

https://redog932.github.io/La-Panthere/

Analyser



Découvrez l'expérience de vos utilisateurs

! Aucune donnée



Mobile



Bureau



Analysez les problèmes de performances

100

Performances

100

Accessibilité

92

Bonnes pratiques

100

SEO

100

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



First Contentful Paint

0,4 s



Speed Index

0,4 s



Largest Contentful Paint



Time to Interactive

0,4 s



Total Blocking Time

0 ms



Cumulative Layout Shift



Développer la vue

Captured at 18 nov. 2022, 13:58 UTC+1  
 Emulation (ordinateur) with Lighthouse 9.6.6  
 Chargement de page unique  
 Chargement de page initial  
 Limitation personnalisée  
 Using HeadlessChromium  
 106.0.5249.103 with Ir

Consultez la carte proportionnelle



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

## OPPORTUNITÉS

Opportunité

Estimation des économies

Éliminez les ressources qui bloquent le rendu 0,18 s

Ces suggestions peuvent contribuer à charger votre page plus rapidement. En revanche, elles n'ont pas d'incidence directe sur le score lié aux performances.

## DIAGNOSTIC

- ▲ Assurez-vous que le texte reste visible pendant le chargement des polices Web
- ▲ Les éléments d'image ne possèdent pas de `width` ni de `height` explicites
- ▲ Diffusez des éléments statiques grâce à des règles de cache efficaces — 24 ressources trouvées
- Évitez de créer des chaînes de requêtes critiques — 4 chaînes trouvées
- Réduisez au maximum le nombre de requêtes et la taille des transferts — 25 requêtes • 560 Kio
- Élément identifié comme "Largest Contentful Paint" — 1 élément trouvé
- Éviter les changements de mise en page importants — 3 éléments trouvés

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 (31)

Afficher



## Accessibilité

Ces vérifications permettent de connaître les possibilités d'[amélioration de l'accessibilité de vos applications Web](#). Seule une partie des problèmes d'accessibilité peut être détectée automatiquement. Il est donc conseillé d'effectuer un test manuel.

### 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 (16)

[Afficher](#)

### NON APPLICABLE (28)

[Afficher](#)


## Bonnes pratiques

### GÉNÉRAL

## FIABILITÉ ET SÉCURITÉ

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



AUDITS RÉUSSIS (12)

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](#)

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 (10)

Afficher

NON APPLICABLE (4)

Afficher

---

## Plus d'infos sur PageSpeed Insights

Nouveautés

Documentation

En savoir plus sur les performances Web

Poser des questions sur Stack Overflow

Liste de diffusion

## Contenu associé

Notifications

Notions de base sur le Web

Études de cas

Podcasts

## Communiquer

Twitter

YouTube

---

 Developers

Chrome

Firebase

Tous les produits

---

Conditions d'utilisation et règles de confidentialité

Pour en savoir plus, consultez les [Règles applicables au site Google Developers](#).