

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

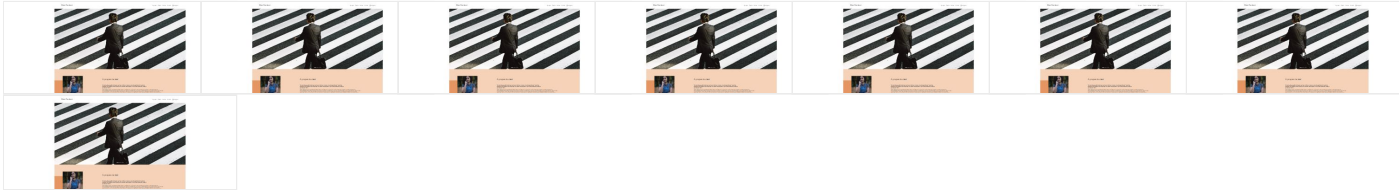
STATISTIQUES

Développer la vue

First Contentful Paint 1,8 s	Largest Contentful Paint 1,9 s
Total Blocking Time 0 ms	Cumulative Layout Shift 0
Speed Index 1,8 s	



[Consultez la carte proportionnelle](#)



Afficher les audits pertinents pour :

All

FCP

LCP

TBT

CLS

DIAGNOSTIC

▲	Éliminez les ressources qui bloquent le rendu — Économies potentielles de 890 ms	▼
	Réduisez la taille des ressources JavaScript — Économies potentielles de 11 Kio	▼
	Les éléments d'image ne possèdent pas de <code>width</code> ni de <code>height</code> explicites	▼
	Évitez d'utiliser de l'ancien code JavaScript dans les navigateurs récents — Économies potentielles de 8 Kio	▼
○	Éviter les changements de mise en page importants — 3 éléments trouvés	▼
○	Marques et mesures du temps utilisateur — [=1]1 temps utilisateur	▼
○	Le temps de réponse initial du serveur était court — Le document racine a pris 10 ms	▼
○	Éviter d'énormes charges utiles de réseau — La taille totale était de 1 207 Kio	▼
○	Éviter une taille excessive de DOM — 136 éléments	▼
○	Évitez de créer des chaînes de requêtes critiques — 10 chaînes trouvées	▼
○	Délai d'exécution de JavaScript — 0,2 s	▼
○	Réduire le travail du thread principal — 0,9 s	▼
○	Réduire au maximum l'utilisation de code tiers — Le thread principal a été bloqué par du code tiers pendant 0 ms	▼
○	Élément identifié comme "Largest Contentful Paint" — 1 920 ms	▼
○	Évitez les tâches longues dans le thread principal — 3 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 (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](#).

NAVIGATION

▲ Les éléments d'en-tête ne sont pas classés séquentiellement par ordre décroissant	▼
---	---

Servez-vous de ces indications pour améliorer la navigation au clavier de votre application.

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 (40)	Afficher
---------------------	----------



Bonnes pratiques

EXPÉRIENCE UTILISATEUR

▲ Images diffusées en basse résolution	▼
--	---

FIABILITÉ ET SÉCURITÉ

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

GÉNÉRAL

○ Bibliothèques JavaScript détectées	▼
--------------------------------------	---

AUDITS RÉUSSIS (12)	Afficher
---------------------	----------

NON APPLICABLE (1)	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. [Découvrez les critères d'une progressive web app de qualité](#).

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: No manifest was fetched.

▼

▲

Aucune couleur de thème n'est configurée pour la barre d'adresse.

Failures: No manifest was fetched, No `

▼

Le contenu est correctement dimensionné pour la fenêtre d'affichage

▼

about:blank

4/5

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



▲ Le fichier manifeste ne comporte pas d'icône masquable **No manifest was fetched**



AUTRES ÉLÉMENTS À VÉRIFIER MANUELLEMENT (3)

Afficher

Ces contrôles font partie des [vérifications de base de la checklist PWA](#), 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 22 févr. 2024,  
11:51 UTC+1

Chargement de page initial

Émulation du Moto G Power  
with Lighthouse 11.3.0

Connexion 4G lente

Chargement de page unique

Using Chromium 121.0.0.0 with  
devtools

Generated by **Lighthouse** 11.3.0 | [Signaler un problème](#)