



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.](#)



▲ 0–49 ■ 50–89 ● 90–100

STATISTIQUES

Développer la vue

● 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](#)

[Consultez la carte proportionnelle](#)



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



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

OPPORTUNITÉS

Opportunité

Estimation des économies

■ Éliminez 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 `<meta name="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 ▼

○ Réduisez au maximum le nombre de requêtes et la taille des transferts — 11 requêtes • 260 Kio ▼

○ Élément identifié comme "Largest Contentful Paint" — 1 élément trouvé ▼

○ 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'[incidence directe](#) sur le score lié aux performances.

Accessibilité

Ces vérifications permettent de connaître les possibilités d'[amélioration de l'accessibilité de vos applications Web](#). Seule une partie des problèmes d'accessibilité peut être détectée automatiquement. Il est donc conseillé d'effectuer un test manuel.

ARIA

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

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.

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.

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](#)

Bonnes pratiques

FIABILITÉ ET SÉCURITÉ

- ▲ La page utilise des bibliothèques JavaScript frontales présentant des failles de sécurité connues — 3 failles détectées ▼
- 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

- ▲ API obsolètes utilisées — 1 avertissement détecté ▼
- Bibliothèques JavaScript détectées ▼

AUDITS RÉUSSIS (10)

[Afficher](#)

NON APPLICABLE (1)

[Afficher](#)

78

SEO

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 `<meta name="viewport">` ayant l'attribut `width` ou `initial-scale` n'est configurée
Aucune balise `<meta 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 ces 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](#).



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 `start_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 `<meta name="viewport">` ayant l'attribut `width` ou `initial-scale` n'est configurée
Aucune balise ``<meta name="viewport">`` trouvée



La valeur de l'attribut `apple-touch-icon` n'est pas valide



Le fichier manifeste ne comporte pas d'icône masquable **No manifest was fetched**

