">` trouvée	~
▲ La valeur de l'attribut epple-touch-icon n'est pas valide	~
Le fichier manifeste ne comporte pas d'icône masquable No manifest was fetched	~