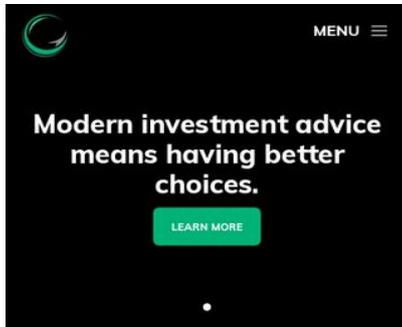


Mobile



DATA FROM GAINMAX RESEARCH 02/05/2018, 11:29:05 AM.

39 / 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 872,5 Ko (réduction de 78 %).

- La compression de <https://gainmax.co.uk/ff/css/uikit.min.css> pourrait libérer 253,4 Ko (réduction de 90 %).
- La compression de <https://gainmax.co.uk/ff/js/jquery-2.1.4.js> pourrait libérer 170 Ko (réduction de 70 %).
- La compression de <https://gainmax.co.uk/ff/css/style.css> pourrait libérer 75,8 Ko (réduction de 87 %).
- La compression de <https://gainmax.co.uk/ff/js/components/swiper.js> pourrait libérer 71,1 Ko (réduction de 75 %).

Mobile

- La compression de <https://gainmax.co.uk/ff/js/uikit.min.js> pourrait libérer 60 Ko (réduction de 69 %).
- La compression de <https://gainmax.co.uk/ff/socket/pusher.min.js> pourrait libérer 55,4 Ko (réduction de 80 %).
- La compression de <https://gainmax.co.uk/ff/js/components/mediaelement.js> pourrait libérer 42,3 Ko (réduction de 72 %).
- La compression de <https://gainmax.co.uk/ff/js/uikit-icons.min.js> pourrait libérer 42,1 Ko (réduction de 73 %).
- La compression de <https://gainmax.co.uk/ff/css/components/font-awesome.css> pourrait libérer 29,3 Ko (réduction de 80 %).
- La compression de <https://gainmax.co.uk/ff/css/components/swiper.css> pourrait libérer 17 Ko (réduction de 84 %).
- La compression de <https://gainmax.co.uk/ff/js/jquery.fancybox.pack.js> pourrait libérer 14,2 Ko (réduction de 62 %).
- La compression de <https://gainmax.co.uk/> pourrait libérer 12,8 Ko (réduction de 73 %).
- La compression de <https://gainmax.co.uk/ff/socket/css.css> pourrait libérer 7,7 Ko (réduction de 87 %).
- La compression de <https://gainmax.co.uk/ff/css/mediaquery.css> pourrait libérer 7 Ko (réduction de 82 %).
- La compression de <https://gainmax.co.uk/ff/css/jquery.fancybox.css> pourrait libérer 3,4 Ko (réduction de 71 %).
- La compression de <https://gainmax.co.uk/ff/js/hdark.js> pourrait libérer 3,1 Ko (réduction de 72 %).
- La compression de <https://gainmax.co.uk/ff/js/components/config-stock-ticker.js> pourrait libérer 2,8 Ko (réduction de 72 %).
- La compression de <https://gainmax.co.uk/ff/js/components/peity.js> pourrait libérer 1,9 Ko (réduction de 53 %).
- La compression de <https://gainmax.co.uk/ff/js/components/stock-ticker.js> pourrait libérer 1,5 Ko (réduction de 68 %).
- La compression de <https://gainmax.co.uk/ff/js/components/config-peity.js> pourrait libérer 866 o (réduction de 65 %).
- La compression de <https://gainmax.co.uk/ff/js/config.js> pourrait libérer 650 o (réduction de 62 %).
- La compression de <https://gainmax.co.uk/js/gainmax/vid.js> pourrait libérer 116 o (réduction de 37 %).

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 142 Ko (réduction de 45 %).

- Une réduction de la taille de <https://gainmax.co.uk/ff/js/jquery-2.1.4.js> pourrait libérer 112,7 Ko (réduction de 47 %).
- Une réduction de la taille de <https://gainmax.co.uk/ff/socket/pusher.min.js> pourrait libérer 25,2 Ko (réduction de 37 %).
- Une réduction de la taille de <https://gainmax.co.uk/ff/js/hdark.js> pourrait libérer 2,1 Ko (réduction de 48 %).
- Une réduction de la taille de <https://gainmax.co.uk/ff/js/components/config-peity.js> pourrait libérer 1 000 o (réduction de 75 %).
- Une réduction de la taille de <https://gainmax.co.uk/ff/js/config.js> pourrait libérer 581 o (réduction de 56 %).
- Une réduction de la taille de <https://gainmax.co.uk/ff/js/components/stock-ticker.js> pourrait libérer 517 o (réduction de 23 %).

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

Votre page contient 16 ressources de script et 9 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://gainmax.co.uk/ff/js/jquery-2.1.4.js>
- <https://gainmax.co.uk/ff/js/uikit.min.js>

Mobile

- <https://gainmax.co.uk/ff/js/uikit-icons.min.js>
- <https://gainmax.co.uk/ff/js/components/swiper.js>
- <https://gainmax.co.uk/ff/js/components/stock-ticker.js>
- <https://gainmax.co.uk/ff/js/components/config-stock-ticker.js>
- <https://gainmax.co.uk/ff/js/config.js>
- <https://gainmax.co.uk/ff/socket/pusher.min.js>
- <https://code.highcharts.com/highcharts.js>
- <https://code.highcharts.com/modules/exporting.js>
- <https://gainmax.co.uk/ff/js/hdark.js>
- <https://gainmax.co.uk/js/gainmax/vid.js>
- <https://gainmax.co.uk/ff/js/jquery.fancybox.pack.js>
- <https://gainmax.co.uk/ff/js/components/peity.js>
- <https://gainmax.co.uk/ff/js/components/config-peity.js>
- <https://gainmax.co.uk/ff/js/components/mediaelement.js>

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

- <https://fonts.googleapis.com/css?family=Roboto:300,400>
- <https://fonts.googleapis.com/css?family=Muli:300,800>
- <https://gainmax.co.uk/ff/css/uikit.min.css>
- <https://gainmax.co.uk/ff/css/style.css>
- <https://gainmax.co.uk/ff/css/mediaquery.css>
- <https://gainmax.co.uk/ff/css/components/swiper.css>
- <https://gainmax.co.uk/ff/css/components/font-awesome.css>
- <https://gainmax.co.uk/ff/socket/css.css>
- <https://gainmax.co.uk/ff/css/jquery.fancybox.css>

 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://static.doubleclick.net/instream/ad_status.js (15 minutes)
- <https://img.youtube.com/vi/aSyAHZ6OABI/hqdefault.jpg> (2 heures)
- <https://img.youtube.com/vi/iFMe-YUFqrA/hqdefault.jpg> (2 heures)
- <https://img.youtube.com/vi/uQlqr0fbgVk/hqdefault.jpg> (2 heures)
- <https://img.youtube.com/vi/x-bmW1e-3Wo/hqdefault.jpg> (2 heures)
- <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 58,7 Ko (réduction de 14 %).

- Une réduction de la taille de <https://gainmax.co.uk/ff/css/uikit.min.css> pourrait libérer 35,5 Ko (réduction de 13 %).
- Une réduction de la taille de <https://gainmax.co.uk/ff/css/style.css> pourrait libérer 10,8 Ko (réduction de 13 %).
- Une réduction de la taille de <https://gainmax.co.uk/ff/css/components/font-awesome.css> pourrait libérer 4,9 Ko (réduction de 14 %).
- Une réduction de la taille de <https://gainmax.co.uk/ff/css/mediaquery.css> pourrait libérer 2,9 Ko (réduction de 34 %).
- Une réduction de la taille de <https://gainmax.co.uk/ff/css/components/swiper.css> pourrait libérer 2,7 Ko (réduction de 14 %).

Mobile

- Une réduction de la taille de <https://gainmax.co.uk/ff/socket/css.css> pourrait libérer 1 Ko (réduction de 12 %).
- Une réduction de la taille de <https://gainmax.co.uk/ff/css/jquery.fancybox.css> pourrait libérer 942 o (réduction de 20 %).

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 31,8 Ko (réduction de 92 %).

- La compression et le redimensionnement de l'image <https://gainmax.co.uk/ff/images/512x512.png> permettraient de gagner 31,8 Ko (92 % de réduction).



4 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 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](#).

100 / 100 Expérience utilisateur

 5 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](#).

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](#).

Dimensionner les éléments tactiles de manière appropriée

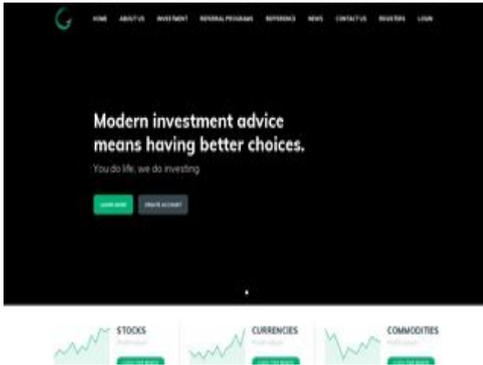
Tous les liens et les boutons présents sur votre page sont assez larges pour qu'un utilisateur puisse appuyer dessus sur un écran tactile. En savoir plus sur le [dimensionnement approprié des éléments tactiles](#).

Utiliser des tailles de police lisibles

Mobile

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

Ordinateur



45 / 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 872,5 Ko (réduction de 78 %).

- La compression de <https://gainmax.co.uk/ff/css/uikit.min.css> pourrait libérer 253,4 Ko (réduction de 90 %).
- La compression de <https://gainmax.co.uk/ff/js/jquery-2.1.4.js> pourrait libérer 170 Ko (réduction de 70 %).
- La compression de <https://gainmax.co.uk/ff/css/style.css> pourrait libérer 75,8 Ko (réduction de 87 %).
- La compression de <https://gainmax.co.uk/ff/js/components/swiper.js> pourrait libérer 71,1 Ko (réduction de 75 %).
- La compression de <https://gainmax.co.uk/ff/js/uikit.min.js> pourrait libérer 60 Ko (réduction de 69 %).
- La compression de <https://gainmax.co.uk/ff/socket/pusher.min.js> pourrait libérer 55,4 Ko

Ordinateur

(réduction de 80 %).

- La compression de <https://gainmax.co.uk/ff/js/components/mediaelement.js> pourrait libérer 42,3 Ko (réduction de 72 %).
- La compression de <https://gainmax.co.uk/ff/js/uikit-icons.min.js> pourrait libérer 42,1 Ko (réduction de 73 %).
- La compression de <https://gainmax.co.uk/ff/css/components/font-awesome.css> pourrait libérer 29,3 Ko (réduction de 80 %).
- La compression de <https://gainmax.co.uk/ff/css/components/swiper.css> pourrait libérer 17 Ko (réduction de 84 %).
- La compression de <https://gainmax.co.uk/ff/js/jquery.fancybox.pack.js> pourrait libérer 14,2 Ko (réduction de 62 %).
- La compression de <https://gainmax.co.uk/> pourrait libérer 12,8 Ko (réduction de 73 %).
- La compression de <https://gainmax.co.uk/ff/socket/css.css> pourrait libérer 7,7 Ko (réduction de 87 %).
- La compression de <https://gainmax.co.uk/ff/css/mediaquery.css> pourrait libérer 7 Ko (réduction de 82 %).
- La compression de <https://gainmax.co.uk/ff/css/jquery.fancybox.css> pourrait libérer 3,4 Ko (réduction de 71 %).
- La compression de <https://gainmax.co.uk/ff/js/hdark.js> pourrait libérer 3,1 Ko (réduction de 72 %).
- La compression de <https://gainmax.co.uk/ff/js/components/config-stock-ticker.js> pourrait libérer 2,8 Ko (réduction de 72 %).
- La compression de <https://gainmax.co.uk/ff/js/components/peity.js> pourrait libérer 1,9 Ko (réduction de 53 %).
- La compression de <https://gainmax.co.uk/ff/js/components/stock-ticker.js> pourrait libérer 1,5 Ko (réduction de 68 %).
- La compression de <https://gainmax.co.uk/ff/js/components/config-peity.js> pourrait libérer 866 o (réduction de 65 %).
- La compression de <https://gainmax.co.uk/ff/js/config.js> pourrait libérer 650 o (réduction de 62 %).
- La compression de <https://gainmax.co.uk/js/gainmax/vid.js> pourrait libérer 116 o (réduction de 37 %).

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 142 Ko (réduction de 45 %).

- Une réduction de la taille de <https://gainmax.co.uk/ff/js/jquery-2.1.4.js> pourrait libérer 112,7 Ko (réduction de 47 %).
- Une réduction de la taille de <https://gainmax.co.uk/ff/socket/pusher.min.js> pourrait libérer 25,2 Ko (réduction de 37 %).
- Une réduction de la taille de <https://gainmax.co.uk/ff/js/hdark.js> pourrait libérer 2,1 Ko (réduction de 48 %).
- Une réduction de la taille de <https://gainmax.co.uk/ff/js/components/config-peity.js> pourrait libérer 1 000 o (réduction de 75 %).
- Une réduction de la taille de <https://gainmax.co.uk/ff/js/config.js> pourrait libérer 581 o (réduction de 56 %).
- Une réduction de la taille de <https://gainmax.co.uk/ff/js/components/stock-ticker.js> pourrait libérer 517 o (réduction de 23 %).

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

Votre page contient 16 ressources de script et 9 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://gainmax.co.uk/ff/js/jquery-2.1.4.js>
- <https://gainmax.co.uk/ff/js/uikit.min.js>
- <https://gainmax.co.uk/ff/js/uikit-icons.min.js>
- <https://gainmax.co.uk/ff/js/components/swiper.js>
- <https://gainmax.co.uk/ff/js/components/stock-ticker.js>

Ordinateur

- <https://gainmax.co.uk/ff/js/components/config-stock-ticker.js>
- <https://gainmax.co.uk/ff/js/config.js>
- <https://gainmax.co.uk/ff/socket/pusher.min.js>
- <https://code.highcharts.com/highcharts.js>
- <https://code.highcharts.com/modules/exporting.js>
- <https://gainmax.co.uk/ff/js/hdark.js>
- <https://gainmax.co.uk/js/gainmax/vid.js>
- <https://gainmax.co.uk/ff/js/jquery.fancybox.pack.js>
- <https://gainmax.co.uk/ff/js/components/peity.js>
- <https://gainmax.co.uk/ff/js/components/config-peity.js>
- <https://gainmax.co.uk/ff/js/components/mediaelement.js>

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

- <https://fonts.googleapis.com/css?family=Roboto:300,400>
- <https://fonts.googleapis.com/css?family=Muli:300,800>
- <https://gainmax.co.uk/ff/css/uikit.min.css>
- <https://gainmax.co.uk/ff/css/style.css>
- <https://gainmax.co.uk/ff/css/mediaquery.css>
- <https://gainmax.co.uk/ff/css/components/swiper.css>
- <https://gainmax.co.uk/ff/css/components/font-awesome.css>
- <https://gainmax.co.uk/ff/socket/css.css>
- <https://gainmax.co.uk/ff/css/jquery.fancybox.css>

 À corriger éventuellement :

Exploiter la mise en cache du navigateur

Ordinateur

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://static.doubleclick.net/instream/ad_status.js (15 minutes)
- <https://img.youtube.com/vi/NojFOlynSaU/hqdefault.jpg> (2 heures)
- <https://img.youtube.com/vi/QemJsgDNcHs/hqdefault.jpg> (2 heures)
- <https://img.youtube.com/vi/bTXUNW7fWu0/hqdefault.jpg> (2 heures)
- <https://img.youtube.com/vi/iFMe-YUFqrA/hqdefault.jpg> (2 heures)
- <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 58,7 Ko (réduction de 14 %).

- Une réduction de la taille de <https://gainmax.co.uk/ff/css/uikit.min.css> pourrait libérer 35,5 Ko (réduction de 13 %).
- Une réduction de la taille de <https://gainmax.co.uk/ff/css/style.css> pourrait libérer 10,8 Ko (réduction de 13 %).
- Une réduction de la taille de <https://gainmax.co.uk/ff/css/components/font-awesome.css> pourrait libérer 4,9 Ko (réduction de 14 %).
- Une réduction de la taille de <https://gainmax.co.uk/ff/css/mediaquery.css> pourrait libérer 2,9 Ko (réduction de 34 %).
- Une réduction de la taille de <https://gainmax.co.uk/ff/css/components/swiper.css> pourrait libérer 2,7 Ko (réduction de 14 %).
- Une réduction de la taille de <https://gainmax.co.uk/ff/socket/css.css> pourrait libérer 1 Ko (réduction de 12 %).
- Une réduction de la taille de <https://gainmax.co.uk/ff/css/jquery.fancybox.css> pourrait libérer 942 o (réduction de 20 %).

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 36,3 Ko (réduction de 82 %).

- La compression et le redimensionnement de l'image <https://gainmax.co.uk/ff/images/512x512.png> permettraient de gagner 31,8 Ko (92 % de réduction).
- La compression et le redimensionnement de l'image https://gainmax.co.uk/ff/images/gain_dark_bottom.png permettraient de gagner 4,4 Ko (46 % de réduction).



3 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](#).

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](#).