

Comment réduire le temps de chargement grâce à l'optimisation d'image

Depuis quelques années Internet haute vitesse se trouve en constante progression, mais une grande partie de la population utilise encore les connexions par modem comme dans le bon vieux temps. Il serait donc judicieux de les compter sur l'équation lorsque vous concevrez votre site Web et ceci est une considération très importante, vous devriez le concevoir pour les utilisateurs de modems, ainsi réduire le temps de chargement de votre site.

Généralement, tout le texte sur votre site web sera chargé dans un temps très court même avec une connexion par modem. Le coupable des sites lents de chargement sont essentiellement de grandes images sur leurs sites, donc, il est très important de trouver un équilibre entre l'utilisation d'images, cependant, assurez-vous dans avoir suffisamment pour attirer les utilisateurs et ne pas trop en mettre pour réduire le temps de chargement de votre site.

Vous devriez aussi diminuer les grandeurs de vos images, ce que je veux dire, c'est d'utiliser un logiciel de retouche d'image pour éliminer les informations inutiles sur vos images, et, en partant de cela, réduisez efficacement le volume de fichier de votre image sans affecter son apparence.

Si vous utilisez Photoshop, il sera évident pour vous lorsque vous allez enregistrer une image au format JPEG, une boîte de dialogue apparaîtra et vous permettra de choisir la "qualité" de l'image JPEG - normalement un réglage de 8 à 10 est assez bon, car elle permettra de préserver la qualité de votre image, tout en l'enregistrant dans un fichier de petite taille. Si vous n'avez pas de Photoshop, il existe de nombreux compresseurs d'image en ligne gratuit (Gimp est le logiciel tout désigné) que vous pouvez télécharger et utiliser pour réduire la taille de vos images.

D'autre part, vous pouvez choisir d'enregistrer vos images au format PNG pour obtenir la meilleure qualité à la moindre taille du fichier. Vous pouvez également enregistrer vos images au format GIF - les logiciels de retouche d'image enlèvent tous les informations de couleur qui ne sont pas utilisées dans votre image, vous donnant donc la plus petite taille de fichier possible. Toutefois, avec l'enregistrement au format GIF la qualité de votre image peut-être compromise, alors faites votre choix à bon escient !

About the Author

Mario Lebrun Éditeur Internet et Spécialiste de l'affiliation [La Création de Site Web Détaillé](#) [Le Meilleur de l'Affiliation](#)

Source: <http://www.secrets-de-comment.com> | [Formation Marketing](#) | [NetConcept, droits de revente](#)