

PageSpeed Insights

Mobile



70 / 100 Vitesse

! À corriger :

Éviter les redirections sur la page de destination

Votre page contient 2 redirections. Ces dernières augmentent les délais de chargement des pages.

Évitez les redirections sur la page de destination pour la chaîne d'URL suivante.

- <http://mtime.com/>
- <http://www.mtime.com/>
- <http://m.mtime.cn/>

! À corriger éventuellement :

Mobile

Éliminer les codes JavaScript et CSS qui bloquent l'affichage du contenu au-dessus de la ligne de flottaison

Votre page contient 3 ressources de script et 1 ressources CSS qui bloquent l'affichage de votre page, et donc le retardent.

Aucune partie du contenu situé au-dessus de la ligne de flottaison sur votre page n'a pu être affichée avant que le chargement des ressources suivantes n'ait été terminé. Essayez de différer le chargement des ressources qui bloquent votre page, de les charger de manière asynchrone, ou d'intégrer les parties essentielles de ces ressources directement dans le code HTML.

[Supprimez les ressources JavaScript qui bloquent l'affichage](#) :

- <http://static3.mtime.cn/html5/20161011160508/js/dist/libs.all.min.js>
- <http://static3.mtime.cn/html5/20161011160508/js/dist/app.all.min.js>
- <http://static3.mtime.cn/html5/20161011160508/js/libs/sha.js>

[Optimisez l'affichage des styles CSS](#) pour les URL suivantes :

- <http://static3.mtime.cn/html5/20161011160508/css/2014/mobile.css>

Optimiser les images

En choisissant un format approprié pour vos images et en les compressant, vous pouvez libérer de nombreux octets de données.

[Optimisez les images suivantes](#) afin de réduire leur taille de 7,2 Ko (réduction de 46 %).

- La compression de http://static1.mtime.cn/html5/20161011160508/images/2014/i_tmore.png pourrait libérer 2,6 Ko (réduction de 82 %).
- La compression de http://static1.mtime.cn/html5/20161011160508/images/2014/search_ico_01.png pourrait libérer 842 o (réduction de 53 %).
- La compression de http://static1.mtime.cn/html5/20161011160508/images/2014/i_close_control.png pourrait libérer 837 o (réduction de 69 %).

Mobile

- La compression de http://static1.mtime.cn/html5/20161011160508/images/2014/fot_logo.png pourrait libérer 829 o (réduction de 26 %).
- La compression de http://static1.mtime.cn/html5/20161011160508/images/2014/i_city.png pourrait libérer 796 o (réduction de 66 %).
- La compression de http://static1.mtime.cn/html5/20161011160508/images/2014/ico_my.png pourrait libérer 703 o (réduction de 45 %).
- La compression de http://static1.mtime.cn/html5/20161011160508/images/2014/logo_mtime.png pourrait libérer 687 o (réduction de 17 %).

Afficher en priorité le contenu visible

Votre page doit effectuer des allers-retours supplémentaires sur le réseau afin que la partie au-dessus de la ligne de flottaison s'affiche. Pour obtenir des performances optimales, réduisez la quantité de code HTML nécessaire à l'affichage de la partie au-dessus de la ligne de flottaison.

L'intégralité de la réponse HTML n'a pas été suffisante pour afficher le contenu de la partie au-dessus de la ligne de flottaison. En règle générale, cela signifie que des ressources supplémentaires, dont le chargement s'effectue après l'analyse syntaxique HTML, sont nécessaires à l'affichage du contenu de la partie au-dessus de la ligne de flottaison. [Donnez la priorité au contenu visible](#) nécessaire à l'affichage de la partie au-dessus de la ligne de flottaison en l'intégrant directement à la réponse HTML.

- Aucun contenu final au-dessus de la ligne de flottaison n'a pu être affiché, même avec l'intégralité de la réponse HTML.



6 règles approuvées

Autoriser la compression

Vous avez activé la compression. En savoir plus sur l'[activation de la compression](#).

Exploiter la mise en cache du navigateur

Vous avez activé la mise en cache du navigateur. En savoir plus sur les [recommandations relatives à la mise en cache du navigateur](#).

Réduire le temps de réponse du serveur

Votre serveur a répondu rapidement. En savoir plus sur l'[optimisation du temps de réponse du serveur](#).

Réduire la taille des ressources CSS

Vous avez réduit la taille de vos ressources CSS. En savoir plus sur la [réduction de la taille des ressources CSS](#).

Réduire la taille des ressources HTML

Vous avez réduit la taille de vos ressources HTML. En savoir plus sur la [réduction de la taille des ressources HTML](#).

Réduire la taille des ressources JavaScript

Vous avez réduit la taille de votre contenu JavaScript. En savoir plus sur la [réduction de la taille des ressources JavaScript](#).

99 / 100 Expérience utilisateur

 À corriger éventuellement :

Dimensionner les éléments tactiles de manière appropriée

Il est possible que certains des liens et des boutons présents sur votre page soient trop petits pour qu'un utilisateur puisse appuyer dessus sur un écran tactile. [Augmentez la taille de ces éléments tactiles](#) afin de proposer une meilleure expérience utilisateur.

Les éléments tactiles suivants sont proches d'autres éléments tactiles et il peut être nécessaire de

Mobile

les espacer davantage.

- L'élément tactile `□□□□□□□□□□` est près de 1 autres éléments tactiles.
- L'élément tactile `□□□□□□□□□□` est près de 1 autres éléments tactiles.



5 règles approuvées

Avoid app install interstitials that hide content

Your page does not appear to have any app install interstitials that hide a significant amount of content. Learn more about the importance of [avoiding the use of app install interstitials](#).

Éviter les plug-ins

Il semble que votre page n'utilise pas de plug-ins qui pourraient empêcher des plates-formes d'exploiter son contenu. [Pourquoi faut-il éviter les plug-ins ?](#)

Configurer la fenêtre d'affichage

Votre page spécifie une fenêtre d'affichage qui correspond aux différentes dimensions des appareils, ce qui lui permet de s'afficher correctement sur tous les appareils. En savoir plus sur la [configuration des fenêtres d'affichage](#).

Adapter la taille du contenu à la fenêtre d'affichage

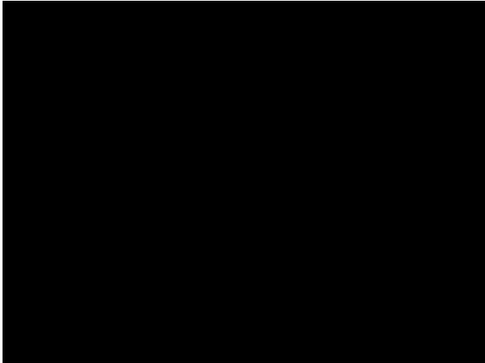
Le contenu de votre page s'affiche correctement dans la fenêtre d'affichage. En savoir plus sur [l'adaptation du contenu à la taille de la fenêtre d'affichage](#).

Utiliser des tailles de police lisibles

Le texte de votre page est lisible. En savoir plus sur [l'utilisation de tailles de police lisibles](#).

Mobile

Ordinateur



83 / 100 Vitesse

! À corriger :

Autoriser la compression

En compressant vos ressources avec "gzip" ou "deflate", vous pouvez réduire le nombre d'octets envoyés sur le réseau.

[Autorisez la compression](#) des ressources suivantes afin de réduire le volume de données transférées de 117,1 Ko (réduction de 81 %).

- La compression de <http://www.mtime.com/> pourrait libérer 117,1 Ko (réduction de 81 %).

! À corriger éventuellement :

Exploiter la mise en cache du navigateur

Si vous définissez une date d'expiration ou une durée de validité maximale pour les ressources statiques dans les en-têtes HTTP, vous indiquez au navigateur d'aller chercher les ressources déjà téléchargées sur le disque local plutôt que sur le réseau.

[Exploitez la mise en cache du navigateur](#) pour les ressources suivantes pouvant être mises en cache :

- <http://dup.baidustatic.com/js/ds.js> (60 minutes)
- http://www.mtime.com/api/download-app?callback=jQuery19109995614511426538_1477107430128&_=1477107430129 (60 minutes)
- http://www.mtime.com/api/footer-weekly/?callback=jQuery19109995614511426538_1477107430130&_=1477107430131 (60 minutes)
- <https://dup.baidustatic.com/tpl/ac.js> (60 minutes)
- <https://dup.baidustatic.com/tpl/fb.js> (60 minutes)
- <https://dup.baidustatic.com/tpl/wh.js> (60 minutes)
- <http://www.google-analytics.com/ga.js> (2 heures)
- http://www.google-analytics.com/ga.js?_=1477107430126 (2 heures)

Optimiser les images

En choisissant un format approprié pour vos images et en les compressant, vous pouvez libérer de nombreux octets de données.

[Optimisez les images suivantes](#) afin de réduire leur taille de 17,5 Ko (réduction de 28 %).

- La compression de <http://i5qiniu.mtime.cn/mg/2016/10/21/223719.39197532.jpg> pourrait libérer 9,7 Ko (réduction de 40 %).
- La compression de <http://i5qiniu.mtime.cn/mg/2016/10/22/104234.50274742.jpg> pourrait libérer 2 Ko (réduction de 21 %).
- La compression de <http://i5qiniu.mtime.cn/mg/2016/10/21/223405.40901050.jpg> pourrait libérer 1,5 Ko (réduction de 12 %).
- La compression de <http://img2.mtime.cn/images/default/head.gif> pourrait libérer 1,5 Ko (réduction de 24 %).
- La compression de <http://static1.mtime.cn/static/images/2011/head.gif> pourrait libérer 1,5 Ko (réduction de 24 %).
- La compression de <http://static1.mtime.cn/feature/2016/223848/open.png> pourrait libérer

1,2 Ko (réduction de 35 %).



7 règles approuvées

Éviter les redirections sur la page de destination

Votre page ne contient pas de redirection. En savoir plus sur la [suppression des redirections sur la page de destination](#).

Réduire le temps de réponse du serveur

Votre serveur a répondu rapidement. En savoir plus sur l'[optimisation du temps de réponse du serveur](#).

Réduire la taille des ressources CSS

Vous avez réduit la taille de vos ressources CSS. En savoir plus sur la [réduction de la taille des ressources CSS](#).

Réduire la taille des ressources HTML

Vous avez réduit la taille de vos ressources HTML. En savoir plus sur la [réduction de la taille des ressources HTML](#).

Réduire la taille des ressources JavaScript

Vous avez réduit la taille de votre contenu JavaScript. En savoir plus sur la [réduction de la taille des ressources JavaScript](#).

Éliminer les codes JavaScript et CSS qui bloquent l'affichage du contenu au-dessus de la ligne de flottaison

Ordinateur

Aucune ressource ne bloque l'affichage. En savoir plus sur la [suppression des ressources qui bloquent l'affichage](#).

Afficher en priorité le contenu visible

Le contenu situé au-dessus de la ligne de flottaison doit s'afficher en priorité. En savoir plus sur l'[affichage du contenu prioritaire](#).