











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

Largest Contentful Paint

0,6 s

0,6 s

Total Blocking Time

0 ms

Cumulative Layout Shift

0,008

Speed Index

0,6 s

Consultez la carte proportionnelle



Later this year, insights will replace performance audits. <u>Learn more and</u> provide feedback here.

Try insights

Afficher les audits pertinents pour :

All FCP LCP TBT CLS

DIAGNOSTIC

- ▲ Éliminez les ressources qui bloquent le rendu Économies potentielles de 450 ms
- ▲ Réduisez les ressources JavaScript inutilisées Économies potentielles de 161 Kio
- ▲ Réduisez la taille des ressources JavaScript Économies potentielles de 54 Kio
- ▲ Activez la compression de texte Économies potentielles de 61 Kio
- Évitez d'utiliser de l'ancien code JavaScript dans les navigateurs récents Économies potentielles de 27 Kio
- ▲ La page a empêché la restauration du cache amélioré 3 motifs d'échec
- Aucune balise <meta name="viewport"> ayant l'attribut width ou initial-scale n'est configurée Aucune balise `<meta name="viewport"> `trouvée
- La page n'utilise pas d'écouteurs d'événements passifs pour améliorer les performances de défilement

	Réduisez les ressources CSS inutilisées — Économies potentielles de 17 Kio	~
0	Éviter les changements de mise en page importants — 1 décalage de mise en page trouvé	~
0	Marques et mesures du temps utilisateur — 2 temps utilisateur	~
0	Évitez de créer des chaînes de requêtes critiques — 9 chaînes trouvées	~
0	Réduire au maximum l'utilisation de code tiers — Le thread principal a été bloqué par du code tiers pendant 0 ms	~
0	Élément identifié comme "Largest Contentful Paint" — 650 ms	~

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 (24)

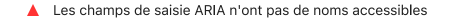
Afficher



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



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

O Garantir l'efficacité de la CSP contre les attaques XSS	~
O Utiliser une règle HSTS efficace	~
O Assurez l'isolation appropriée de l'origine avec COOP	~
O Limiter le clickjacking avec XFO ou CSP	~
GÉNÉRAL	
O Bibliothèques JavaScript détectées	~
AUDITS RÉUSSIS (12)	Afficher
NON APPLICABLE (2)	Afficher



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 <u>Core Web Vitals</u>. <u>En savoir plus sur les Essentiels de la recherche Google</u>

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)					
Exécutez ces outils de validation sup complémentaires.	plémentaires sur votre site pour vérifier le	es bonnes pratiques de SEO			
AUDITS RÉUSSIS (6)		Afficher			
NON APPLICABLE (3)		Afficher			
Captured at 4 juin 2025, 18:39 UTC+2	Émulation (ordinateur) with Lighthouse 12.6.0	Session avec consultation d'une seule page			

Generated by **Lighthouse** 12.6.0 | <u>Signaler un problème</u>

Limitation personnalisée

Chargement de page initial

Using Chromium 137.0.0.0 with

devtools