

100





Performances

Accessibilité

Bonnes pratiques

SE<sub>0</sub>



### Performances

Les valeurs sont estimées et peuvent varier. Le calcul du score lié aux performances repose directement sur ces statistiques. Affichez la calculatrice.

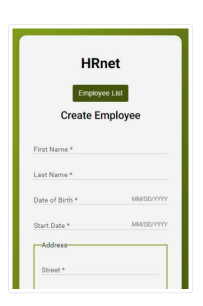


0 - 49



50-89





#### **STATISTIQUES**

- First Contentful Paint
  - 1,5 s
- Speed Index
  - 1,5 s
- Largest Contentful Paint
  - 1,7 s

- Time to Interactive
  - 2,1 s
- **Total Blocking Time** 
  - 10 ms
- **Cumulative Layout Shift**

0

## Consultez la carte proportionnelle





















Afficher les audits pertinents pour : All FCP TBT LCP CLS

Développer la vue

#### **OPPORTUNITÉS**

Opportunité

Estimation des économies

Réduisez les ressources JavaScript inutilisées



0,45 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.

■ Diffusez des éléments statiques grâce à des règles de cache efficaces — 3 ressources trouvées	~
<ul> <li>○ Évitez de créer des chaînes de requêtes critiques — 2 chaînes trouvées</li> </ul>	~
O Réduisez au maximum le nombre de requêtes et la taille des transferts — 9 requêtes · 150 Kio	~
○ Élément identifié comme "Largest Contentful Paint" − 1 élément trouvé	~
<ul> <li>○ Évitez les tâches longues dans le thread principal — 4 tâches longues trouvées</li> </ul>	~

Plus d'informations sur les performances de votre application. Ces chiffres n'ont pas d'<u>incidence directe</u> 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 <u>réalisation d'un</u> <u>examen d'accessibilité</u>.

AUDITS RÉUSSIS (17)

Afficher

NON APPLICABLE (27)

Afficher



### FIABILITÉ ET SÉCURITÉ

O Garantir l'efficacité de la CSP contre les attaques XSS	~
GÉNÉRAL	
O Bibliothèques JavaScript détectées	~
AUDITS RÉUSSIS (13)	Affiche
NON APPLICABLE (1)	Affiche



## SE<sub>0</sub>

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 <u>Signaux Web essentiels</u>. <u>En savoir plus</u>

AUDITS RÉUSSIS (11)		Afficher
NON APPLICABLE (3)		Afficher
<b>Captured at 9 sept. 2022, 17:41 UTC+2</b>	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

Generated by **Lighthouse** 9.6.2 | <u>Signaler un problème</u>