

100

96

PVA

:

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



Développer la vue

STATISTIQUES

Largest Contentful Paint

0,6 s

Total Blocking Time

First Contentful Paint

0 ms

0,6 s

Cumulative Layout Shift

0,007

Speed Index

0,6 s





Afficher les audits pertinents pour : All $\underline{\mathsf{FCP}}$ $\underline{\mathsf{LCP}}$ $\underline{\mathsf{TBT}}$ $\underline{\mathsf{CLS}}$

DIAGNOSTIC

▲ Réduisez la taille des ressources JavaScript — Économies potentielles de 121 Kio Activez la compression de texte — Économies potentielles de 61 Kio Éliminez les ressources qui bloquent le rendu — Économies potentielles de 400 ms Réduisez les ressources JavaScript inutilisées — Économies potentielles de 90 Kio ▲ La page a empêché la restauration du cache amélioré — 1 motif 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

	Évitez d'utiliser de l'ancien code JavaScript dans les navigateurs récents — Économies potentielles de 0 Kio	~
	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	Le temps de réponse initial du serveur était court — Le document racine a pris 0 ms	~
0	Éviter d'énormes charges utiles de réseau — La taille totale était de 260 Kio	~
0	Éviter une taille excessive de DOM — 607 éléments	~
0	Évitez de créer des chaînes de requêtes critiques — 9 chaînes trouvées	~
0	Réduire le travail du thread principal — 0,1 s	~
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" — 620 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 (22) Afficher



Accessibilité

Ces vérifications permettent de connaître les possibilités d'amélioration de <u>l'accessibilité de votre application Web</u>. 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 (15) Afficher NON APPLICABLE (43) Afficher



Bonnes pratiques

COMPATIBILITÉ DU NAVIGATEUR





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

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. Découvrez comment adapter vos pages aux mobiles.

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

AUDITS RÉUSSIS (7)

Afficher

NON APPLICABLE (5)

Afficher

Conformément aux <u>critères d'installabilité mis à jour de Chrome</u>, Lighthouse abandonnera la catégorie PWA dans une prochaine version. Veuillez consulter la <u>documentation actualisée sur les PWA</u> pour en savoir plus sur les futurs tests de PWA.



PWA

Ces contrôles permettent de vérifier que les conditions requises pour les progressive web apps sont remplies. <u>Découvrez les critères d'une progressive web app de qualité.</u>

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

Écran de démarrage personnalisé non disponible

Failures: Manifest does not have a PNG icon of at least 512px, Manifest does not have 'background_color', Manifest does not have 'theme_color', Manifest does not have 'name'.

Aucune couleur de thème n'est configurée pour la barre d'adresse.
Failures: Manifest does not have 'theme_color', 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

Aucune balise <meta name="viewport"> trouvée

Aucune balise '<meta name="viewport"> Aucune balise '<meta name="viewport"> trouvée

Aucune balise '<meta name="viewport"> Aucune balise '<meta name="viewport"> trouvée

Aucune balise '<meta name="viewport"> Aucune balise '<meta name="viewport"> trouvée

Aucune balise '<meta name="viewport"> Aucune balise '<met

Ces contrôles font partie des <u>vérifications de base de la checklist PWA</u>, mais ne sont pas exécutés automatiquement par Lighthouse. Même s'ils n'ont pas d'influence sur votre score, il est important de les effectuer manuellement.

Captured at 8 juil. 2024, 09:17 UTC+2

Chargement de page initial

Émulation (ordinateur) with Lighthouse 11.6.0 Limitation personnalisée Session avec consultation d'une seule page Using Chromium 124.0.0.0 with devtools