



# xoops\_blueday : changer la teinte

labs.xoofoo.org

## Introduction

Le thème xoops\_blueday est une adaptation du thème créé par **brikwo.com**. La transposition à Xoops a été faite avec l'accord de son auteur et à partir du gabarit de thème morphogenesis.

Les deux pages suivantes vous donnent quelques repères pour modifier rapidement la teinte bleue du thème.

## 1. Images à remplacer

Vous devez recréer les dégradés utilisés par le thème xoops\_blueday. Des fichiers .psd fournis dans le répertoire /docs du thème devraient pouvoir vous servir pour réaliser ces compositions graphiques.

2

## 2. Remplacement des teintes

Les couleurs employées dans les différentes feuilles de styles du thème peuvent être remplacées très rapidement par de simples chercher / remplacer.

3

## Notes :



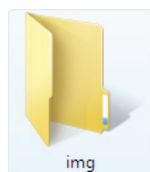
- l'éditeur PSPad peut être téléchargé sur **www.pspad.com**



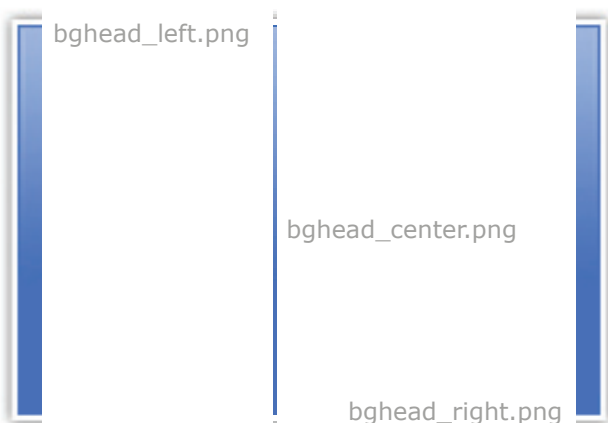
- le logiciel de retouche d'images TheGimp peut être téléchargé sur **http://gimp-win.sourceforge.net/stable.html** (l'installation de l'application GTK+ Runtime Environment est pré-requise)

- pour définir une nouvelle palette de teintes, vous pouvez utiliser **Color remixe design css xhtml**

## 1. Images à remplacer



### header



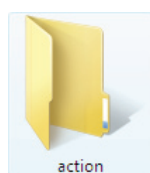
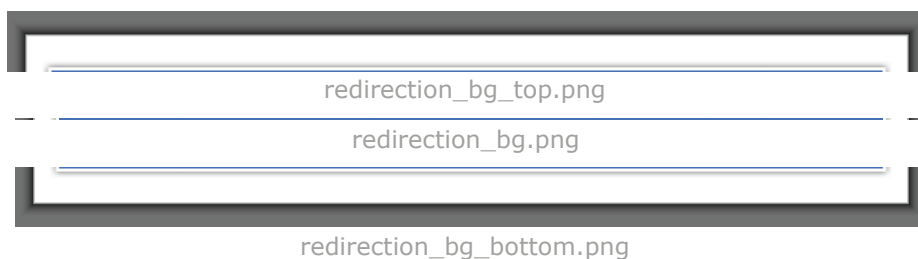
### footer



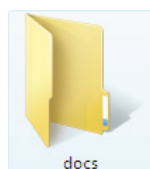
### blocs



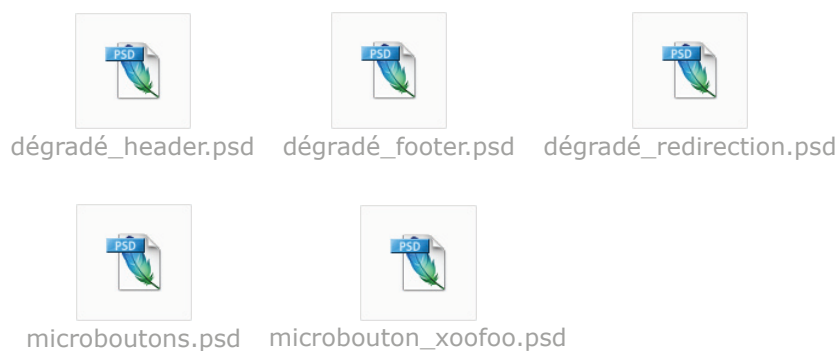
### page de redirection



### microboutons



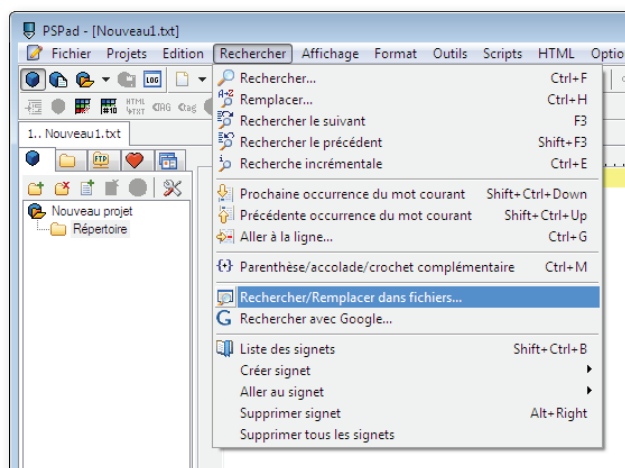
### ressources utiles



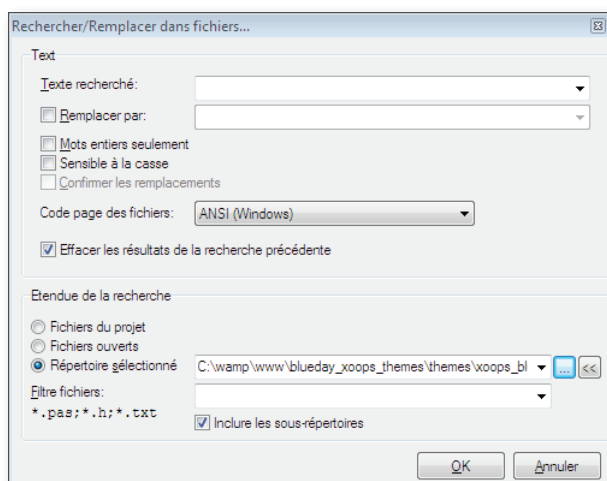
## 2. Remplacement des teintes

	couleur des liens au survol (#3366cc)
	odd (#e6ecf9)
	even (#c2d1f0)
	head et outer (#99b3e6)
	foot (#7094db)
	outer et bouton de formulaire (#3060c0)
	th et puces (#2f5ebb)

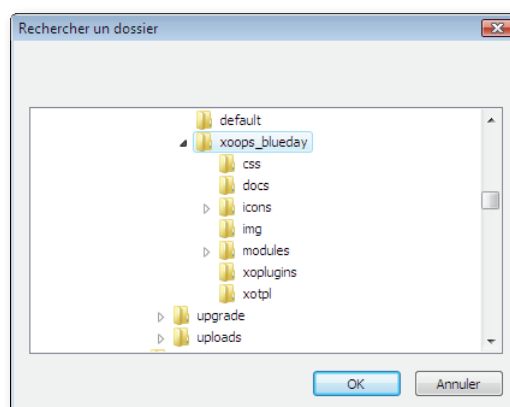
palette des couleurs



Démarrez votre éditeur de code (par exemple PSPad) et activez la fonction de recherche / remplacement.



Ciblez le répertoire du thème xoops\_bluetooth : la recherche s'effectuera sur tous les fichiers et sous-répertoires.



Répertoire cible : /xoops\_bluetooth

Saisir le code hexadécimal de la teinte originale dans le champ de recherche et le code de la teinte de remplacement dans le champ situé en-dessous. Cliquer sur Ok et valider les substitutions.

Répéter l'opération pour chacune des teintes originales.

