

http://127.0.0.1:5500/index.html#section-audit



pratiques



### Performances

Les valeurs sont estimées et peuvent varier. Le <u>calcul du</u> <u>score lié aux performances</u> repose directement sur ces statistiques. <u>Affichez la calculatrice.</u>

▲ 0-49

50-89

90-100



STATISTIQUES Développer la vue

First Contentful Paint

1,4 s

Total Blocking Time

0 ms

Largest Contentful Paint

2,3 s

Cumulative Layout Shift

0,007

Speed Index

1,4 s

# Consultez la carte proportionnelle

















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

#### DIAGNOSTIC

<b>A</b>	Éliminez les ressources qui bloquent le rendu — Économies potentielles de 380 ms	~
	Réduisez la taille des ressources CSS — Économies potentielles de 8 Kio	<b>~</b>
	Réduisez la taille des ressources JavaScript — Économies potentielles de 205 Kio	<b>~</b>
	Activez la compression de texte — Économies potentielles de 18 Kio	<b>~</b>
	Les éléments d'image ne possèdent pas de width ni de height explicites	~
	Supprimez les modules en double dans les groupes JavaScript — Économies potentielles de 36 Kio	~
	Évitez document.write()	~
	La page a empêché la restauration du cache amélioré — 1 motif d'échec	<b>~</b>
0	Éviter les changements de mise en page importants — 1 élément trouvé	~
0	Marques et mesures du temps utilisateur — [=1]1 temps utilisateur	~
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 1 431 Kio	~
0	Éviter une taille excessive de DOM — 103 éléments	~
0	Évitez de créer des chaînes de requêtes critiques — 3 chaînes trouvées	~
0	Délai d'exécution de JavaScript — 0,2 s	~
0	Réduire le travail du thread principal — 0,7 s	~
0	Réduire au maximum l'utilisation de code tiers — Le thread principal a été bloqué par du code tiers pendant 0 ms	<b>~</b>
0	Élément identifié comme "Largest Contentful Paint" — 2 280 ms	<b>~</b>

Évitez les tâches longues dans le thread principal — 1 tâche longue trouvée

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 (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.

#### NOMS ET ÉTIQUETTES

 $\blacktriangle$ 

Les éléments d'image comportent des attributs [alt] qui correspondent à du texte redondant.

Servez-vous de ces indications pour améliorer la sémantique des éléments de contrôle de votre application. Vous optimiserez ainsi l'expérience des utilisateurs de technologies d'assistance, comme les lecteurs d'écran.

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 <u>réalisation</u> d'un examen d'accessibilité.

**AUDITS RÉUSSIS (12)** 

Afficher

NON APPLICABLE (47)

Afficher



## Bonnes pratiques

about:blank 3/5

#### FIABILITÉ ET SÉCURITÉ

O Garantir l'efficacité de la CSP contre les attaques XSS

AUDITS RÉUSSIS (13)

Afficher

NON APPLICABLE (2)

Afficher



#### 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 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 (12)

Afficher

NON APPLICABLE (2)

Afficher

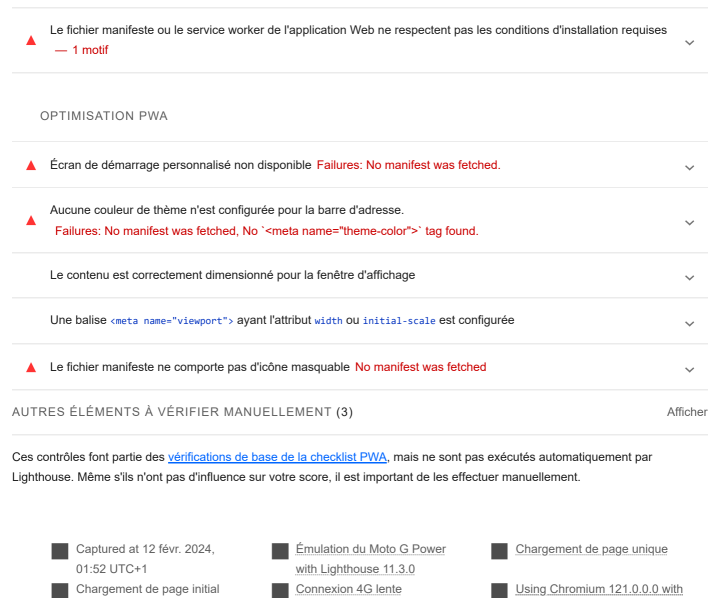


#### PWA

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

about:blank 4/5



Generated by Lighthouse 11.3.0 | Signaler un problème

devtools

about:blank 5/5