

STATISTIQUES

Développer la vue

First Contentful Paint

0,6 s

Largest Contentful Paint

0,7 s

Total Blocking Time

0 ms

Cumulative Layout Shift

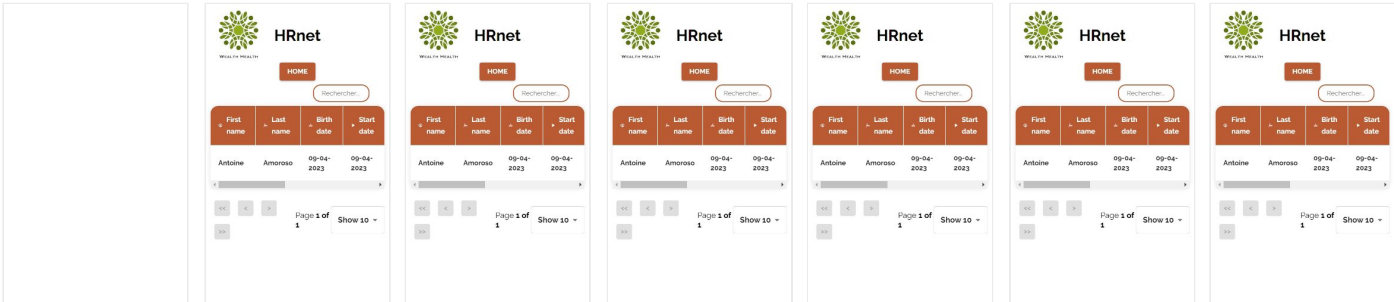
0,004

Speed Index

0,6 s

Consultez la carte proportionnelle

Afficher la trace d'origine





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

DIAGNOSTIC

- Évitez de créer des chaînes de requêtes critiques — 2 chaînes trouvées
- Réduisez au maximum le nombre de requêtes et la taille des transferts — 7 requêtes• 316 Kio
- Élément identifié comme "Largest Contentful Paint" — 660 ms
- Éviter les changements de mise en page importants — 5 éléments trouvés
- Éviter les animations non composées — 1 élément animé trouvé

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 (35) 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 (20) Afficher

NON APPLICABLE (28)

Afficher



## Bonnes pratiques

### FIABILITÉ ET SÉCURITÉ

○

Garantir l'efficacité de la CSP contre les attaques XSS

▼

### GÉNÉRAL

▲

Mappages source manquants pour des fichiers JavaScript propriétaires volumineux

▼

AUDITS RÉUSSIS (12)

Afficher

NON APPLICABLE (2)

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 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 (9)

Afficher

NON APPLICABLE (4)

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 est correctement dimensionné pour la fenêtre d'affichage

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

▼
- ▲

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

▼

AUTRES ÉLÉMENTS À VÉRIFIER MANUELLEMENT (3)

Afficher

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 4 sept. 2023,  
16:19 UTC+2  
Chargement de page initial

Émulation (ordinateur) with  
Lighthouse 10.3.0  
Limitation personnalisée

Chargement de page unique  
  
Using Chromium 116.0.0.0 with  
devtools

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