



# ***SPIP***

Pour faire un site sous Spip, voici une sélection d'outils.

Des liens vers les tutoriaux et les adresses de téléchargement sont indiquées.

# ***Firefox***



Les outils utilisés plus loin étant des plugins de Firefox, téléchargez le si vous ne l'avez pas.

Téléchargement :

➔ <http://www.mozilla-europe.org/fr/products/firefox>

# ***Fireftp***



Fireftp permet la gestion d'un serveur, utile pour le stockage des données du site.

Téléchargement :

➔ <https://addons.mozilla.org/fr/firefox/addon/68>

Tutoriel d'utilisation (complet) :

➔ <http://www.fgranger.com/dotclear/index.php/>

# ***Spip loader***



Maintenant, il faut télécharger `spip_loader.php` et suivez les instructions “installation automatique” et “terminer l'installation”. SPIP sera les organes du site.

Téléchargement :

➔ [http://www.spip.net/fr\\_download](http://www.spip.net/fr_download)

Tutoriel d'utilisation (complet) :

➔ <http://www.fgranger.com/dotclear/index.php/>

# *Squelette*



Maintenant, il faut un squelette. Les plus faciles à gérer s'installent en plugins.

Quelques squelettes :

- ➔ <http://egt.bardourel.com/>
- ➔ <http://site.sarka-box.net/spip.php?rubrique15>

Installation d'un plugin :

- ➔ [http://www.spip.net/fr\\_article3396.html](http://www.spip.net/fr_article3396.html)

# ***Bandeau et nom du site***

Bandeau Dans le site, allez à “l'accès redacteur”, puis dans “configuration”, chargez le “logo” et indiquez le “nom” .

The screenshot displays the SPIP administration interface. At the top, a navigation bar includes icons for 'À suivre', 'Édition', 'Forum', 'Auteurs', 'Statistiques', 'Configuration', 'Aide', and 'Visiter'. The 'Configuration' menu item is highlighted. Below this, a secondary bar shows the user 'ben', a language selector set to 'français', and other site settings. The main content area is titled 'Configuration du site' and features three tabs: 'Contenu du site', 'Interactivité', and 'Fonctions avancées'. The 'Contenu du site' tab is selected, revealing a section for site branding. This section includes a 'LOGO DE CE SITE' field with a preview of a logo and a 'LOGO POUR SURVOL' field. To the right, a warning box with a red hand icon states: 'ATTENTION ! Les modifications effectuées dans ces pages influent notablement sur le fonctionnement de votre site. Nous vous recommandons de ne pas y intervenir tant que vous n'êtes pas familier du fonctionnement du système SPIP. Plus généralement, il est fortement conseillé de laisser la charge de ces pages au webmestre principal de votre site.' At the bottom, the 'Nom de votre site' field is visible, containing the text 'Ressources Libres de développement durable'.

# ***Favicon et images***

Favicon, c'est l'icone qui apparaît à coté de l'adresse.

Les images sont les images de bases du site (flèches...)

Pour en changer allez dans le répertoire images du FTP et placez une nouvelle image, portant le même nom que l'ancienne. L'ancienne est sauvegardée.

Pensez à sauvegarder quand vous modifiez, au cas où...



# CSS

Le CSS, c'est la taille, couleur... des différents type de texte (Titre 1, Titre 2...)

Un fichier est nommé .css dans le FTP (dans le répertoire css)

Tutoriel CSS :

➔ <http://fr.html.net/tutorials/html/lesson12.asp>

# ***Plugins***

Les plugins permettent d'ajouter des fonctionnalités.

Pour ajouter des plugins, utilisez la même méthode que pour le squelette.

Quelques plugins bien utiles :

- ➔ enluminures\_typographiquesV2
- ➔ jolirecherche
- ➔ barre\_typo\_v2

Téléchargables sur:

- ➔ <http://files.spip.org/spip-zone/>

# ***Ecrire un article***

Pour écrire un article, allez dans “l'accès rédacteur” , créez tout d'abord une rubrique. La rubrique s'installe automatiquement dans le menu, sauf si elle est vide.

Le tutoriel, reprend les bases d'écriture d'un article.

Tutoriel :

➔ [http://spip-edu.edres74.net/article.php3?id\\_a](http://spip-edu.edres74.net/article.php3?id_a)

# ***Organiser le menu***

Devant le titre de l'article ou de la rubrique, placez une numérotation du type :

10. accueil

20. presentation

Respectez l'espace après le numéro.

Le numéro ne s'affiche pas dans le menu.

Tutoriel pour autre type de classification :

➔ [http://www.spip.net/fr\\_article2035.html](http://www.spip.net/fr_article2035.html)

# ***FireBug***



FireBug est un débogueur. Il permet entre autre de connaître les emplacements des éléments du site, dans le FTP. Très pratique quand on commence à creuser un peu...

Téléchargement :

➔ <https://addons.mozilla.org/fr/firefox/addon/18>

Tutoriel (vidéo) :

➔ <http://www.javascriptfr.com/tutoriaux/DEBOG>

# ***Aides***

Ne pas hésitez à consulter des forums et chercher sur le net. Les réponses à vos questions s'y trouvent sûrement déjà.

Forums :

- ➔ [http://forum.spip.org/fr\\_rubrique193.html](http://forum.spip.org/fr_rubrique193.html)
- ➔ <http://www.commentcamarche.net/>
- ➔ <http://www.siteduzero.com>
- ➔ <http://php.developpez.com/>

# ***Apprendre à coder***

Pas de mystères, pour apprendre faut mettre les mains dans le cambouis. Les bases de langages se trouvent facilement sur le net.

Tutoriaux :

- ⇒ html <http://fr.html.net/tutorials/html/>
- ⇒ css <http://fr.html.net/tutorials/html/lesson12.asp>
- ⇒ Javascript  
<http://www.script-masters.com/home/javascript.html>
- ⇒ php  
<http://www.phpsources.org/tutoriel-introduction.htm>

# ***Nom de domaine***

Le nom de domaine permet une meilleure visibilité par le choix de l'adresse du site.

Gandi :

➔ <http://www.gandi.net/>

Tutoriel :

➔ <http://wiki.gandi.net/fr/domains/registration/i>



# ***Accès handicapés***

Mon site est il accesible pour les handicapés?

Pour le vérifier, allez sur le site de validation W3C, entrez l'adresse de votre site, validez.

Il indiquera où sont les erreurs dans le code.

Validation W3C :

➔ <http://validator.w3.org/>

***Fait par***



**La Fabrique du Livre**

<http://la-fabrique.du-libre.info>