



Performances



Accessibilité



Bonnes pratiques



SEO



PWA



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

2,7 s

● Total Blocking Time

0 ms

● Speed Index

2,7 s

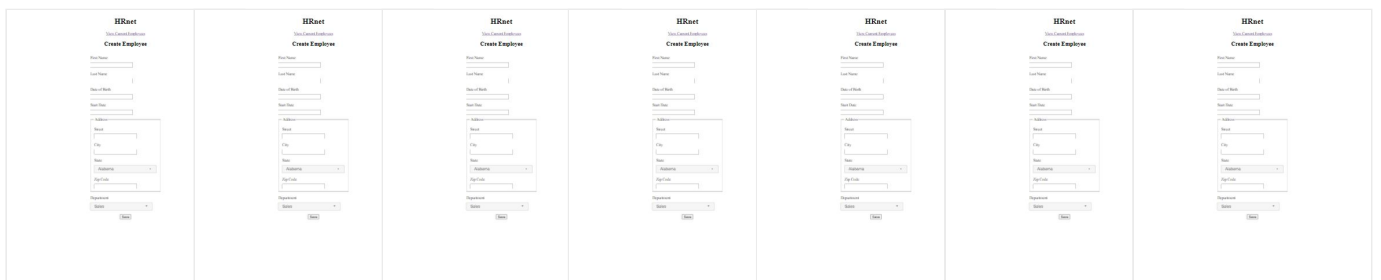
■ Largest Contentful Paint

2,7 s

● Cumulative Layout Shift

0,002

Consultez la carte proportionnelle





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

OPPORTUNITÉS

Opportunité	Estimation des économies
 Éliminez les ressources qui bloquent le rendu	<div><div></div></div> 2,07s 
 Réduisez les ressources JavaScript inutilisées	<div><div></div></div> 0,62s 
 Activez la compression de texte	<div><div></div></div> 0,54s 
 Réduisez la taille des ressources JavaScript	<div><div></div></div> 0,31s 

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 n'utilise pas d'écouteurs d'événements passifs pour améliorer les performances de défilement	
	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	
	La page a empêché la restauration du cache amélioré — 1 motif d'échec	
	Évitez de créer des chaînes de requêtes critiques — 9 chaînes trouvées	
	Réduisez au maximum le nombre de requêtes et la taille des transferts — 11 requêtes• 260 Kio	
	Élément identifié comme "Largest Contentful Paint" — 2 730 ms	
	Éviter les changements de mise en page importants — 2 éléments trouvés	
	Évitez les tâches longues dans le thread principal — 3 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 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 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)

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](#).



Bonnes pratiques

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)

NON APPLICABLE (1)

64

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](#)

ADAPTÉ AUX MOBILES

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



Aucune balise `<meta name="viewport">` trouvée



Les tailles de police utilisées dans le document ne sont pas lisibles



Le texte est illisible, car aucune balise Meta de fenêtre d'affichage n'est optimisée pour les écrans mobiles.



Les éléments tactiles ne sont pas dimensionnés correctement



Les éléments tactiles sont trop petits, car aucune balise Meta de fenêtre d'affichage n'est optimisée pour les écrans mobiles



Assurez-vous que vos pages sont adaptées aux mobiles, afin que les utilisateurs n'aient pas besoin de pincer l'écran ni de zoomer pour lire votre contenu. [Découvrez comment adapter vos pages aux mobiles.](#)

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 (7)

[Afficher](#)



PWA

Ces contrôles permettent de vérifier que les conditions requises pour les progressive web apps sont remplies. [Découvrez les critères d'une progressive web app de qualité.](#)



POSSIBILITÉS D'INSTALLATION



Le fichier manifeste ou le service worker de l'application Web ne respectent pas les conditions d'installation requises — 1 motif



OPTIMISATION PWA



Aucun service worker de contrôle de la page et de `start_url` n'est enregistré



Écran de démarrage personnalisé non disponible **Failures: No manifest was fetched.**



Aucune couleur de thème n'est configurée pour la barre d'adresse.

Failures: No manifest was fetched, No ``<meta name="theme-color">`` tag found.



Le contenu n'est pas correctement dimensionné pour la fenêtre d'affichage



La dimension de la fenêtre d'affichage (981 pixels) ne correspond pas à la taille de la fenêtre (412 pixels).



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


Aucune balise ``<meta name="viewport">`` trouvée




Le fichier manifeste ne comporte pas d'icône masquable **No manifest was fetched**




Ces contrôles font partie des [vérifications de base de la checklist PWA](#), mais ne sont pas exécutés automatiquement par Lighthouse. Même s'ils n'ont pas d'influence sur votre score, il est important de les effectuer manuellement.


 Captured at 24 août 2023, 11:10
UTC+2

 Émulation du Moto G Power with
Lighthouse 10.3.0

 Chargement de page unique

 Chargement de page initial

 Connexion 4G lente

 Using Chromium 116.0.0.0 with
devtools

Generated by **Lighthouse** 10.3.0 | [Signaler un problème](#)