



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

STATISTIQUES

Développer la vue



First Contentful Paint

0,5 s



Largest Contentful Paint

0,6 s



Total Blocking Time

0 ms



Cumulative Layout Shift

0,005

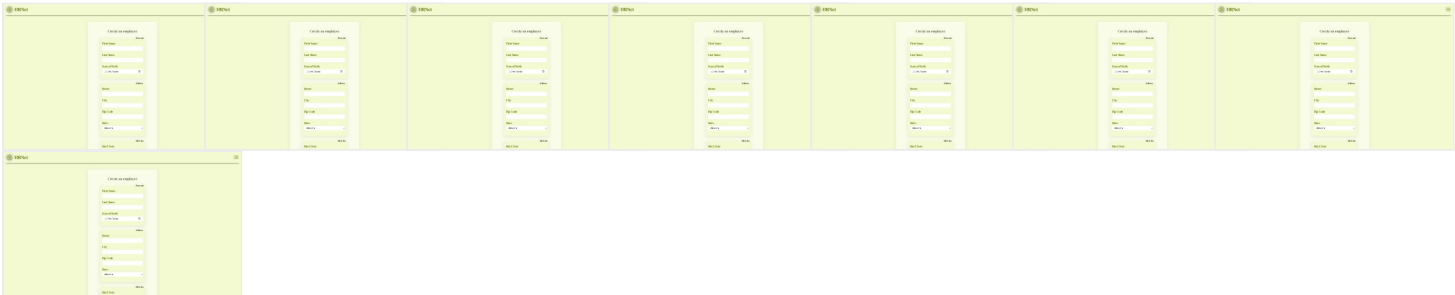


Speed Index

0,5 s



[Consultez la carte proportionnelle](#)



Afficher les audits pertinents pour : [All](#) [FCP](#) [LCP](#) [TBT](#) [CLS](#)

DIAGNOSTIC



Évitez de créer des chaînes de requêtes critiques — 2 chaînes trouvées



- Marques et mesures du temps utilisateur — 2 temps utilisateur
- Éléments identifiés comme "Largest Contentful Paint" — 580 ms
- Éviter les changements de mise en page importants — 5 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 (35) 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](#).

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 (45) Afficher



Bonnes pratiques

FIABILITÉ ET SÉCURITÉ

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

GÉNÉRAL

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 sur les Essentiels de la recherche Google](#)

BONNES PRATIQUES RELATIVES AU CONTENU

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
---	----------

Exécutez ces outils de validation supplémentaires sur votre site pour vérifier les bonnes pratiques de SEO complémentaires.

AUDITS RÉUSSIS (9)	Afficher
NON APPLICABLE (4)	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.](#)

▲ 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

● 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 19 nov. 2023,
14:43 UTC+1
🕒 Chargement de page initial

🖥️ Émulation (ordinateur) with
Lighthouse 11.1.0
🚧 Limitation personnalisée

🔗 Chargement de page unique
⚙️ Using Chromium 119.0.0.0
with devtools

Generated by **Lighthouse 11.1.0** | [Signaler un problème](#)