



Performances



Accessibilité



Bonnes pratiques



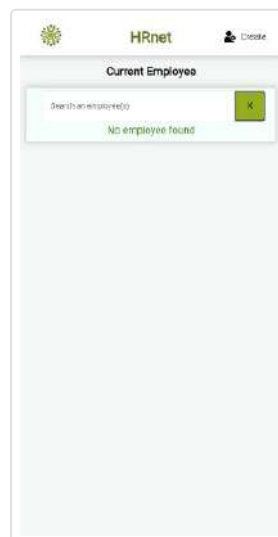
SEO



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

1,5 s

- Total Blocking Time

50 ms

- Speed Index

1,5 s

- Largest Contentful Paint

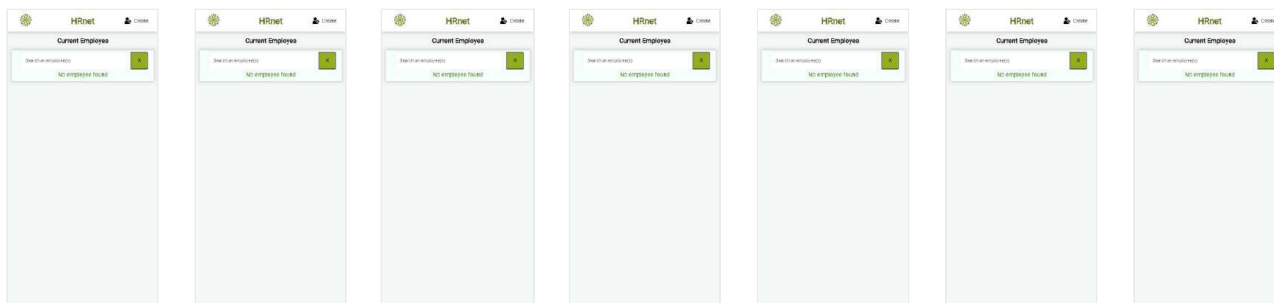
1,9 s

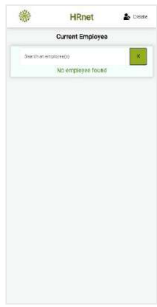
- Cumulative Layout Shift

0



[Consultez la carte proportionnelle](#)





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

OPPORTUNITÉS


Opportunité

Estimation des économies

 Réduisez les ressources JavaScript inutilisées  **0,15s** 


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

 La page a empêché la restauration du cache amélioré — **1 motif d'échec** 

 Évitez de créer des chaînes de requêtes critiques — 1 chaîne trouvée 

 Réduisez au maximum le nombre de requêtes et la taille des transferts — 4 requêtes• 94 Kio 

 Élément identifié comme "Largest Contentful Paint" — 1 élément trouvé 

 Évitez les tâches longues dans le thread principal — 2 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 (34)

[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.

ARIA

- ▲ Les éléments ayant un `[role]` ARIA, qui exigent que les enfants incluent un `[role]` spécifique, ne possèdent pas certains ou l'ensemble des enfants requis. ▼

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.

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 (17)

[Afficher](#)

NON APPLICABLE (26)

[Afficher](#)



Bonnes pratiques

FIABILITÉ ET SÉCURITÉ

- 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 (13)

Afficher


NON APPLICABLE (1)

Afficher


 Captured at 28 juin 2023, 16:50
UTC+2

 Emulated Moto G Power with
Lighthouse 10.1.1

 Chargement de page unique

 Chargement de page initial

 Connexion 4G lente

 Using Chromium 114.0.0.0 with
devtools

