

PageSpeed Insights

Mobile



52 / 100 Vitesse

! À corriger :

Réduire le temps de réponse du serveur

Lors de notre test, votre serveur a répondu en 0,97 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.

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

Votre page contient 39 ressources de script et 22 ressources CSS qui bloquent l'affichage de votre page, et donc le retardent.

Mobile

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 :](#)

- <https://www.clixlr8.com/wp-includes/js/jquery/jquery.js?ver=1.12.4>
- <https://www.clixlr8.com/wp-includes/js/jquery/jquery-migrate.min.js?ver=1.4.1>
- <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/intelly-countdown/assets/deps/moment/moment.js?v=1.1.2&ver=5.1.1>
- <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/intelly-countdown/assets/js/icp.library.js?v=1.1.2&ver=5.1.1>
- <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/user-verification/assets/front/js/scripts.js?ver=5.1.1>
- <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/wordpress-popular-posts/public/js/wpp-4.2.0.min.js?ver=4.2.2>
- <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/wp-user-frontend/assets/js/billing-address.js?ver=5.1.1>
- <https://www.clixlr8.com/wp-content/themes/phlox/js/solo/modernizr-custom.min.js?ver=2.3.12>
- <https://www.clixlr8.com/wp-includes/js/jquery/ui/core.min.js?ver=1.11.4>
- <https://www.clixlr8.com/wp-includes/js/jquery/ui/datepicker.min.js?ver=1.11.4>
- <https://www.clixlr8.com/wp-includes/js/jquery/ui/widget.min.js?ver=1.11.4>
- <https://www.clixlr8.com/wp-includes/js/jquery/ui/mouse.min.js?ver=1.11.4>
- <https://www.clixlr8.com/wp-includes/js/plupload/moxie.min.js?ver=1.3.5>
- <https://www.clixlr8.com/wp-includes/js/plupload/plupload.min.js?ver=2.1.9>
- <https://www.clixlr8.com/wp-includes/js/plupload/handlers.min.js?ver=5.1.1>
- <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/wp-user-frontend/assets/js/jquery-ui-timepicker-addon.js?ver=5.1.1>
- <https://www.clixlr8.com/wp-includes/js/jquery/ui/sortable.min.js?ver=1.11.4>
- <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/wp-user-frontend/assets/js/upload.js?ver=5.1.1>
- <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/wp-user-frontend/assets/js/frontend-form.min.js?ver=5.1.1>
- <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/wp-user-frontend/assets/js/frontend-form.min.js?ver=5.1.1>

Mobile

frontend/assets/vendor/sweetalert2/dist/sweetalert2.js?ver=3.1.2

- <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/auxin-elements/public/assets/js/plugins.min.js?ver=2.3.12>
- <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/wp-ulike/assets/js/wp-ulike.min.js?ver=3.6.0>
- <https://www.clixlr8.com/wp-includes/js/imagesloaded.min.js?ver=3.2.0>
- <https://www.clixlr8.com/wp-includes/js/masonry.min.js?ver=3.3.2>
- <https://www.clixlr8.com/wp-content/themes/phlox/js/plugins.min.js?ver=2.3.12>
- <https://www.clixlr8.com/wp-content/themes/phlox/js/scripts.min.js?ver=2.3.12>
- <https://www.clixlr8.com/wp-content/uploads/phlox/custom.js?ver=7.2>
- <https://www.clixlr8.com/wp-includes/js/jquery/ui/position.min.js?ver=1.11.4>
- <https://www.clixlr8.com/wp-includes/js/jquery/ui/menu.min.js?ver=1.11.4>
- <https://www.clixlr8.com/wp-includes/js/wp-a11y.min.js?ver=5.1.1>
- <https://www.clixlr8.com/wp-includes/js/jquery/ui/autocomplete.min.js?ver=1.11.4>
- <https://www.clixlr8.com/wp-includes/js/jquery/suggest.min.js?ver=1.1-20110113>
- <https://www.clixlr8.com/wp-includes/js/jquery/ui/slider.min.js?ver=1.11.4>
- <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/wp-user-frontend/assets/js/subscriptions.js?ver=5.1.1>
- <https://www.clixlr8.com/wp-includes/js/wp-embed.min.js?ver=5.1.1>
- <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/pdf-creator-lite/js/frontend.js?ver=5.1.1>
- <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/the-post-grid/assets/vendor/isotope/imagesloaded.pkgd.min.js?ver=2.2.72>
- <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/the-post-grid/assets/vendor/actual-height/jquery.actual.min.js?ver=2.2.72>
- <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/the-post-grid/assets/js/rttpg.js?ver=2.2.72>

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

- <https://www.clixlr8.com/wp-includes/css/dist/block-library/style.min.css?ver=5.1.1>
- <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/the-post-grid/assets/css/thepostgrid.css?ver=2.2.72>
- <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/ultimate-faqs/css/ewd-ufaq-styles.css?ver=5.1.1>
- <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/ultimate-faqs/css/rssb-min.css?ver=5.1.1>

Mobile

- <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/user-verification/assets/front/css/style.css?ver=5.1.1>
- <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/user-verification/assets/global/css/fontawesome.min.css?ver=5.1.1>
- <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/wordpress-popular-posts/public/css/wpp.css?ver=4.2.2>
- <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/wp-ulike/assets/css/wp-ulike.min.css?ver=3.6.0>
- <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/wrc-pricing-tables/css/wrcpt-front.min.css?ver=2.2.4>
- <https://fonts.googleapis.com/css?family=Roboto+Condensed%3A400%2C700%7CDroid+Sans%3A400%2C700&ver=5.1.1>
- <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/mycred/assets/css/mycred-front.css?ver=1.8.3>
- <https://www.clixlr8.com/wp-content/themes/phlox/css/base.css?ver=2.3.12>
- <https://www.clixlr8.com/wp-content/themes/phlox/css/auxin-icon.css?ver=2.3.12>
- <https://www.clixlr8.com/wp-content/themes/phlox/css/main.css?ver=2.3.12>
- <https://www.clixlr8.com/wp-content/themes/phlox/css/other/third-party.css?ver=2.3.12>
- <https://fonts.googleapis.com/css?family=Quattrocento+Sans%3A400%2C900italic%2C900%2C800italic%2C800%2C700italic%2C700%2C600italic%2C600%2C500italic%2C500%2C400italic%2C300italic%2C300%2C200italic%2C200%2C100italic%2C100%7CPrompt%3A400%2C900italic%2C900%2C800italic%2C800%2C700italic%2C700%2C600italic%2C600%2C500italic%2C500%2C400italic%2C300italic%2C300%2C200italic%2C200%2C100italic%2C100%7CPuritan%3A400%2C900italic%2C900%2C800italic%2C800%2C700italic%2C700%2C600italic%2C600%2C500italic%2C500%2C400italic%2C300italic%2C300%2C200italic%2C200%2C100italic%2C100%7CPoly%3A400%2C900italic%2C900%2C800italic%2C800%2C700italic%2C700%2C600italic%2C600%2C500italic%2C500%2C400italic%2C300italic%2C300%2C200italic%2C200%2C100italic%2C100%7CRakkas%3A400%2C900italic%2C900%2C800italic%2C800%2C700italic%2C700%2C600italic%2C600%2C500italic%2C500%2C400italic%2C300italic%2C300%2C200italic%2C200%2C100italic%2C100&subset=latin%2Clatin-ext&ver=6.9>
- <https://www.clixlr8.com/wp-content/uploads/phlox/custom.css?ver=6.9>
- <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/wp-user-frontend/assets/css/frontend-forms.css?ver=5.1.1>
- <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/wp-user-frontend/assets/css/jquery-ui-1.9.1.custom.css?ver=5.1.1>
- <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/wp-user-frontend/assets/vendor/sweetalert2/dist/sweetalert2.css?ver=3.1.2>
- https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/cb_goliath//template/post.css?ver=20181216164331
- <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/the-post-grid/assets/vendor/font-awesome/css/font-awesome.min.css?ver=2.2.72>

🚩 À corriger éventuellement :

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 128 o (réduction de 46 %).

- La compression de <https://www.clixlr8.com/wp-content/uploads/phlox/custom.js?ver=7.2> pourrait libérer 128 o (réduction de 46 %).

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://z-na.amazon-adsystem.com/widgets/onejs?MarketPlace=US&adInstanceId=02afa734-33a6-4c5b-9067-04ac34707edf> (5 minutes)
- [https://www.googletagmanager.com/gtag/js?id=%20\(function\(i,s,o,g,r,a,m\){i\['%27GoogleAnalyticsObject%27'\]=r;i\[r\]=i\[r\]||function\(\){\(i\[r\].q=i\[r\].q||\[\]\).push\(arguments\)},i\[r\].l=1*new%20Date\(\);a=s.createElement\(o\),m=s.getElementsByTagName\(o\)\[0\];a.async=1;a.src=g;m.parentNode.insertBefore\(a,m\)}\)\(window,document,%27script%27,%27https://www.google-analytics.com/analytics.js%27,%27ga%27\);ga\(%27create%27,%20%27UA-104699520-1%27,%20%27auto%27\);ga\(%27send%27,%20%27pageview%27\);](https://www.googletagmanager.com/gtag/js?id=%20(function(i,s,o,g,r,a,m){i['%27GoogleAnalyticsObject%27']=r;i[r]=i[r]||function(){(i[r].q=i[r].q||[]).push(arguments)},i[r].l=1*new%20Date();a=s.createElement(o),m=s.getElementsByTagName(o)[0];a.async=1;a.src=g;m.parentNode.insertBefore(a,m)})(window,document,%27script%27,%27https://www.google-analytics.com/analytics.js%27,%27ga%27);ga(%27create%27,%20%27UA-104699520-1%27,%20%27auto%27);ga(%27send%27,%20%27pageview%27);) (15 minutes)
- <https://www.googletagmanager.com/gtag/js?id=UA-104699520-1> (15 minutes)
- <https://www.googletagservices.com/activeview/js/current/osd.js?cb=%2Fr20100101> (50 minutes)

Mobile

- <https://pagead2.googlesyndication.com/pagead/js/adsbygoogle.js> (60 minutes)
- <https://www.google-analytics.com/analytics.js> (2 heures)

Réduire la taille des ressources CSS

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

[Réduisez la taille des ressources CSS](#) suivantes afin de gagner 3,5 Ko (réduction de 21 %).

- Une réduction de la taille de <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/wp-user-frontend/assets/css/jquery-ui-1.9.1.custom.css?ver=5.1.1> pourrait libérer 1,5 Ko (réduction de 26 %) après compression.
- Une réduction de la taille de <https://www.clixlr8.com/wp-content/uploads/phlox/custom.css?ver=6.9> pourrait libérer 464 o (réduction de 34 %) après compression.
- Une réduction de la taille de <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/ultimate-faqs/css/ewd-ufaq-styles.css?ver=5.1.1> pourrait libérer 403 o (réduction de 18 %) après compression.
- Une réduction de la taille de <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/wp-user-frontend/assets/vendor/sweetalert2/dist/sweetalert2.css?ver=3.1.2> pourrait libérer 340 o (réduction de 11 %) après compression.
- Une réduction de la taille de <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/wordpress-popular-posts/public/css/wpp.css?ver=4.2.2> pourrait libérer 307 o (réduction de 57 %) après compression.
- Une réduction de la taille de <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/the-post-grid/assets/css/thepostgrid.css?ver=2.2.72> pourrait libérer 274 o (réduction de 11 %) après compression.
- Une réduction de la taille de https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/cb_goliath//template/post.css?ver=20181216164331 pourrait libérer 196 o (réduction de 30 %) après compression.

Réduire la taille des ressources JavaScript

Mobile

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 20,5 Ko (réduction de 30 %).

- Une réduction de la taille de <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/intelly-countdown/assets/deps/moment/moment.js?v=1.1.2&ver=5.1.1> pourrait libérer 8,1 Ko (réduction de 34 %) après compression.
- Une réduction de la taille de <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/wp-user-frontend/assets/js/jquery-ui-timepicker-addon.js?ver=5.1.1> pourrait libérer 5,7 Ko (réduction de 36 %) après compression.
- Une réduction de la taille de <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/wp-user-frontend/assets/vendor/sweetalert2/dist/sweetalert2.js?ver=3.1.2> pourrait libérer 2,7 Ko (réduction de 25 %) après compression.
- Une réduction de la taille de <https://www.clixlr8.com/wp-content/themes/phlox/js/solo/modernizr-custom.min.js?ver=2.3.12> pourrait libérer 1,6 Ko (réduction de 21 %) après compression.
- Une réduction de la taille de <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/intelly-countdown/assets/js/icp.library.js?v=1.1.2&ver=5.1.1> pourrait libérer 608 o (réduction de 21 %) après compression.
- Une réduction de la taille de <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/wp-user-frontend/assets/js/upload.js?ver=5.1.1> pourrait libérer 581 o (réduction de 26 %) après compression.
- Une réduction de la taille de <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/wp-user-frontend/assets/js/subscriptions.js?ver=5.1.1> pourrait libérer 360 o (réduction de 21 %) après compression.
- Une réduction de la taille de <https://www.clixlr8.com/wp-content/uploads/phlox/custom.js?ver=7.2> pourrait libérer 279 o (réduction de 100 %).
- Une réduction de la taille de <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/wp-user-frontend/assets/js/billing-address.js?ver=5.1.1> pourrait libérer 222 o (réduction de 19 %) après compression.
- Une réduction de la taille de <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/the-post-grid/assets/js/rttpg.js?ver=2.2.72> pourrait libérer 151 o (réduction de 16 %) après compression.
- Une réduction de la taille de <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/the-post-grid/assets/vendor/actual-height/jquery.actual.min.js?ver=2.2.72> pourrait libérer 125 o (réduction de 19 %) après compression.
- Une réduction de la taille de <https://www.clixlr8.com/wp-includes/js/jquery/ui/mouse.min.js?ver=1.11.4> pourrait libérer 115 o (réduction de 12 %) après compression.

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 85,7 Ko (réduction de 29 %).

- La compression de <https://www.clixlr8.com/wp-content/uploads/2019/01/Traffic-Ivy-Traffic-Generation-Innovation.png> pourrait libérer 65,1 Ko (réduction de 34 %).
- La compression de <https://www.clixlr8.com/wp-content/uploads/2019/02/Bernie-Sanders-marched-against-segregation-at-martin-luther-king-rally-300x189.png> pourrait libérer 17,6 Ko (réduction de 22 %).
- La compression de <https://www.clixlr8.com/wp-content/uploads/2018/11/Digital-Marketing-Is-For-Everyone-What-Is-Digital-Marketing-300x150.png> pourrait libérer 3 Ko (réduction de 13 %).

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.

- Environ 12 % seulement du contenu final au-dessus de la ligne de flottaison a pu être affiché avec l'intégralité de la réponse HTML.
- Cliquez pour voir la capture d'écran avec seulement la réponse HTML : snapshot:62



2 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 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](#).

87 / 100 Expérience utilisateur

 À corriger :

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 les espacer davantage.

- L'élément tactile `clixseller8`, ainsi que 189 autres sont trop proches d'autres éléments tactiles.
- L'élément tactile `2`, ainsi que 5 autres sont trop proches d'autres éléments tactiles.
- L'élément tactile `` est près de 1 autres éléments tactiles.
- L'élément tactile `Get Paid To Bl...ilders Network` est près de 1 autres éléments tactiles.

 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 446 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 `<iframe id="aswift_0" name="aswift_0">` ne s'affiche pas dans la fenêtre d'affichage.
- L'élément `<div class="abdc2c78c952ee...58ff5261689420">30</div>` ne s'affiche pas dans la fenêtre d'affichage.
- L'élément `<div class="a527e04da5d214...4025e945e3e194">seconds</div>` ne s'affiche pas dans la fenêtre d'affichage.



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](#).



48 / 100 Vitesse

! À corriger :

Réduire le temps de réponse du serveur

Lors de notre test, votre serveur a répondu en 1 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.

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

Votre page contient 8 ressources de script et 21 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](#) :

- <https://www.clixlr8.com/wp-includes/js/jquery/jquery.js?ver=1.12.4>
- <https://www.clixlr8.com/wp-includes/js/jquery/jquery-migrate.min.js?ver=1.4.1>

Ordinateur

- <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/intelly-countdown/assets/deps/moment/moment.js?v=1.1.2&ver=5.1.1>
- <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/intelly-countdown/assets/js/icp.library.js?v=1.1.2&ver=5.1.1>
- <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/user-verification/assets/front/js/scripts.js?ver=5.1.1>
- <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/wordpress-popular-posts/public/js/wpp-4.2.0.min.js?ver=4.2.2>
- <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/wp-user-frontend/assets/js/billing-address.js?ver=5.1.1>
- <https://www.clixlr8.com/wp-content/themes/phlox/js/solo/modernizr-custom.min.js?ver=2.3.12>

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

- <https://www.clixlr8.com/wp-includes/css/dist/block-library/style.min.css?ver=5.1.1>
- <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/the-post-grid/assets/css/thepostgrid.css?ver=2.2.72>
- <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/ultimate-faqs/css/ewd-ufaq-styles.css?ver=5.1.1>
- <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/ultimate-faqs/css/rssb-min.css?ver=5.1.1>
- <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/user-verification/assets/front/css/style.css?ver=5.1.1>
- <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/user-verification/assets/global/css/fontawesome.min.css?ver=5.1.1>
- <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/wordpress-popular-posts/public/css/wpp.css?ver=4.2.2>
- <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/wp-ulike/assets/css/wp-ulike.min.css?ver=3.6.0>
- <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/wrc-pricing-tables/css/wrcpt-front.min.css?ver=2.2.4>
- <https://fonts.googleapis.com/css?family=Roboto+Condensed%3A400%2C700%7CDroid+Sans%3A400%2C700&ver=5.1.1>
- <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/mycred/assets/css/mycred-front.css?ver=1.8.3>
- <https://www.clixlr8.com/wp-content/themes/phlox/css/base.css?ver=2.3.12>
- <https://www.clixlr8.com/wp-content/themes/phlox/css/auxin-icon.css?ver=2.3.12>
- <https://www.clixlr8.com/wp-content/themes/phlox/css/main.css?ver=2.3.12>
- <https://www.clixlr8.com/wp-content/themes/phlox/css/other/third-party.css?ver=2.3.12>

Ordinateur

- <https://fonts.googleapis.com/css?family=Quattrocento+Sans%3A400%2C900italic%2C900%2C800italic%2C800%2C700italic%2C700%2C600italic%2C600%2C500italic%2C500%2C400italic%2C300italic%2C300%2C200italic%2C200%2C100italic%2C100%7CPrompt%3A400%2C900italic%2C900%2C800italic%2C800%2C700italic%2C700%2C600italic%2C600%2C500italic%2C500%2C400italic%2C300italic%2C300%2C200italic%2C200%2C100italic%2C100%7CPuritan%3A400%2C900italic%2C900%2C800italic%2C800%2C700italic%2C700%2C600italic%2C600%2C500italic%2C500%2C400italic%2C300italic%2C300%2C200italic%2C200%2C100italic%2C100%7CPoly%3A400%2C900italic%2C900%2C800italic%2C800%2C700italic%2C700%2C600italic%2C600%2C500italic%2C500%2C400italic%2C300italic%2C300%2C200italic%2C200%2C100italic%2C100%7CRakkas%3A400%2C900italic%2C900%2C800italic%2C800%2C700italic%2C700%2C600italic%2C600%2C500italic%2C500%2C400italic%2C300italic%2C300%2C200italic%2C200%2C100italic%2C100&subset=latin%2Clatin-ext&ver=6.9>
- <https://www.clixlr8.com/wp-content/uploads/phlox/custom.css?ver=6.9>
- <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/wp-user-frontend/assets/css/frontend-forms.css?ver=5.1.1>
- <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/wp-user-frontend/assets/css/jquery-ui-1.9.1.custom.css?ver=5.1.1>
- <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/wp-user-frontend/assets/vendor/sweetalert2/dist/sweetalert2.css?ver=3.1.2>
- https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/cb_goliath//template/post.css?ver=20181216164331

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 815,3 Ko (réduction de 80 %).

- La compression et le redimensionnement de l'image <https://www.clixlr8.com/wp-content/uploads/2019/03/MyTrafficJacker-by-Joshua-Zamora-Feature-300x300.png> permettraient de gagner 149,2 Ko (91 % de réduction).
- La compression et le redimensionnement de l'image <https://www.clixlr8.com/wp-content/uploads/2019/02/How-Much-Does-Mark-Zuckerberg-Make-In-10-Seconds-300x300.png> permettraient de gagner 119,3 Ko (91 % de réduction).
- La compression et le redimensionnement de l'image <https://www.clixlr8.com/wp-content/uploads/2019/03/Claim-Your-Free-Spiritual-Pendant-300x300.png> permettraient de gagner 107,9 Ko (92 % de réduction).
- La compression et le redimensionnement de l'image <https://www.clixlr8.com/wp->

content/uploads/2019/02/Vidello-Video-Marketing-Meets-Digital-Marketing-300x158.png permettraient de gagner 82 Ko (92 % de réduction).

- La compression et le redimensionnement de l'image <https://www.clixlr8.com/wp-content/uploads/2019/02/Bernie-Sanders-marched-against-segregation-at-martin-luther-king-rally-300x189.png> permettraient de gagner 78,7 Ko (94 % de réduction).
- La compression et le redimensionnement de l'image <https://www.clixlr8.com/wp-content/uploads/2019/02/ConversioBot-Website-ChatBot-Turns-Visitors-into-Leads-and-Sales-300x300.png> permettraient de gagner 66,4 Ko (91 % de réduction).
- La compression de <https://www.clixlr8.com/wp-content/uploads/2019/01/Traffic-Ivy-Traffic-Generation-Innovation.png> pourrait libérer 65,1 Ko (réduction de 34 %).
- La compression et le redimensionnement de l'image <https://www.clixlr8.com/wp-content/uploads/2018/11/How-To-Digital-Marketing-Course-2019-300x150.png> permettraient de gagner 37,4 Ko (91 % de réduction).
- La compression et le redimensionnement de l'image <https://www.clixlr8.com/wp-content/uploads/2019/01/captain-marvel-video-thumbnail-300x300.jpg> permettraient de gagner 29 Ko (91 % de réduction).
- La compression et le redimensionnement de l'image <https://www.clixlr8.com/wp-content/uploads/2019/03/Vidvamp-restores-your-old-videos-300x300.jpg> permettraient de gagner 24,4 Ko (91 % de réduction).
- La compression et le redimensionnement de l'image <https://www.clixlr8.com/wp-content/uploads/2018/11/Digital-Marketing-Is-For-Everyone-What-Is-Digital-Marketing-300x150.png> permettraient de gagner 21,6 Ko (88 % de réduction).
- La compression et le redimensionnement de l'image <https://www.clixlr8.com/wp-content/uploads/2019/01/traffic-ivy-honest-review-by-cindy-donovan-300x276.jpeg> permettraient de gagner 19,6 Ko (91 % de réduction).
- La compression et le redimensionnement de l'image <https://www.clixlr8.com/wp-content/uploads/2019/01/Top-10-MQ-300x200.jpg> permettraient de gagner 13,7 Ko (89 % de réduction).
- La compression de https://images-na.ssl-images-amazon.com/images/I/41WUKMI-0DL._AC_SL85_.jpg pourrait libérer 339 o (réduction de 14 %).
- La compression de https://images-na.ssl-images-amazon.com/images/I/51zffelljpyL._AC_SL85_.jpg pourrait libérer 309 o (réduction de 12 %).
- La compression de https://images-na.ssl-images-amazon.com/images/I/41uJrK33r6L._AC_SL85_.jpg pourrait libérer 304 o (réduction de 12 %).

 À corriger éventuellement :

Ordinateur

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 128 o (réduction de 46 %).

- La compression de <https://www.clixlr8.com/wp-content/uploads/phlox/custom.js?ver=7.2> pourrait libérer 128 o (réduction de 46 %).

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://z-na.amazon-adsystem.com/widgets/onejs?MarketPlace=US&adInstanceId=02afa734-33a6-4c5b-9067-04ac34707edf> (5 minutes)
- [https://www.googletagmanager.com/gtag/js?id=%20\(function\(i,s,o,g,r,a,m\){i\[%27GoogleAnalyticsObject%27\]=r;i\[r\]=i\[r\]||function\(\){\(i\[r\].q=i\[r\].q||\[\]\).push\(arguments\)},i\[r\].l=1*new%20Date\(\);a=s.createElement\(o\),m=s.getElementsByTagName\(o\)\[0\];a.async=1;a.src=g;m.parentNode.insertBefore\(a,m\)}\)\(window,document,%27script%27,%27https://www.google-analytics.com/analytics.js%27,%27ga%27\);ga\(%27create%27,%20%27UA-104699520-1%27,%20%27auto%27\);ga\(%27send%27,%20%27pageview%27\);](https://www.googletagmanager.com/gtag/js?id=%20(function(i,s,o,g,r,a,m){i[%27GoogleAnalyticsObject%27]=r;i[r]=i[r]||function(){(i[r].q=i[r].q||[]).push(arguments)},i[r].l=1*new%20Date();a=s.createElement(o),m=s.getElementsByTagName(o)[0];a.async=1;a.src=g;m.parentNode.insertBefore(a,m)})(window,document,%27script%27,%27https://www.google-analytics.com/analytics.js%27,%27ga%27);ga(%27create%27,%20%27UA-104699520-1%27,%20%27auto%27);ga(%27send%27,%20%27pageview%27);) (15 minutes)
- <https://www.googletagmanager.com/gtag/js?id=UA-104699520-1> (15 minutes)
- <https://www.googletagservices.com/activeview/js/current/osd.js?cb=%2Fr20100101> (50 minutes)
- <https://pagead2.googlesyndication.com/pagead/js/adsbygoogle.js> (60 minutes)
- <https://www.google-analytics.com/analytics.js> (2 heures)

Ordinateur

Réduire la taille des ressources CSS

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

[Réduisez la taille des ressources CSS](#) suivantes afin de gagner 3,5 Ko (réduction de 21 %).

- Une réduction de la taille de <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/wp-user-frontend/assets/css/jquery-ui-1.9.1.custom.css?ver=5.1.1> pourrait libérer 1,5 Ko (réduction de 26 %) après compression.
- Une réduction de la taille de <https://www.clixlr8.com/wp-content/uploads/phlox/custom.css?ver=6.9> pourrait libérer 464 o (réduction de 34 %) après compression.
- Une réduction de la taille de <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/ultimate-faqs/css/ewd-ufaq-styles.css?ver=5.1.1> pourrait libérer 403 o (réduction de 18 %) après compression.
- Une réduction de la taille de <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/wp-user-frontend/assets/vendor/sweetalert2/dist/sweetalert2.css?ver=3.1.2> pourrait libérer 340 o (réduction de 11 %) après compression.
- Une réduction de la taille de <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/wordpress-popular-posts/public/css/wpp.css?ver=4.2.2> pourrait libérer 307 o (réduction de 57 %) après compression.
- Une réduction de la taille de <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/the-post-grid/assets/css/thepostgrid.css?ver=2.2.72> pourrait libérer 274 o (réduction de 11 %) après compression.
- Une réduction de la taille de https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/cb_goliath//template/post.css?ver=20181216164331 pourrait libérer 196 o (réduction de 30 %) après compression.

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 20,5 Ko (réduction de 30 %).

- Une réduction de la taille de <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/intelly-countdown/assets/deps/moment/moment.js?v=1.1.2&ver=5.1.1> pourrait libérer 8,1 Ko

Ordinateur

(réduction de 34 %) après compression.

- Une réduction de la taille de <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/wp-user-frontend/assets/js/jquery-ui-timepicker-addon.js?ver=5.1.1> pourrait libérer 5,7 Ko (réduction de 36 %) après compression.
- Une réduction de la taille de <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/wp-user-frontend/assets/vendor/sweetalert2/dist/sweetalert2.js?ver=3.1.2> pourrait libérer 2,7 Ko (réduction de 25 %) après compression.
- Une réduction de la taille de <https://www.clixlr8.com/wp-content/themes/phlox/js/solo/modernizr-custom.min.js?ver=2.3.12> pourrait libérer 1,6 Ko (réduction de 21 %) après compression.
- Une réduction de la taille de <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/intelly-countdown/assets/js/icp.library.js?v=1.1.2&ver=5.1.1> pourrait libérer 608 o (réduction de 21 %) après compression.
- Une réduction de la taille de <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/wp-user-frontend/assets/js/upload.js?ver=5.1.1> pourrait libérer 581 o (réduction de 26 %) après compression.
- Une réduction de la taille de <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/wp-user-frontend/assets/js/subscriptions.js?ver=5.1.1> pourrait libérer 360 o (réduction de 21 %) après compression.
- Une réduction de la taille de <https://www.clixlr8.com/wp-content/uploads/phlox/custom.js?ver=7.2> pourrait libérer 279 o (réduction de 100 %).
- Une réduction de la taille de <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/wp-user-frontend/assets/js/billing-address.js?ver=5.1.1> pourrait libérer 222 o (réduction de 19 %) après compression.
- Une réduction de la taille de <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/the-post-grid/assets/js/rttpg.js?ver=2.2.72> pourrait libérer 151 o (réduction de 16 %) après compression.
- Une réduction de la taille de <https://www.clixlr8.com/wp-content/plugins/the-post-grid/assets/vendor/actual-height/jquery.actual.min.js?ver=2.2.72> pourrait libérer 125 o (réduction de 19 %) après compression.
- Une réduction de la taille de <https://www.clixlr8.com/wp-includes/js/jquery/ui/mouse.min.js?ver=1.11.4> pourrait libérer 115 o (réduction de 12 %) après compression.



3 règles approuvées

Éviter les redirections sur la page de destination

Ordinateur

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

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](#).