Lighthouse Report





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

0,7 s

Total Blocking Time

300 ms

Speed Index

0,7 s





Largest Contentful Paint

Développer la vue

3,9 s

Cumulative Layout Shift

0



24/08/2023, 11:09 1 sur 6



Afficher les audits pertinents pour : All FCP LCP TBT CLS

OPPORTUNITÉS

Opportunité Estimation des économies

▲ Réduisez la taille des ressources JavaScript 1,20s ∨

▲ Réduisez les ressources JavaScript inutilisées 1,20s ∨

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 a empêché la restauration du cache amélioré — 1 motif d'échec ∨

▲ Diffusez des éléments statiques grâce à des règles de cache efficaces — 1 ressource trouvée

Réduisez au maximum le nombre de requêtes et la taille des transferts — 4 requêtes ↑

578 Kio

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.

Évitez les tâches longues dans le thread principal — 3 tâches longues trouvées

Élément identifié comme "Largest Contentful Paint" — 3 890 ms

AUDITS RÉUSSIS (33)

Afficher

2 sur 6 24/08/2023, 11:09



Ces vérifications permettent de connaître les possibilités d'amélioration de <u>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.

NOMS ET ÉTIQUETTES

Les éléments de formulaire ne sont pas associés à des libellés

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.

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 (18)

Afficher

NON APPLICABLE (29)

Afficher

24/08/2023, 11:09 3 sur 6



FIABILITÉ ET SÉCURITÉ

O Garantir l'efficacité de la CSP contre les attaques XSS	~
GÉNÉRAL	
Bibliothèques JavaScript détectées	~
AUDITS RÉUSSIS (13)	Affiche



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

4 sur 6 24/08/2023, 11:09

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



PWA

Ces contrôles permettent de vérifier que les conditions requises pour les progressive web apps sont remplies. <u>Découvrez les critères d'une progressive web app de qualité.</u>

POSSIBILITÉS D'INSTALLATION

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

~

OPTIMISATION PWA

Aucun service worker de contrôle de la page et de start_url n'est enregistré

Écran de démarrage personnalisé disponible

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

Le contenu est correctement dimensionné pour la fenêtre d'affichage

5 sur 6 24/08/2023, 11:09



Generated by **Lighthouse** 10.3.0 | <u>Signaler un problème</u>

6 sur 6