



Performances

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



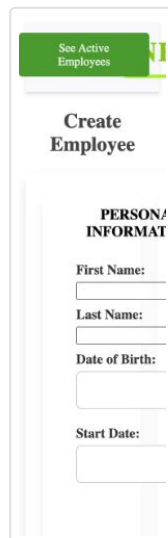
0–49



50–89



90–100



STATISTIQUES

[Développer la vue](#)

- First Contentful Paint

0,5 s

- Largest Contentful Paint

0,6 s

- Total Blocking Time

30 ms

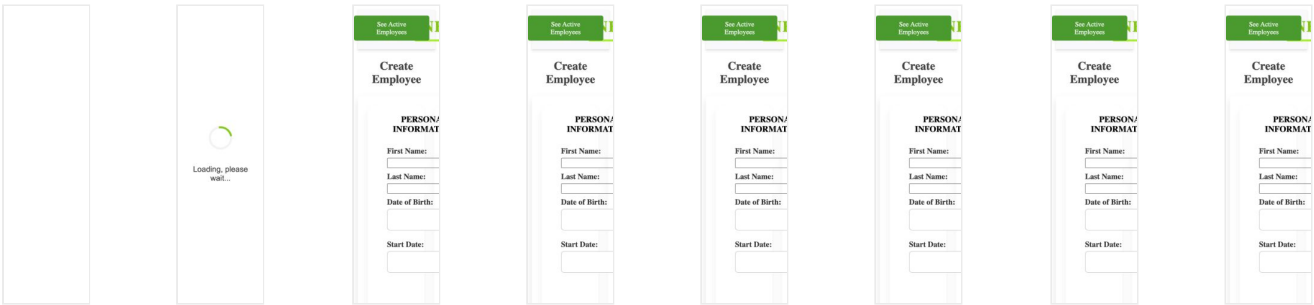
- Cumulative Layout Shift

0

- Speed Index

0,9 s

 Consultez la carte proportionnelle



Later this year, insights will replace performance audits. [Learn more and](#)

[provide feedback here.](#)

[Try insights](#)

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


DIAGNOSTIC


▲	Éliminez les ressources qui bloquent le rendu	— Économies potentielles de 100 ms	▼
▲	Réduisez les ressources JavaScript inutilisées	— Économies potentielles de 52 Kio	▼
■	Dimensionnez correctement les images	— Économies potentielles de 9 Kio	▼
■	Évitez d'utiliser de l'ancien code JavaScript dans les navigateurs récents	— Économies potentielles de 1 Kio	▼
■	Réduisez les ressources CSS inutilisées	— Économies potentielles de 10 Kio	▼
○	Évitez les tâches longues dans le thread principal	— 3 tâches longues trouvées	▼
○	Évitez de créer des chaînes de requêtes critiques	— 9 chaînes trouvées	▼
○	Réduire au maximum l'utilisation de code tiers	— Le thread principal a été bloqué par du code tiers pendant 0 ms	▼
○	Élément identifié comme "Largest Contentful Paint"	— 590 ms	▼


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 (29)


[Afficher](#)


 Captured at 21 mai 2025, 18:37
UTC+2

 Chargement de page initial

 Émulation (ordinateur) with
Lighthouse 12.5.1

 Limitation personnalisée

 Session avec consultation d'une
seule page

 Using Chromium 136.0.0.0 with
devtools

Generated by **Lighthouse** 12.5.1 | [Signaler un problème](#)