Bonnes pratiques et conseils :

Ce que vous pouvez améliorer

**1 - Optimisation du rendu**Les 10 ressources les plus lentes de la page

Le temps total de chargement de la page est de 6.9 secondes. Voici les 10 requêtes les plus lentes, qui constituent des points de vigilance :

* [www.clinique-esthetique.fr/v1/wp-conten[...]2015/06/slide03.png](http://www.clinique-esthetique.fr/v1/wp-content/uploads/2015/06/slide03.png) (4883ms)
* [www.clinique-esthetique.fr/v1/wp-conten[...]oads/2015/09/01.png](http://www.clinique-esthetique.fr/v1/wp-content/uploads/2015/09/01.png) (4395ms)
* <http://www.clinique-esthetique.fr/v1/> (1155ms)
* [www.clinique-esthetique.fr/v1/wp-conten[...]est8-1024x10241.jpg](http://www.clinique-esthetique.fr/v1/wp-content/uploads/2015/11/Chirurgien-esth%C3%A9tique-dr-auchane-CEGL-vue-ouest8-1024x10241.jpg) (992ms)
* [www.clinique-esthetique.fr/v1/wp-conten[...]oads/2015/09/02.jpg](http://www.clinique-esthetique.fr/v1/wp-content/uploads/2015/09/02.jpg) (882ms)
* [www.clinique-esthetique.fr/v1/wp-conten[...]ebfont.woff?v=4.1.0](http://www.clinique-esthetique.fr/v1/wp-content/themes/clinico/fonts/fontawesome-webfont.woff?v=4.1.0) (500ms)
* [www.clinique-esthetique.fr/v1/wp-includ[...]moji-release.min.js](http://www.clinique-esthetique.fr/v1/wp-includes/js/wp-emoji-release.min.js) (422ms)
* [www.clinique-esthetique.fr/v1/wp-conten[...]8cgnbv4zzieejgg.png](http://www.clinique-esthetique.fr/v1/wp-content/uploads/bfi_thumb/logo-clinique01-2zwyp7i8cgnbv4zzieejgg.png) (421ms)
* [s.ytimg.com/yts/jsbin/www-widgetapi-vfl[...]\_k/www-widgetapi.js](http://s.ytimg.com/yts/jsbin/www-widgetapi-vflaaT2_k/www-widgetapi.js) (404ms)
* [www.clinique-esthetique.fr/v1/wp-conten[...]2015/09/texte03.png](http://www.clinique-esthetique.fr/v1/wp-content/uploads/2015/09/texte03.png) (388ms)

Un temps de réponse excessif peut indiquer un traitement important demandé au serveur destinataire de la requête, une ressource trop lourde, ou bien un problème réseau temporaire.

Pour plus d'informations sur le détail du chargement de la page, [consultez la timeline](https://www.dareboost.com/).

**2 - Référencement (SEO)**La redirection www est-elle bien gérée ?

Pas de redirection du site sans les www Duplication

Redirigez la page http://clinique-esthetique.fr vers http://www.clinique-esthetique.fr/ afin d'éviter la duplication de contenus.

**Quelle différence ?**L'utilisation du "www" en préfixe d'une adresse web est une convention, mais qui reste totalement optionnelle.

Certains internautes ont pour habitude d'accéder à un site en ajoutant www, et d'autres ne l'indiquent pas. Il est donc nécessaire de rendre votre site accessible dans les 2 cas.

Pour éviter des problèmes de contenus dupliqués avec les moteurs de recherche, il est nécessaire d'utiliser une redirection (permanente) pour faire pointer l'une des adresses vers l'autre.

**Que faire ?**Vous devez mettre en place une redirection permanente (301) de http://clinique-esthetique.fr vers http://www.clinique-esthetique.fr/

**Vous pouvez configurer une redirection avec votre serveur Apache.** Ci-dessous un exemple :

|  |
| --- |
| RewriteEngine OnRewriteCond %{HTTP\_HOST} ^monsite.comRewriteRule (.\*) https://www.monsite.com$1 [R=301,L] |

Cette page comporte 0 liens

Une stratégie de liens efficace sur votre page améliorera son référencement.

Notez qu'il existe 2 grands types de liens :

* **les liens internes,** qui font référence aux pages du même nom de domaine
* **les liens externes,** qui pointent vers d'autres sites (doivent être pertinents et pointer vers des contenus de qualité)

Si vous faites référence à de nombreux liens, vous pouvez demander aux algorithmes de référencement de ne s'intéresser qu'à certains d'entre eux, en ajoutant un attribut rel=nofollow sur ceux qui ne sont pas pertinents (ex: publicités).

Voici la répartition des 0 liens contenus dans la page :

* Aucun lien interne (NaN%)
* Aucun lien externe "follow" (NaN%)
* Aucun lien externe "nofollow" (NaN%)

**3 – Sécurité**2 ressources de cette page sont destinées à une utilisation publique

Par défaut, le navigateur n'accepte d'effectuer des requêtes AJAX, ou encore de récupérer des polices web, que sur le nom de domaine de la page. Une police de caractère définie sur toto.com ne pourra donc être utilisée que par les pages de toto.com. Cela évite une mauvaise utilisation de vos ressources par n'importe quel site.

Certaines ressources sont publiques, et veulent explicitement être mise à disposition de chacun (ex: les Google Fonts). Dans ce cas, l'en-tête HTTP Access-Control-Allow-Origin peut-être utilisé, avec la valeur "\*". Vous ne devez cependant utiliser cette propriété que si votre ressource a bien pour objectif d'être utilisée par le plus grand nombre. Sinon, nous vous conseillons de garder la valeur par défaut, ou de définir un nom de domaine spécifique dans l'en-tête Access-Control-Allow-Origin.

Vous devriez porter votre vigilence sur les ressources suivantes, qui utilisent un en-tête HTTP Access-Control-Allow-Origin:\*. Assurez-vous qu'elles sont effectivement destinées à être utilisées par des pages de tous horizons :

*Les ressources suivantes sont hébergées par un parti tiers, il se peut donc qu'elles ne soient pas sous votre responsabilité. Vous devriez cependant considérer toute alternative possible à ces fichiers pour rester en accord avec la bonne pratique.*

* [http://fonts.googleapis.com/css?family=Latosubset=latinv=](http://fonts.googleapis.com/css?family=Lato&subset=latin&v=)
* <http://fonts.gstatic.com/s/lato/v11/9k-RPmcnxYEPm8CNFsH2gg.woff>

**4 - Qualité**60 sélecteurs semblent superflus

Parfois, l'écriture de certains sélecteurs s'avère inutile en CSS. Par exemple, dans la règle suivante :

|  |
| --- |
| body div .maClasse {} |

L'élément body n'apporte aucune précision pour sélectionner les éléments souhaités. Vous préférerez alors la forme suivante :

|  |
| --- |
| div .maClasse {} |

De la même sorte, pas besoin de préciser le sélecteur <ul> si vous précisez un <li> juste derrière.

Élément considérés comme potentiellement redondants : ul li, ol li, table tr, table th, body.

Les fichiers suivants définissent des sélecteurs superflus :

[www.clinique-esthetique.fr/v1/wp-content/t[...]inico/css/color-3.css](http://www.clinique-esthetique.fr/v1/wp-content/themes/clinico/css/color-3.css)

* .cws-widget ul>li>a:before (ligne 1, col 1)
* .cws-widget ul>li>a:hover (ligne 1, col 1)
* .cws-widget ul>li.page\_item.current\_page\_item>a (ligne 1, col 1)
* .cws-widget ul>li.current-menu-item>a (ligne 1, col 1)
* div.woocommerce table tr.order-total (ligne 1, col 1)
* .footer\_sidebar\_area .cws-widget ul>li>a:hover (ligne 1, col 1)
* main ul>li:before (ligne 211, col 1)
* ul.products li (ligne 393, col 1)
* et 4 autres

[www.clinique-esthetique.fr/v1/wp-content/t[...]/clinico/css/main.css](http://www.clinique-esthetique.fr/v1/wp-content/themes/clinico/css/main.css)

* .benefits .cws-widget ul>li (ligne 692, col 1)
* .benefits .cws-widget ul>li>a (ligne 800, col 1)
* .benefits .cws-widget ul>li>a:hover (ligne 811, col 1)
* .cws-widget ul>li (ligne 920, col 1)
* .cws-widget .latest\_tweets ul>li (ligne 925, col 1)
* .cws-widget ul.latest\_tweets>li (ligne 925, col 1)
* .cws-widget .post-list ul>li (ligne 925, col 1)
* .cws-widget ul.post-list>li (ligne 925, col 1)
* et 26 autres

[www.clinique-esthetique.fr/v1/wp-content/t[...]linico/css/layout.css](http://www.clinique-esthetique.fr/v1/wp-content/themes/clinico/css/layout.css)

* body:not(.page\_boxed) .media-part .container (ligne 10, col 1)

[www.clinique-esthetique.fr/v1/wp-content/t[...]inico/css/color-1.css](http://www.clinique-esthetique.fr/v1/wp-content/themes/clinico/css/color-1.css)

* .cws-widget ul>li>a:before (ligne 1, col 1)
* .cws-widget ul>li>a:hover (ligne 1, col 1)
* .cws-widget ul>li.page\_item.current\_page\_item>a (ligne 1, col 1)
* .cws-widget ul>li.current-menu-item>a (ligne 1, col 1)
* div.woocommerce table tr.order-total (ligne 1, col 1)
* .footer\_sidebar\_area .cws-widget ul>li>a:hover (ligne 1, col 1)
* main ul>li:before (ligne 106, col 1)
* ul.products li (ligne 197, col 1)
* et 4 autres

[www.clinique-esthetique.fr/v1/wp-content/p[...]ss?rev=4.5.95ver=4.4](http://www.clinique-esthetique.fr/v1/wp-content/plugins/revslider/rs-plugin/css/settings.css?rev=4.5.95&ver=4.4)

* .rev\_slider ul li (ligne 202, col 1)

11 propriétés CSS sont surchargées

Il est souvent inutile de définir 2 fois la même propriété au sein d’une même règle : la seconde surchargera la première.
Cela risque de nuire à la lisibilité du code CSS. Supprimer les propriétés surchargées inutilement réduira également le poids du fichier.

**Comment améliorer ce point ?**Supprimez l'une des occurrences de la propriété en cause.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Par exemple, si votre fichier dispose des propriétés suivantes :

|  |
| --- |
| .maClasse { margin: 20px;... margin: 10px;} |

 |  | Vous devriez envisager leur réécriture de cette manière :

|  |
| --- |
| .maClasse { margin: 10px;} |

 |

Les fichiers suivants définissent plusieurs fois la même propriété dans une règle. La [gestion de fallbacks](http://html5please.com/#fallback) (EN) peut justifier une duplication.

Assurez-vous que les propriétés remontées ici sont maîtrisées :

[www.clinique-esthetique.fr/v1/wp-content/p[...]le-map/css/styles.css](http://www.clinique-esthetique.fr/v1/wp-content/plugins/wp-flexible-map/css/styles.css)

* .gm-style-iw {min-width: fit-content} (ligne 51, col 2)

[www.clinique-esthetique.fr/v1/wp-content/p[...]ss?rev=4.5.95ver=4.4](http://www.clinique-esthetique.fr/v1/wp-content/plugins/revslider/rs-plugin/css/settings.css?rev=4.5.95&ver=4.4)

* .tp-video-play-button {background: rgba(0,0,0,0.3)} (ligne 278, col 9)
* .tp-bannertimer {background: rgba(0,0,0,0.15)} (ligne 647, col 129)
* .tparrows.preview1:after {background: rgba(0,0,0,0.15)} (ligne 660, col 183)
* .tparrows.preview3 {background: rgba(255,255,255,1)} (ligne 890, col 71)
* .tparrows.preview3 .tp-a[...]apper {background: rgba(0,0,0,0.75)} (ligne 904, col 63)
* .tparrows.preview3 .tp-arr-imgholder {display: table-cell} (ligne 913, col 114)
* .tparrows.preview4:after {background: rgba(0,0,0,0.25)} (ligne 990, col 215)
* .tparrows.preview4 .tp-arr-titleholder {color: #FFF} (ligne 1033, col 13)
* et 2 autres

36% des couleurs définies ne sont utilisées qu'une seule fois

Vous avez défini 72 couleurs, et 26 d’entre elles ne sont utilisées qu’une seule fois (certaines peuvent être très proches, exemple : #FF0000 and #FE0000).

Nous vous conseillons d’harmoniser au maximum les couleurs de votre site afin de simplifier votre CSS mais aussi d’éviter des incohérences dans votre charte graphique.

Les couleurs suivantes ne sont utilisées qu’une seule fois :

#000000 #1c2d36 #1d78cb #1e8cbe #21a117
#2c2c2c #398f14 #444444 #666666 #cb1d1d
#f2f2f2 #f4f4f4 #f7e700 #ff0000 #ff7700 #ffa500
rgba(0,0,0,0.05) rgba(0,0,0,0.1) rgba(0,0,0,0.25) rgba(0,0,0,0.5) rgba(0,0,0,0.75)
rgba(0,143,213,0.9) rgba(106,158,93,0.9) rgba(2,97,44,0.9) rgba(255,255,255,0.7)
rgba(77,177,226,0.9)

Attention aux commentaires au sein du code source

Ne transmettez à vos internautes que les données dont ils ont besoin.

**Pages web et commentaires dans le code source**Les commentaires dans le code source sont indispensables aux développeurs : ils permettent de détailler une portion de code complexe, et aident à naviguer plus efficacement dans le DOM. Cependant, il n'y a aucun intérêt à communiquer ces informations à vos utilisateurs. Les seuls commentaires dont la présence est justifiée sur le navigateur de l'internaute sont ceux permettant la compatibilité de votre site sur toutes les plateformes (exemple : rendre le site compatible avec Internet Explorer 8).

Veillez donc à ne pas y exposer des données sensibles pouvant permettre à une personne malveillante de corrompre votre système. Par ailleurs, rien ne justifie que des blocs de code soient transmis à vos visiteurs.

|  |
| --- |
|  |