



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

0,6 s

- Largest Contentful Paint

0,6 s

- Total Blocking Time

- Cumulative Layout Shift

0 ms

0,004

● Speed Index  
0,6 s

 Audit Score: 100 Pass	 Audit Score: 100 Pass	 Audit Score: 100 Pass	 Audit Score: 100 Pass	 Audit Score: 100 Pass	 Audit Score: 100 Pass	 Audit Score: 100 Pass	 Audit Score: 100 Pass
--	--	--	--	--	--	--	--

🔊 Plus tard cette année, les insights remplaceront les audits de performances. [En savoir plus et envoyer des commentaires](#)

Revenir aux audits

Afficher les audits pertinents pour : **All** FCP LCP CLS

INSIGHTS

▲	Requêtes de blocage de l'affichage — Économies estimées : 460 ms	▼
▲	Arborescence du réseau	▼
■	Latence de la demande de document — Économies estimées : 3 Kio	▼
■	Ancien JavaScript — Économies estimées : 27 Kio	▼
○	Causes des décalages de mise en page	▼
○	LCP breakdown	▼
○	Tiers	▼

Ces insights sont également disponibles dans le panneau "Performances" des Outils pour les développeurs Chrome. [Enregistrez une trace](#) pour afficher des informations plus détaillées.

DIAGNOSTIC

▲	Réduisez les ressources JavaScript inutilisées — Économies estimées : 107 Kio	▼
▲	La page a empêché la restauration du cache amélioré — 2 motifs d'échec	▼
■	Réduisez la taille des ressources JavaScript — Économies estimées : 40 Kio	▼
■	La page n'utilise pas d'écouteurs d'événements passifs pour améliorer les performances de défilement	▼
■	Évitez d'utiliser de l'ancien code JavaScript dans les navigateurs récents — Économies estimées : 27 Kio	▼

■ Réduisez les ressources CSS inutilisées — Économies estimées : 17 Kio



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 (20)

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](#).

### 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 (19)

Afficher

NON APPLICABLE (36)

Afficher



## Bonnes pratiques

### EXPÉRIENCE UTILISATEUR



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



### 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`.



### FIABILITÉ ET SÉCURITÉ



Garantir l'efficacité de la CSP contre les attaques XSS



Utiliser une règle HSTS efficace



Assurez l'isolation appropriée de l'origine avec COOP



Limiter le clickjacking avec XFO ou CSP



Atténuer les attaques XSS basées sur le DOM avec les Trusted Types



## GÉNÉRAL

○ Bibliothèques JavaScript détectées



AUDITS RÉUSSIS (12)

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](#)

## 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 (6)


Afficher


NON APPLICABLE (3)


Afficher


 Captured at 2 oct. 2025, 16:17 UTC+2

 Émulation (ordinateur) with Lighthouse 12.8.1

 Session avec consultation d'une seule page

 Chargement de page initial

 Limitation personnalisée

 Using Chromium 140.0.0.0 with devtools

Generated by **Lighthouse** 12.8.1 | [Signaler un problème](#)