

Voici une astuce permettant de mettre en ligne des fichiers PDF dans un article spip. Il s'agit en fait de convertir le fichier.pdf en animation flash (fichier.swf). Puis la lecture du fichier flash se fera via le lecteur multimédia intégré à SPIP. Cette solution, bien que nécessitant quelques manipulations, a l'avantage d'être gratuite et de permettre le feuilletage des documents PDF.

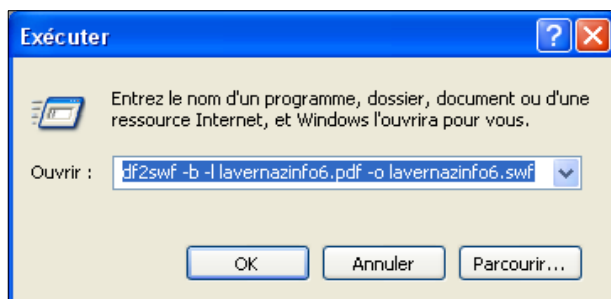
Démarche à suivre:

- télécharger le logiciel swftools pour windows: [swftools](#)
- installer le logiciel.

Rq: le programme s'installe automatiquement dans c:\swftools

Convertir un PDF en SWF (Flash)

- Copier le fichier PDF à mettre en ligne dans le dossier c:\swftools
- Ouvrir la fenêtre « Exécuter » du menu « démarrer » puis taper la commande suivante:



`C:\swftools\pdf2swf -b -l (nom de fichier).pdf -o (nom de fichier).swf`

Rq1: Le fichier en .pdf est ainsi converti en fichier .swf

Rq2: Site officiel [swftools](#)

Rq3: -b -l -o sont des options: [voir la liste](#).

Insertion du fichier dans l'article SPIP

Après avoir téléchargé le fichier Flash, il suffit ensuite d'insérer la ligne de code suivante dans l'article SPIP. Il s'agit de la fonction `<embX>`.

The screenshot shows the SPIP editor interface. On the left, there are three file upload options:

- lavernazinfo6.swf**: Flash file, code `<doc387>`, button `► lavernazinfo6.swf`
- LaVernaz Infos 6**: PDF file, code `<doc388>`, button `► LaVernaz Infos 6`
- INSÉRER UN FORMULAIRE**: A green button for inserting a form.

Below these is a section for "Vos articles en cours de rédaction" (Your articles in progress) with a list item: "95. Bulletin municipal N°6 - Février 2013".

On the right, the editor fields are visible:

- Descriptif rapide**: (Contenu de l'article en quelques mots.)
- Chapeau**: (Texte introductif de l'article.)
- Texte**: Vous pouvez enrichir la mise en page de votre texte en utilisant des « r typographiques ». ?

The "Editeur WYSIWYG" toolbar is shown with icons for italic, bold, list, link, and unlink. Below the toolbar, the text "Utilisez les raccourcis typographiques pour enrichir" is partially visible. A red box highlights the code `<emb387|center>` being entered into the text field. Below this, the code `<doc388|center>` is also visible.

En cas de soucis pour le visiteur, j'insère une ligne permettant le téléchargement du fichier initial en PDF.

Voici le résultat en ligne:

The screenshot shows the online version of the bulletin titled "Bulletin municipal N°6 - Février 2013". The page features a header with the title and a main image of a church tower. Below the image, there is a list of topics:

- Le point sur le déneigement
- La rénovation de l'Eglise
- La route forestière des Ravières
- Le city parc

The main content area is titled "Edito" and contains a paragraph of text. Below the text is a box for the "Bibliothèque municipale" with details about opening hours and contact information.

A callout box on the left, with an arrow pointing to the top of the bulletin page, contains the text: "Boutons permettant le feuillement des différentes pages du document." (Buttons allowing the navigation of the different pages of the document.)

At the bottom of the page, there is a link to "Télécharger le bulletin municipal au format PDF:" followed by a PDF icon and the text "LaVernaz Infos 6".