

PageSpeed Insights

Mobile



46 / 100 Vitesse

! À corriger :

Éviter les redirections sur la page de destination

Votre page contient 3 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://freepcgames.icu/>
- <http://www.freepcgames.icu/>
- <http://www.freepcgames.icu/?m=1>
- <https://www.freepcgames.icu/?m=1>

Mobile

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

Votre page contient 7 ressources de script et 1 ressources CSS qui bloquent l'affichage de votre page, et donc le retardent.

Environ 27 % du contenu situé au-dessus de la ligne de flottaison sur votre page a pu être affiché sans attendre le chargement des ressources ci-dessous. Essayez de différer le chargement des ressources qui bloquent l'affichage, 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](#) :

- <https://www.freepcgames.icu/feeds/posts/default?alt=json-in-script&max-results=0&callback=randomposts>
- https://www.freepcgames.icu/feeds/posts/default?alt=json-in-script&start-index=3&max-results=1&callback=random_posts
- https://www.freepcgames.icu/feeds/posts/default?alt=json-in-script&start-index=8&max-results=1&callback=random_posts
- https://www.freepcgames.icu/feeds/posts/default?alt=json-in-script&start-index=12&max-results=1&callback=random_posts
- https://www.freepcgames.icu/feeds/posts/default?alt=json-in-script&start-index=11&max-results=1&callback=random_posts
- <https://ajax.googleapis.com/ajax/libs/jquery/3.3.1/jquery.min.js>
- <https://code.jquery.com/ui/1.12.1/jquery-ui.js>

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

- <https://cdnjs.cloudflare.com/ajax/libs/font-awesome/4.7.0/css/font-awesome.min.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 273,4 Ko (réduction de 34 %).

Mobile

- La compression de https://steamcdn-a.akamaihd.net/steam/apps/929300/ss_eca81ff658edc697a9aaf2b00cba8092e7276f5e.600x338.jpg?t=1544417807 pourrait libérer 66,3 Ko (réduction de 52 %).
- La compression de <https://4.bp.blogspot.com/-Ax9sYfsOI4U/XScrs8dainI/AAAAAAAAAEY/pQgQAxW9wR03UEIyc0qYV5DX2TMI8OlbACLcBGAs/s800/Killing-Time.jpg> pourrait libérer 40,6 Ko (réduction de 33 %).
- La compression de <https://2.bp.blogspot.com/-0nLQnLu-Pj4/XSSnulhqril/AAAAAAAAADQ/8U77JMcTVoYBn0QwM4Fc2gO6etAhVloAACLcBGAs/s660/rocket-league-hot-wheels.jpg> pourrait libérer 34,9 Ko (réduction de 37 %).
- La compression de <https://1.bp.blogspot.com/-7MBi3i3rA1o/XSNdniaJurl/AAAAAAAAACA/4SSjEmvl4wglzPJ9uQUdQFG4f9VZ9HKQwCLcBGAs/s800/> pourrait libérer 31 Ko (réduction de 34 %).
- La compression de <https://steamcdn-a.akamaihd.net/steam/apps/1007040/header.jpg> pourrait libérer 25,1 Ko (réduction de 40 %).
- La compression de <https://steamuserimages-a.akamaihd.net/ugc/970978854182331909/CD25F186E07ADBC555F78D011427C300EEC86563/> pourrait libérer 20,3 Ko (réduction de 21 %).
- La compression de <https://1.bp.blogspot.com/-DgfVu0ICenE/XSILbHpg93I/AAAAAAAAA6E/qc7WXpL0Zb4myi40QHukHvPlcOtpCa4YgCLcBGAs/s300/Attack-on-Titan-2-Final-Battle.jpg> pourrait libérer 11,2 Ko (réduction de 38 %).
- La compression de <https://3.bp.blogspot.com/-cYLI0ncDm2M/XSIUb-RCXTI/AAAAAAAAA6c/vA dsIEK7QT8kuXvzcmv11i1LNEAhDf0wCLcBGAs/s300/talisman-origins-beyond-the-veil.jpg> pourrait libérer 7,9 Ko (réduction de 36 %).
- La compression de <https://1.bp.blogspot.com/-RqZKNGcyTXw/XSc9MOeAk2I/AAAAAAAAAFE/8bR9MV9io1lihbof7nZBKejKaD9T6022gCLcBGAs/s300/Theme-Park-Free-Download.jpg> pourrait libérer 6,4 Ko (réduction de 36 %).
- La compression de https://lh4.googleusercontent.com/proxy/8omywbRNcSxB6cBgOek_LBpz2bCl0Iyj0BqtzaOXrBicFHGMXAnnxjeosIGfifogcZwzVZazxLZfyAzmRwRfdHKp8M5fqE7DsmRtd_A78W2ksnZcy0NR5v5xwC4wfUwu9nVoaXnWV2TdYI-Mdv2Dz7v-sdQXBA1k6U=w300 pourrait libérer 6 Ko (réduction de 21 %).
- La compression de <https://lh3.googleusercontent.com/proxy/GO6QU6xWcu5rXAdCY7bqqHVDJsPTze1NN2gopfstoLmD7MdAIDT9pkVLZxyz4eYa1tPGIXILKn2N-kj0Wj6MB1Ga2EKIt3XEmTvndSmN5IGjsZ2NxrnkV4qdo8Gox8ysjhFUeatZO5EgMjCjHFcUmtKr2yNbpnuVnTSgfTRPxt8rhbjzOEFEL8k=w300> pourrait libérer 5,7 Ko (réduction de 23 %).
- La compression de https://2.bp.blogspot.com/-_oZD3lu7Aas/XSbGvf-d6ol/AAAAAAAAAEA/RF9u10Pop2s0UeiKMjilLU89UJhII8DRgCLcBGAs/s300/Night-in-the-Woods.jpg pourrait libérer 5,1 Ko (réduction de 31 %).
- La compression de <https://2.bp.blogspot.com/-0nLQnLu-Pj4/XSSnulhqril/AAAAAAAAADQ/8U77JMcTVoYBn0QwM4Fc2gO6etAhVloAACLcBGAs/w300/rocket-league-hot-wheels.jpg> pourrait libérer 3,8 Ko (réduction de 18 %).
- La compression de https://4.bp.blogspot.com/-L_dm43-Ofgk/XSczAb6lhMI/AAAAAAAAAE4/znvKzwygMTQn-l_jm8td--kjHgQcKzjGgCLcBGAs/w300/Medieval-II-Total-War-Collection-v152-ALL-DLC.jpg pourrait libérer 2,9 Ko (réduction de 17 %).

- La compression de <https://3.bp.blogspot.com/-cYLI0ncDm2M/XSIUb-RCXTI/AAAAAAAAA6c/vA dsIEK7QT8kuXvzcmmv11i1LNEAhDf0wCLcBGAs/w300/talisman-origins-beyond-the-veil.jpg> pourrait libérer 2,5 Ko (réduction de 15 %).
- La compression de https://2.bp.blogspot.com/-_oZD3lu7Aas/XSbGvf-d6oI/AAAAAAAAAEA/RF9 u10Pop2s0UeiKMjilLU89UJhII8DRgCLcBGAs/w300/Night-in-the-Woods.jpg pourrait libérer 2 Ko (réduction de 15 %).
- La compression de https://3.bp.blogspot.com/-h4F_9U2DIk8/XSRL9MSZ7_I/AAAAAAAAADE/O_ odqTSbtsQR_5g1xTiCAvyr7ewany_HgCLcBGAs/w300/AGENT-00111.jpg pourrait libérer 1,6 Ko (réduction de 16 %).

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 :

- <https://www.freepcgames.icu/feeds/posts/default?alt=json-in-script&max-results=0&callback=randomposts> (1 seconde)
- https://www.freepcgames.icu/feeds/posts/default?alt=json-in-script&start-index=11&max-results=1&callback=random_posts (1 seconde)
- https://www.freepcgames.icu/feeds/posts/default?alt=json-in-script&start-index=12&max-results=1&callback=random_posts (1 seconde)
- https://www.freepcgames.icu/feeds/posts/default?alt=json-in-script&start-index=3&max-results=1&callback=random_posts (1 seconde)
- https://www.freepcgames.icu/feeds/posts/default?alt=json-in-script&start-index=8&max-results=1&callback=random_posts (1 seconde)
- <https://www.freepcgames.icu/feeds/posts/summary?max-results=1&alt=json-in-script&callback=totalcountdata> (1 seconde)
- <https://assets.pinterest.com/js/pinit.js> (5 minutes)
- https://assets.pinterest.com/js/pinit_main.js?0.24873096914961934 (5 minutes)

Mobile

- https://connect.facebook.net/en_US/sdk.js (20 minutes)

Réduire la taille des ressources JavaScript

En compressant votre code JavaScript, vous pouvez libérer de nombreux octets de données et réduire les délais de téléchargement, d'analyse et d'exécution.

[Réduisez la taille des ressources JavaScript](#) suivantes afin de gagner 47,5 Ko (réduction de 38 %).

- Une réduction de la taille de <https://code.jquery.com/ui/1.12.1/jquery-ui.js> pourrait libérer 46,2 Ko (réduction de 38 %) après compression.
- Une réduction de la taille de https://connect.facebook.net/en_US/sdk.js pourrait libérer 673 o (réduction de 39 %) après compression.
- Une réduction de la taille de https://www.freepcgames.icu/js/cookie_notice.js pourrait libérer 623 o (réduction de 31 %) après compression.



5 règles approuvées

Autoriser la compression

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

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](#).

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](#).

96 / 100 Expérience utilisateur

 À corriger éventuellement :

Adapter la taille du contenu à la fenêtre d'affichage

Le contenu de la page est trop large pour la fenêtre d'affichage, ce qui oblige l'internaute à faire défiler la page horizontalement. [Adaptez la taille du contenu à la fenêtre d'affichage](#) afin de proposer une meilleure expérience utilisateur.

La largeur du contenu de la page est de 417 pixels CSS, mais la largeur de la fenêtre d'affichage n'est que de 412 pixels CSS. Les éléments suivants ne s'affichent pas dans la fenêtre d'affichage :

- L'élément `<div class="search-form center padding"></div>` ne s'affiche pas dans la fenêtre d'affichage.
- L'élément `<nav class="black">Genre: Action...s Strategy DLC</nav>` ne s'affiche pas dans la fenêtre d'affichage.

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.

Mobile

Les éléments tactiles suivants sont proches d'autres éléments tactiles et il peut être nécessaire de les espacer davantage.

- L'élément tactile `Puzzle`, ainsi que 4 autres sont trop proches d'autres éléments tactiles final.
- L'élément tactile `En savoir plus`, ainsi que 1 autres sont trop proches d'autres éléments tactiles final.



3 règles approuvées

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 ?](#)

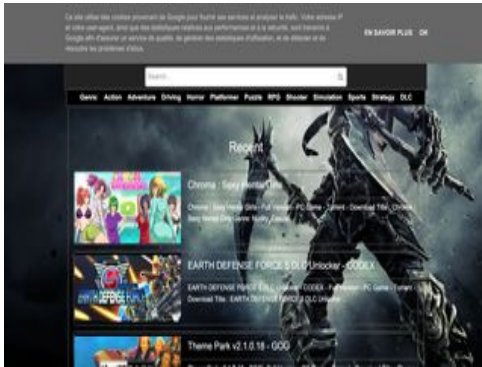
Configurer la fenêtre d'affichage

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](#).

Utiliser des tailles de police lisibles

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

Ordinateur



55 / 100 Vitesse

! À corriger :

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

Votre page contient 7 ressources de script et 1 ressources CSS qui bloquent l'affichage de votre page, et donc le retardent.

Environ 20 % du contenu situé au-dessus de la ligne de flottaison sur votre page a pu être affiché sans attendre le chargement des ressources ci-dessous. Essayez de différer le chargement des ressources qui bloquent l'affichage, 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 :](#)

- <https://www.freepcgames.icu/feeds/posts/default?alt=json-in-script&max-results=0&callback=randomposts>
- https://www.freepcgames.icu/feeds/posts/default?alt=json-in-script&start-index=12&max-results=1&callback=random_posts
- https://www.freepcgames.icu/feeds/posts/default?alt=json-in-script&start-index=11&max-results=1&callback=random_posts
- https://www.freepcgames.icu/feeds/posts/default?alt=json-in-script&start-index=5&max-results=1&callback=random_posts
- https://www.freepcgames.icu/feeds/posts/default?alt=json-in-script&start-index=2&max-results=1&callback=random_posts
- <https://ajax.googleapis.com/ajax/libs/jquery/3.3.1/jquery.min.js>
- <https://code.jquery.com/ui/1.12.1/jquery-ui.js>

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

- <https://cdnjs.cloudflare.com/ajax/libs/font-awesome/4.7.0/css/font-awesome.min.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 553,5 Ko (réduction de 60 %).

- La compression et le redimensionnement de l'image https://steamcdn-a.akamaihd.net/steam/apps/929300/ss_eca81ff658edc697a9aaf2b00cba8092e7276f5e.600x338.jpg?t=1544417807 permettraient de gagner 107,2 Ko (85 % de réduction).
- La compression et le redimensionnement de l'image <https://4.bp.blogspot.com/-Ax9sYfsOI4U/XScrs8dainl/AAAAAAAAAEY/pQgQAxW9wR03UEIyc0qYV5DX2TMI8OlbACLcBGAs/s800/Killing-Time.jpg> permettraient de gagner 105,8 Ko (85 % de réduction).
- La compression et le redimensionnement de l'image <https://steamuserimages-a.akamaihd.net/ugc/970978854182331909/CD25F186E07ADBC555F78D011427C300EEC86563/> permettraient de gagner 78,2 Ko (78 % de réduction).
- La compression et le redimensionnement de l'image <https://2.bp.blogspot.com/-0nLQnLu-Pj4/XSSnuluhqriI/AAAAAAAAADQ/8U77JMcTVoYBn0QwM4Fc2gO6etAhVloAACLcBGAs/s660/rocket-league-hot-wheels.jpg> permettraient de gagner 77,9 Ko (81 % de réduction).
- La compression et le redimensionnement de l'image https://4.bp.blogspot.com/-L_dm43-Ofgk/XSczAb6lhMI/AAAAAAAAAE4/znvKzwygMTQn-l_jm8td--kjHgQcKzjGgCLcBGAs/s1600/Medieval-II-Total-War-Collection-v152-ALL-DLC.jpg permettraient de gagner 38,2 Ko (74 % de réduction).
- La compression de <https://3.bp.blogspot.com/-ESOpExX538k/XSNdp1vVrol/AAAAAAAAACI/p5X8uDXaolo6BZKXfxje5MKyZ8RltEFigCLcBGAs/s800/> pourrait libérer 33,6 Ko (réduction de 36 %).
- La compression de <https://steamcdn-a.akamaihd.net/steam/apps/1007040/header.jpg> pourrait libérer 25,1 Ko (réduction de 40 %).
- La compression et le redimensionnement de l'image <https://1.bp.blogspot.com/-RqZKNGcyTXw/XSc9MOeAk2I/AAAAAAAAAFE/8bR9MV9io1Iihbof7nZBKejKaD9T6022gCLcBGAs/s1600/The-me-Park-Free-Download.jpg> permettraient de gagner 21 Ko (67 % de réduction).
- La compression et le redimensionnement de l'image https://2.bp.blogspot.com/-_oZD3lu7Aas/XSbGvf-d6ol/AAAAAAAAAEA/RF9u10Pop2s0UeiKMjilLU89UJhll8DRgCLcBGAs/s1600/Night-in-the-Woods.jpg permettraient de gagner 15,9 Ko (64 % de réduction).
- La compression de <https://1.bp.blogspot.com/-DgfVu0ICenE/XSILbHpg93I/AAAAAAAAA6E/qc7>

WXpL0Zb4myi40QHukHvPlcOtpCa4YgCLcBGAs/s300/Attack-on-Titan-2-Final-Battle.jpg pourrait libérer 11,2 Ko (réduction de 38 %).

- La compression de <https://3.bp.blogspot.com/-cYLIOnCdM2M/XSIUb-RCXTI/AAAAAAAAA6c/vA dsIEK7QT8kuXvzcmv11i1LNEAhDf0wCLcBGAs/s300/talisman-origins-beyond-the-veil.jpg> pourrait libérer 7,9 Ko (réduction de 36 %).
- La compression de https://4.bp.blogspot.com/-L_dm43-Ofgk/XSczAb6lhMI/AAAAAAAAAE4/znv KzwygMTQn-l_jm8td--kjHgQcKzjGgCLcBGAs/s300/Medieval-II-Total-War-Collection-v152-ALL-DLC.jpg pourrait libérer 6,9 Ko (réduction de 32 %).
- La compression de https://lh4.googleusercontent.com/proxy/8omywbRNcSxB6cBgOek_LBpz2 bCl0Iyj0BqtzaOXrBicFHGMXAnnnxjeoslGfifogcZwzVZazxLZfYAzmRwRfdHKp8M5fqE7DsmrRtd _A78W2ksnZcy0NR5v5xwC4wfUwu9nVoaXnWV2TdYI-Mdv2Dz7v-sdQXBA1k6U=w300 pourrait libérer 6 Ko (réduction de 21 %).
- La compression de <https://lh3.googleusercontent.com/proxy/GO6QU6xWcu5rXAdCY7bqqHVD JsPTze1NN2gopfstoLmD7MdAIDT9pkVLZxyz4eYa1tPGIXILKn2N-kj0Wj6MB1Ga2EKIt3XEmTvnd SmN5IGjsZ2NxrnkV4qdo8Gox8ysjhFUeatZO5EgMjCjHFcUmtKr2yNbpnuVnTSgfTRPxt8rhbjzOE fEL8k=w300> pourrait libérer 5,7 Ko (réduction de 23 %).
- La compression de <https://2.bp.blogspot.com/-0nLQnLu-Pj4/XSSnulhqriI/AAAAAAAAADQ/8U77 JMcTVoYBn0QwM4Fc2gO6etAhVloAACLcBGAs/w300/rocket-league-hot-wheels.jpg> pourrait libérer 3,8 Ko (réduction de 18 %).
- La compression de https://4.bp.blogspot.com/-L_dm43-Ofgk/XSczAb6lhMI/AAAAAAAAAE4/znv KzwygMTQn-l_jm8td--kjHgQcKzjGgCLcBGAs/w300/Medieval-II-Total-War-Collection-v152-ALL-DLC.jpg pourrait libérer 2,9 Ko (réduction de 17 %).
- La compression de <https://3.bp.blogspot.com/-cYLIOnCdM2M/XSIUb-RCXTI/AAAAAAAAA6c/vA dsIEK7QT8kuXvzcmv11i1LNEAhDf0wCLcBGAs/w300/talisman-origins-beyond-the-veil.jpg> pourrait libérer 2,5 Ko (réduction de 15 %).
- La compression de https://2.bp.blogspot.com/-_oZD3lu7Aas/XSbGvf-d6oI/AAAAAAAAAEA/RF9 u10Pop2s0UeiKMjilLU89UJhII8DRgCLcBGAs/w300/Night-in-the-Woods.jpg pourrait libérer 2 Ko (réduction de 15 %).
- La compression de https://3.bp.blogspot.com/-h4F_9U2DIk8/XSRL9MSZ7_I/AAAAAAAAADE/O_ odqTSbtsQR_5g1xTiCAvyr7ewany_HgCLcBGAs/w300/AGENT-00111.jpg pourrait libérer 1,6 Ko (réduction de 16 %).

À corriger éventuellement :

Éviter les redirections sur la page de destination

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

Ordinateur

[Évitez les redirections sur la page de destination](#) pour la chaîne d'URL suivante.

- <http://freepcgames.icu/>
- <http://www.freepcgames.icu/>
- <https://www.freepcgames.icu/>

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 :

- <https://www.freepcgames.icu/feeds/posts/default?alt=json-in-script&max-results=0&callback=randomposts> (1 seconde)
- https://www.freepcgames.icu/feeds/posts/default?alt=json-in-script&start-index=11&max-results=1&callback=random_posts (1 seconde)
- https://www.freepcgames.icu/feeds/posts/default?alt=json-in-script&start-index=12&max-results=1&callback=random_posts (1 seconde)
- https://www.freepcgames.icu/feeds/posts/default?alt=json-in-script&start-index=2&max-results=1&callback=random_posts (1 seconde)
- https://www.freepcgames.icu/feeds/posts/default?alt=json-in-script&start-index=5&max-results=1&callback=random_posts (1 seconde)
- <https://www.freepcgames.icu/feeds/posts/summary?max-results=1&alt=json-in-script&callback=totalcountdata> (1 seconde)
- <https://assets.pinterest.com/js/pinit.js> (4,8 minutes)
- https://assets.pinterest.com/js/pinit_main.js?0.9372386175673455 (5 minutes)
- https://connect.facebook.net/en_US/sdk.js (20 minutes)
- <https://img.youtube.com/vi/TKo-Qfk74ug/default.jpg> (2 heures)

Ordinateur

Réduire le temps de réponse du serveur

Lors de notre test, votre serveur a répondu en 0,32 seconde.

De nombreux facteurs peuvent accroître le délai de réponse d'un serveur. [Veuillez consulter nos recommandations](#) pour découvrir comment contrôler et mesurer les opérations qui prennent le plus de temps.

Réduire la taille des ressources JavaScript

En compressant votre code JavaScript, vous pouvez libérer de nombreux octets de données et réduire les délais de téléchargement, d'analyse et d'exécution.

[Réduisez la taille des ressources JavaScript](#) suivantes afin de gagner 47,5 Ko (réduction de 38 %).

- Une réduction de la taille de <https://code.jquery.com/ui/1.12.1/jquery-ui.js> pourrait libérer 46,2 Ko (réduction de 38 %) après compression.
- Une réduction de la taille de https://connect.facebook.net/en_US/sdk.js pourrait libérer 673 o (réduction de 39 %) après compression.
- Une réduction de la taille de https://www.freepcgames.icu/js/cookie_notice.js pourrait libérer 623 o (réduction de 31 %) après compression.



4 règles approuvées

Autoriser la compression

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

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](#).

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](#).