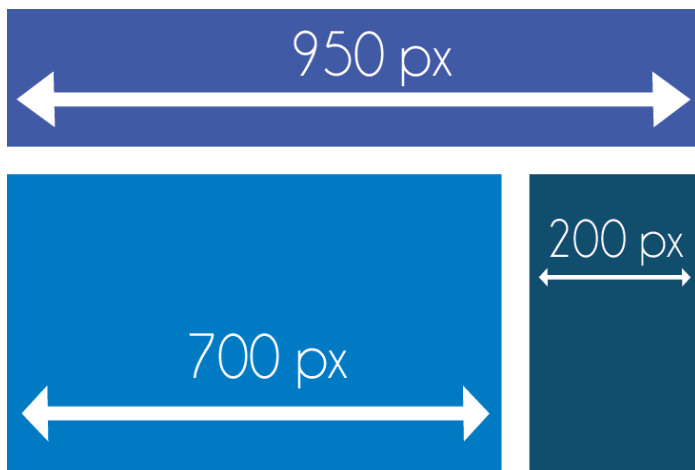


# OPTIMISEZ VOS IMAGES POUR LE WEB

WordPress permet d'insérer facilement des images et photos sur votre site internet. C'est plutôt une bonne nouvelle, mais il faut garder en tête que des images trop lourdes peuvent ralentir considérablement votre site. Vous allez découvrir dans cette fiche, comment bien préparer ses images pour les publier sur son site internet, en limitant les temps de chargement.

## LES PARAMÈTRES À PRENDRE EN COMPTE

**La dimension :** Ce terme est employé pour parler de la largeur et de la hauteur de l'image. Celle-ci s'exprime sur le web en pixels (px). Pour vous donner un ordre de grandeur, voici un exemple de page internet avec la dimension des principales zones de contenus. Ces dimensions diffèrent selon le thème WordPress et le périphérique utilisé.



**Le mode colorimétrique :** Il définit la manière dont vos couleurs sont gérées. Retenez juste qu'il faut utiliser le mode RVB (Rouge Vert Bleu) pour le web et le mode CMJN (Cyan Magenta Jaune Noir) pour l'impression.

## Quel format pour mon image?

Grossièrement, il correspond à la norme utilisée pour encoder une image. ( Jpeg, gif, png, raw...). Pour connaître le format de votre image, il suffit de regarder son extension (exemple : votreimage. **jpg**).

Il existe de nombreux formats permettant d'encoder une image. Pour une utilisation sur le web, je vous en conseille 3, en fonction de votre image.

### 1- Le format JPEG (.jpg)



Format idéal pour les photos et les illustrations compliquées. Il peut contenir des millions de couleurs. Selon son degré de compression, il y a une perte de qualité plus ou moins importante.

### 2- Le format PNG (.png)

Utilisé pour des illustrations simples, son gros avantage est de supporter la transparence (c'est à dire qu'en l'important sur un fond de couleur, vous n'allez pas avoir de carré blanc autour). Ce format est utilisé pour les logos par exemple.

### 3- Le format GIF (.gif)

Il a plus ou moins les mêmes caractéristiques que le format PNG. Il supporte en plus de la transparence, les animations (les fameux gifs animés).

C'est en réglant ces différents paramètres que votre image pourra être moins lourde et s'afficher plus rapidement sur votre site internet.

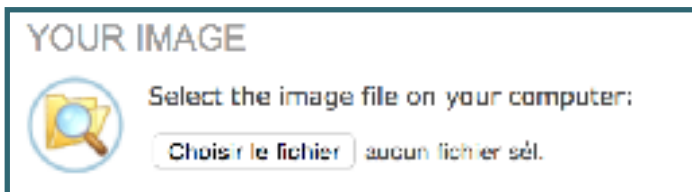
## «IMAGE OPTIMIZER», UN OUTIL EN LIGNE QUI SE CHARGE D'OPTIMISER VOS IMAGES

La quasi-totalité des logiciels de traitement d'images vous permettent de modifier les paramètres de vos images. Cependant, il existe de nombreux outils en ligne qui vous feront gagner beaucoup de temps, en réduisant vos images à votre place. J'ai fait le choix de vous faire découvrir «Image Optimizer» qui a l'avantage d'être gratuit, en ligne et simple d'utilisation.

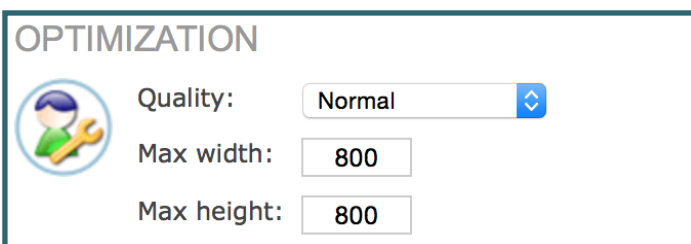
### LA MARCHE À SUIVRE

Pour commencer, rendez-vous sur le site internet [www.imageoptimizer.net](http://www.imageoptimizer.net). Le site est en anglais, mais pas de panique, je vais tout vous expliquer. La partie qui nous intéresse est «Optimize Now», située à gauche.

1. Vous allez dans un premier temps, chercher l'image à compresser, sur votre ordinateur.



2. Vous allez ensuite régler les paramètres de compression.



Je vous conseille de laisser la qualité en «Normal» et de régler «Max width et Max Height» (largeur et hauteur maximum) à 800 px pour les deux, ce qui correspond plus ou moins à votre zone de contenu wordpress. Les proportions de votre images seront respectées.

3. On clique sur **Optimize Now!** pour valider.

4. Il faut maintenant patienter quelques secondes (voir minutes en fonction des images et de votre connection). Ne vous inquiétez pas si rien ne semble se passer à l'écran, Image optimizer est plutôt discret quand il travaille.

5. Une fois votre image optimisée, il ne vous reste plus qu'à la télécharger en cliquant sur «Download to your computer».



Le programme vous permet également de connaître le nouveau poids de votre image ainsi que ses dimensions.

### C'est plutôt simple non?

### Les derniers conseils

- Utiliser le bon format ;
- Utiliser une dimension adaptée ;
- Éviter les images qui n'apportent rien ;
- Utiliser un nom court et explicite pour vos images (pour favoriser le référencement) ;
- Une image trouvée sur internet est rarement libre de droit...

