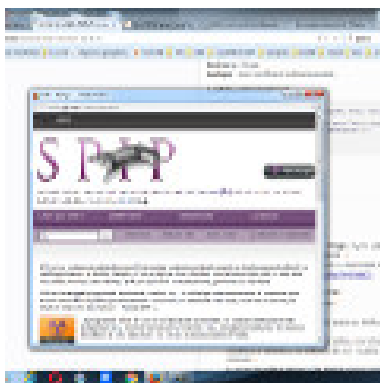


<https://icietla-ge.ch/voir/spip.php?article83>

Ici & Là

POPUP en utilisant html et javascript

- NTIC
- Ergonomie
- Navigation : liens, TagClouds, Iframe, PoPup, ...



Date de mise en ligne : vendredi 20 mai 2016

Copyright © Ici et Là - Tous droits réservés

Gestionnaire de spip-popup

Il est clair que les fameuses fenêtres popup ne sont pas recommandables...

Mais on en a souvent besoin tout de même, pour renvoyer vers des conditions d'utilisation, une définition de mot etc, sans quitter la page courante.

Cette démarche HTML + Javascript propose la gestion d'une fenêtre popup unique, accessible et « bien gérée » pour SPIP.

Sommaire

- [Attention : Préliminaire](#)
- [Une nouvelle fenêtre popup \(...\)](#)
- [Une 2ème fenêtre popup dimension](#)
- [Une 3ème fenêtre popup dimension](#)
- [Webographie](#)

Attention : Préliminaire

Pour que cette fonction POPUP (html et javascript) puisse fonctionner il faut désactiver **la Lame « Liens externes »** du « **Couteau suisse** » :

[Liens spip_out ouvrants : Plugin « Liens explicites » de Tetue et Gaël Chareyre ou « Lame Liens externes du Couteau suisse » ou « Plugin d'ARNO »](#)

Une nouvelle fenêtre popup dimensionnée

Nous souhaitons ouvrir une nouvelle fenêtre du navigateur avec :

Lien : <http://ozoneasylum.com>

Texte du lien : POPUP : Réponse de JKMauby à la question de Nat

Largeur = 500 px

Hauteur = 400 px

Réglages : Avec scrollbar et redimensionnable

A cette fin, écrivez simplement :

[POPUP : Réponse de JKMauby à la question de Nat](#)

Voici le résultat :

[POPUP : Réponse de JK Mabry à la question de Nat](#)

Une 2ème fenêtre popup dimensionnée et positionnée

Nous souhaitons ouvrir une nouvelle fenêtre du navigateur avec :

Lien : <http://ozoneasylum.com>

Texte du lien : POPUP : Réponse de Reitsma à la question de Nat et de Inri

Largeur = 500 px

Hauteur = 400 px

Position x = 200 px

Position y = 100 px

Réglages : Avec scrollbar et redimensionnable

A cette fin, écrivez simplement :

[POPUP : Réponse de Reitsma à la question de Nat et de Inri](#)

Voici le résultat :

[POPUP : Réponse de Reitsma à la question de Nat et de Inri](#)

Source **ozoneasylum** : <http://www.ozoneasylum.com/9598>

Une 3ème fenêtre popup dimensionnée plus grande et positionnée

Nous souhaitons ouvrir une nouvelle fenêtre du navigateur avec :

Lien : http://www.spip.net/fr_rubrique91.html

Texte du lien : POPUP : Réponse de Reitsma à la question de Nat et de Inri

Largeur = 1000 px

Hauteur = 800 px

Position x = 50 px

Position y = 30 px

Réglages : Avec scrollbar et redimensionnable

A cette fin, écrivez simplement :

[POPUP : Site SPIP de référence](#)

Voici le résultat :

[POPUP : Site SPIP de référence](#)

Webographie

- **Une POPUP propre pour SPIP : Plugin et/ou Lame du plugin « Couteau suisse », HTML, Javascript et ...**
par François Daniel Giezendanner, lundi 13 septembre 2010
<http://icp.ge.ch/sem/cms-spip/spip.php?article1132>
- **#POPUP** : une popup propre pour SPIP
12 septembre 2010 - par PieroWbmstr
Gestionnaire de spip-popup
Il est clair que les fameuses fenêtres popup ne sont pas recommandables...
Mais on en a souvent besoin tout de même, pour renvoyer vers des conditions d'utilisation, une définition de mot etc, sans quitter la page courante.
Ce plugin propose la gestion d'une fenêtre popup unique, accessible et « bien gérée » pour SPIP.
<http://contrib.spip.net/POPUP-une-popup-propre-pour-SPIP>
<http://plugins.spip.net/spipopup.html>
- **Raccourci typographique pour lancer une popup.**
Voici un raccourci typographique pour créer un lien vers une popup centrée.
3 décembre 2006 - par Philippe Multeau
Voici une petite contrib (ma première, je débute un peu) qui permet de lancer directement depuis un article une popup centrée, grâce à un raccourci typographique, un modèle et un tout petit peu de javascript dans le squelette.
Je voulais pouvoir lancer des popup à partir de liens dans le corps d'un article.
<http://contrib.spip.net/Raccourci-typographique-pour>
- **Article pour test POPUP en raccourci typo**
vendredi 10 septembre 2010, par Piero Wbmstr
<http://demo-spip3.ateliers-pierrot.fr/spip.php?article11>