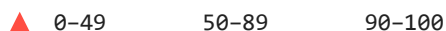


Performance
s

Accessibilité

Bonnes
pratiques

SEO

Progressive
web app
 0-49 50-89 90-100

Cette exécution de Lighthouse a rencontré des problèmes :

- L'emplacement suivant peut contenir des données qui affectent les performances de chargement : IndexedDB. Effectuez un audit de cette page dans une fenêtre de navigation privée afin que ces ressources n'affectent pas vos scores.



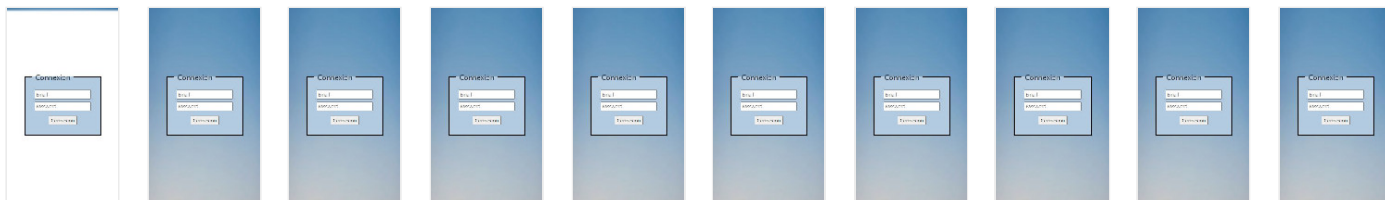
Performances

Statistiques



First Contentful Paint	2,6 s	Time to Interactive	2,6 s
Speed Index	2,6 s	Total Blocking Time	0 ms
Largest Contentful Paint	2,6 s	Cumulative Layout Shift	0


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

[View Original Trace](#)


Opportunités — 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.

Opportunité

Estimation des économies

 Éliminez les ressources qui bloquent le rendu	1,3 s	▼
Supprimer les ressources CSS inutilisées	0,75 s	▼

Diagnostic — Plus d'informations sur les performances de votre application. Ces chiffres n'ont pas d'[incidence directe](#) sur le score lié aux performances.

- ▲ Diffusez des éléments statiques grâce à des règles de cache efficaces — 6 ressources trouvées
- ▲ Évitez d'énormes charges utiles de réseau — La taille totale était de 5 469 Kio
- Évitez de créer des chaînes de requêtes critiques — 5 chaînes trouvées
- Réduisez au maximum le nombre de requêtes et la taille des transferts — 12 requêtes• 5 469 Kio
- Élément identifié comme "Largest Contentful Paint" — 1 élément trouvé
- Évitez les tâches longues dans le thread principal — 5 tâches longues trouvées

Audits réussis (29)



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) — 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 (7)

Non applicable (37)



Bonnes pratiques

Général

- ▲ Les erreurs de navigateur ont été enregistrées dans la console

Audits réussis (16)

Non applicable (1)



SEO

Ces vérifications vous permettent de vous assurer que votre page est optimisée pour le classement dans les résultats sur les moteurs de recherche. Lighthouse ne vérifie pas certains facteurs supplémentaires susceptibles d'avoir un impact sur votre classement dans les moteurs de recherche. [En savoir plus](#)

Autres éléments à vérifier manuellement (1) — Exécutez ces outils de validation supplémentaires sur votre site pour vérifier les bonnes pratiques de SEO complémentaires. ▼

Audits réussis (11) ▼

Non applicable (3) ▼



Progressive web app

Ces contrôles permettent de vérifier que les conditions requises pour les progressive web apps sont remplies. [Découvrez-en davantage](#).

Possibilités d'installation

Le fichier manifeste de l'application Web respecte les conditions d'installation requises ▼

Optimisation PWA

Un service worker de contrôle de la page et de `start_url` est enregistré ▼

▲ Ne redirige pas le trafic HTTP vers HTTPS ▼

Écran d'accueil personnalisé disponible ▼

Une couleur de thème est configurée pour la barre d'adresse. ▼

Le contenu est correctement dimensionné pour la fenêtre d'affichage ▼

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

La valeur de l'attribut `apple-touch-icon` est valide ▼

▲ Le fichier manifeste ne comporte pas d'icône masquable ▼

Autres éléments à vérifier manuellement (3) — 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.

Paramètres d'exécution

URL	https://www.projet.com/
Heure d'exécution	29 mars 2021, 14:29 UTC+2
Appareil	Émulation (Moto G4)
Limitation de bande passante réseau	150 ms TCP RTT, 1 638,4 Kbps throughput (Simulated)
Limitation du processeur	4x slowdown (Simulated)
Version	devtools
User-agent (hôte)	Mozilla/5.0 (Windows NT 10.0; Win64; x64) AppleWebKit/537.36 (KHTML, like Gecko) Chrome/89.0.4389.90 Safari/537.36
User-agent (réseau)	Mozilla/5.0 (Linux; Android 7.0; Moto G (4)) AppleWebKit/537.36 (KHTML, like Gecko) Chrome/84.0.4143.7 Mobile Safari/537.36 Chrome-Lighthouse
Puissance processeur/mémoire	2080
Version d'axe	4.1.1

Generated by **Lighthouse** 7.0.0 | [Signaler un problème](#)