



Performances



Accessibilité



Bonnes pratiques



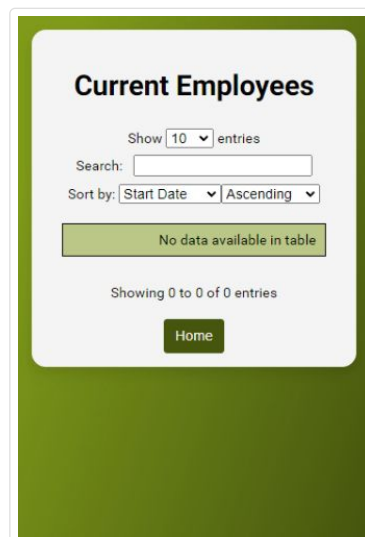
SEO



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

1,6 s

● Speed Index

1,6 s

● Largest Contentful Paint

2,0 s

● Time to Interactive

2,2 s

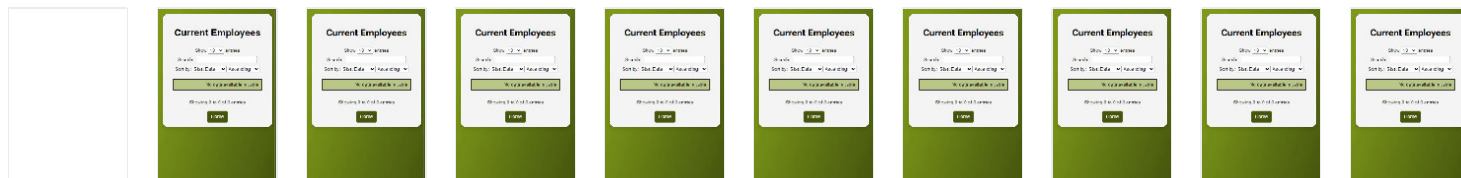
● Total Blocking Time

20 ms

● Cumulative Layout Shift

0,001

 [Consultez la carte proportionnelle](#)



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

OPPORTUNITÉS

Opportunité

Estimation des économies

■ Réduisez les ressources JavaScript inutilisées

0,3 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

- Diffusez des éléments statiques grâce à des règles de cache efficaces — 2 ressources trouvées
- Réduisez au maximum le nombre de requêtes et la taille des transferts — 9 requêtes• 149 Kio
- Élément identifié comme "Largest Contentful Paint" — 1 élément trouvé
- Éviter les changements de mise en page importants — 2 éléments trouvés
- Évitez les tâches longues dans le thread principal — 4 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.

AUTRES ÉLÉMENTS À VÉRIFIER MANUELLEMENT (10)

Afficher

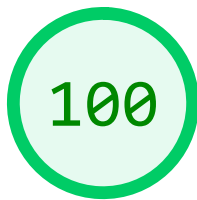
Ces éléments concernent des zones qu'un outil de test automatique ne peut pas couvrir. Consultez notre guide sur la [réalisation d'un examen d'accessibilité](#).

AUDITS RÉUSSIS (19)

Afficher

NON APPLICABLE (25)

Afficher



Bonnes pratiques

FIABILITÉ ET SÉCURITÉ

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



GÉNÉRAL

- Bibliothèques JavaScript détectées



AUDITS RÉUSSIS (13)

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](#)


AUTRES ÉLÉMENTS À VÉRIFIER MANUELLEMENT (1)


Afficher


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


 Captured at 9 sept. 2022, 17:49 UTC+2

 Émulation (Moto G4) with Lighthouse
9.6.2

 Chargement de page unique

 Chargement de page initial

 Connexion 4G lente

 Using Chromium 105.0.0.0 with
devtools