









Performances

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.





90-100



Développer la vue

STATISTIQUES

First Contentful Paint

1,5 s

Total Blocking Time

50 ms

Speed Index

1,5 s

Largest Contentful Paint

1,9 s

Cumulative Layout Shift

0

Consultez la carte proportionnelle





Afficher les audits pertinents pour : All FCP LCP TBT CLS

OPPORTUNITÉS

Opportunité Estimation des économies

Réduisez les ressources JavaScript inutilisées — 0,15s ~

Ces suggestions peuvent contribuer à charger votre page plus rapidement. En revanche, elles n'ont pas d'<u>incidence directe</u> sur le score lié aux performances.

DIAGNOSTIC

 ▲ La page a empêché la restauration du cache amélioré − 1 motif d'échec
 ✓

 ○ Évitez de créer des chaînes de requêtes critiques − 1 chaîne trouvée
 ✓

 ○ Réduisez au maximum le nombre de requêtes et la taille des transferts − 4 requêtes • 94 Kio
 ✓

 ○ Élément identifié comme "Largest Contentful Paint" − 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.

AUDITS RÉUSSIS (34)

Afficher



Accessibilité

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



Les éléments ayant un [role] ARIA, qui exigent que les enfants incluent un [role] spécifique, ne possèdent pas certains ou l'ensemble des enfants requis.

~

Servez-vous de ces indications pour améliorer l'utilisation des éléments ARIA dans votre application et ainsi optimiser 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 <u>réalisation d'un examen d'accessibilité</u>.

AUDITS RÉUSSIS (17)

Afficher

NON APPLICABLE (26)

Afficher



Bonnes pratiques

FIABILITÉ ET SÉCURITÉ

Garantir l'efficacité de la CSP contre les attaques XSS

AUDITS RÉUSSIS (13)

Afficher

NON APPLICABLE (2)

Afficher



SE0

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 (13)	Afficher
NON APPLICABLE (1)	Afficher

Captured at 28 juin 2023, 16:50 UTC+2

Chargement de page initial

Emulated Moto G Power with Lighthouse 10.1.1

Connexion 4G lente

Chargement de page unique

Using Chromium 114.0.0.0 with devtools

Generated by **Lighthouse** 10.1.1 | <u>Signaler un problème</u>