



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

0,7 s

- Total Blocking Time

20 ms

- Speed Index

0,8 s

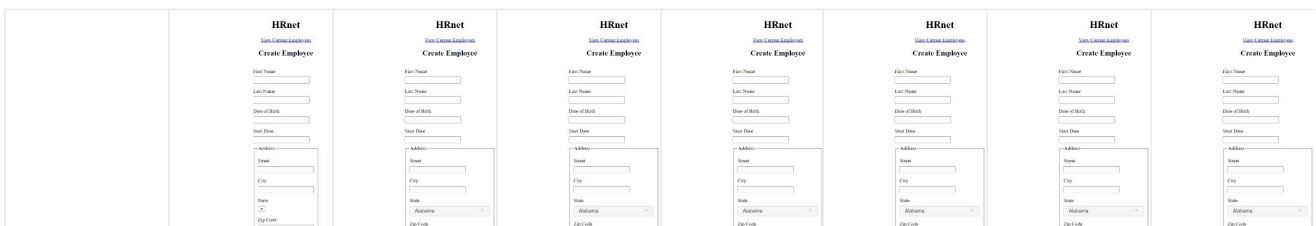
- Largest Contentful Paint

0,8 s

- Cumulative Layout Shift

0,016

[Consultez la carte proportionnelle](#)



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

DIAGNOSTIC

| | | |
|---|---|---|
| ▲ | Éliminez les ressources qui bloquent le rendu — Économies potentielles de 330 ms | ▼ |
| ▲ | Réduisez les ressources JavaScript inutilisées — Économies potentielles de 565 Kio | ▼ |
| ▲ | La page a empêché la restauration du cache amélioré — 1 motif d'échec | ▼ |
| ▲ | Aucune balise <code><meta name="viewport"></code> ayant l'attribut <code>width</code> ou <code>initial-scale</code> n'est configurée Aucune balise <code><meta name="viewport"></code> trouvée | ▼ |
| ■ | Réduisez la taille des ressources JavaScript — Économies potentielles de 40 Kio | ▼ |
| ■ | Activez la compression de texte — Économies potentielles de 62 Kio | ▼ |
| ■ | La page n'utilise pas d'écouteurs d'événements passifs pour améliorer les performances de défilement | ▼ |
| ■ | Évitez d'utiliser de l'ancien code JavaScript dans les navigateurs récents — Économies potentielles de 49 Kio | ▼ |
| ■ | Réduisez les ressources CSS inutilisées — Économies potentielles de 18 Kio | ▼ |
| ○ | Réduire au maximum l'utilisation de code tiers — Le thread principal a été bloqué par du code tiers pendant 130 ms | ▼ |
| ○ | Éviter les changements de mise en page importants — 1 décalage de mise en page trouvé | ▼ |
| ○ | Le temps de réponse initial du serveur était court — Le document racine a pris 10 ms | ▼ |
| ○ | Éviter d'énormes charges utiles de réseau — La taille totale était de 262 Kio | ▼ |
| ○ | Éviter une taille excessive de DOM — 607 éléments | ▼ |
| ○ | Évitez de créer des chaînes de requêtes critiques — 9 chaînes trouvées | ▼ |
| ○ | Délai d'exécution de JavaScript — 0,5 s | ▼ |
| ○ | Réduire le travail du thread principal — 0,9 s | ▼ |
| ○ | Élément identifié comme "Largest Contentful Paint" — 800 ms | ▼ |
| ○ | 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.



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](#).

ARIA

▲ Les champs de saisie ARIA n'ont pas de noms accessibles



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.

INTERNATIONALISATION ET LOCALISATION

▲ L'élément `<html>` n'a pas d'attribut `[lang]`



Servez-vous de ces indications pour améliorer l'interprétation de votre contenu en fonction des différents paramètres régionaux choisis par les utilisateurs.

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 (36)

[Afficher](#)



Bonnes pratiques

EXPÉRIENCE UTILISATEUR

- ▲ Aucune balise `<meta name="viewport">` ayant l'attribut `width` ou `initial-scale` n'est configurée
- Aucune balise `<meta name="viewport">` trouvée

COMPATIBILITÉ DU NAVIGATEUR

- ▲ La page n'a pas d'attribut doctype HTML, ce qui déclenche le mode quirks
- Le document doit contenir un attribut doctype

FIABILITÉ ET SÉCURITÉ

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

GÉNÉRAL

- Bibliothèques JavaScript détectées

AUDITS RÉUSSIS (12)

[Afficher](#)

NON APPLICABLE (2)

[Afficher](#)



SEO

Ces vérifications garantissent que votre page suit les conseils de base concernant le référencement naturel. De nombreux facteurs supplémentaires ne sont pas évalués par Lighthouse ici, mais peuvent affecter votre classement dans les résultats de recherche, y compris vos performances concernant les [Core Web Vitals](#). [En savoir plus sur les Essentiels de la recherche Google](#)

BONNES PRATIQUES RELATIVES AU CONTENU

▲ Le document ne contient pas d'attribut "meta description" ▼

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 (6)

[Afficher](#)

NON APPLICABLE (3)

[Afficher](#)



Chargement de page initial



Limitation personnalisée

Using Chromium 128.0.0.0 with
devtoolsGenerated by **Lighthouse** 12.1.0 | [Signaler un problème](#)