



Performances



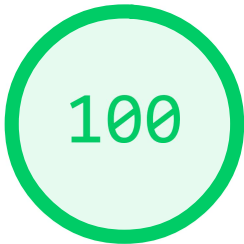
Accessibilité



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.](#)

▲ 0–49      50–89      90–100

STATISTIQUES

Développer la vue

First Contentful Paint

0,9 s

Largest Contentful Paint

1,7 s

Total Blocking Time

0 ms

Cumulative Layout Shift

0

Speed Index

1,1 s

[Consultez la carte proportionnelle](#)

	Conne		Conne		Conne		Conne		Conne		Conne		Conne

Afficher les audits pertinents pour :    All   FCP   LCP   TBT   CLS

DIAGNOSTIC

▲ Dimensionnez correctement les images — Économies potentielles de 147 Kio



Les éléments d'image ne possèdent pas de <code>width</code> ni de <code>height</code> explicites	▼
Diffusez des éléments statiques grâce à des règles de cache efficaces — 8 ressources trouvées	▼
○ Le temps de réponse initial du serveur était court — Le document racine a pris 120 ms	▼
○ Éviter d'énormes charges utiles de réseau — La taille totale était de 205 Kio	▼
○ Éviter une taille excessive de DOM — 103 éléments	▼
○ Évitez de créer des chaînes de requêtes critiques — 1 chaîne trouvée	▼
○ Délai d'exécution de JavaScript — 0,0 s	▼
○ Réduire le travail du thread principal — 0,5 s	▼
○ Élément identifié comme "Largest Contentful Paint" — 1 680 ms	▼
○ 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.

AUDITS RÉUSSIS (27)

Afficher



## 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](#).

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 (12)

Afficher

NON APPLICABLE (45)

Afficher



Bonnes pratiques

FIABILITÉ ET SÉCURITÉ

- ☐ Garantir l'efficacité de la CSP contre les attaques XSS

AUDITS RÉUSSIS (15)

Afficher

NON APPLICABLE (2)

Afficher



SEO

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](#)

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 (8)

Afficher

NON APPLICABLE (2)

Afficher

Generated by **Lighthouse** 12.2.1 | [Signaler un problème](#)