

Lecteur de Flux RSS

par Matthieu DELOISON (Site)

Date de publication : 11/01/2006

Dernière mise à jour : 13/01/2006

Tutorial rapide d'utilisation et de personnalisation du Lecteur de Flux RSS.



- I Présentation du Lecteur de Flux RSS
- II Historique des versions

II-a - Version 0.1 - 1 Décembre 2005

II-a - Version 0.2 - 10 Janvier 2005

III - Améliorations futures

IV - Mode d'emploi

IV-a - Installation du Lecteur de Flux RSS

IV-a-1 - Les options

V - Téléchargement

VI - Copyright

VII - Remerciements

VIII - Notes

VIII-a - Problèmes rencontrés

VIII-b - Vos contributions



I - Présentation du Lecteur de Flux RSS

C'est un Lecteur de Flux RSS dynamique codé en flash. Cela permet d'obtenir une belle interface et d'ajouter des effets graphiques.

Il peut être intégré dans n'importe quel site web très facilement.

Son fonctionnement est très simple. Il suffit de configurer les flux rss dans le fichier index.php. Et le tour est joué. Les scripts php et flash s'occupe du reste.

Une version de démonstration du Lecteur de Flux RSS est visible : Démonstration.

Il se peut que le site soit indisponible, il est hébergé chez free.fr.



II - Historique des versions

II-a - Version 0.1 - 1 Décembre 2005

Première version opérationnelle.

II-a - Version 0.2 - 10 Janvier 2005

- Réduction de la taille du swf en optimisant au maximum le code (swf de moins de 50 Ko).
- Amélioration de l'interface graphique.
- Correction des bugs connus.
- Ajout d'un alt au passage de la souris sur les flux RSS compatibles.
- Possibilité de personnaliser les textes du chargement et le titre du Lecteur de Flux RSS.
- La Lecteur de Flux RSS est multilangue, choix de l'url des flux RSS (géré par index.php).
- Un préloader tout configuré est fourni avec le Lecteur de Flux RSS (il teste si la version 8 du flashplayer est bien installée).



III - Améliorations futures

- Possibilité de réaliser un maximum de réglages de l'interface via le fichier xml.
- Amélioration de l'interface graphique avec l'ajout d'animations...
- Ajout d'informations supplémentaires.



IV - Mode d'emploi

IV-a - Installation du Lecteur de Flux RSS

- Dans le répertoire de votre choix ou à la racine de votre site, uploadez le contenu de l'archive.
- Modifier le fichier index.php en mettant les urls de vos flux rss ainsi qu'un nom pour chaque fichier xml généré. Des exemples sont disponibles dans le fichier (à partir de /*--- Déclaration des fichiers xml ---*/).

Pour ajouter un flux xml, c'est très simple, il suffit de procéder comme ceux déjà existant en faisant un copier-coller des ces 3 lignes :

```
Ajout de Flux RSS

$a_tabXML[$i]['urlXML'] = "http://www.matbe.com/export/rss_articles.xml";
$a_tabXML[$i]['nomXML'] = "matbe-articles.xml";
$i++;
```

Puis de compléter avec l'adresse du flux RSS et le nom du fichier xml généré.

Vous devez avoir cette structure :

```
Structure du répertoire racine

loader-news.swf
répertoire swf qui contient : news.swf
index.php
```

Le fichier index.php est bien commenté pour vous permettre une personnalisation très facile du Lecteur de Flux RSS.

IV-a-1 - Les options

- Il est possible d'ajouter un logo à côté de chaque titre de news.
- Il suffit de donner l'url des images, séparées par des ',' dans la variable \$s_adr_IMG dans le fichier index.php.
- Il est possible de les afficher aléatoirement pour chaque news donc mettre \$i_alea=1 dans le fichier index.php.
- Si on souhaite afficher les logos dans le même ordre que les news mettre \$i_alea=0 dans le fichier index.php.
- Possibilité de personnaliser les textes du chargement et le titre du Lecteur de Flux RSS dans le fichier index.php.



V - Téléchargement

Télécharger les sources du Lecteur de Flux RSS

Sources du Lecteur de Flux RSS (Miroir)



VI - Copyright

- Les sources du Lecteur de Flux RSS sont sous Licence GNU GPL.
- Vous pouvez modifier le code source (et l'interface graphique du Lecteur de Flux RSS) pour l'adapter selon vos besoins.
- Vous devez laisser le **Copyright** sur le Lecteur de Flux RSS avec un lien (sous forme d'image ou de texte) vers mon site perso (Se référer au fichier *Lisez Moi.txt* présent dans les sources).
- Vous ne devez faire aucune utilisation commerciale du Lecteur de Flux RSS.



VII - Remerciements

Je tiens à remercier tout particulièrement :

- Cédric Néhémie pour son aide et la création de certaines classes (book.abe).
- Et tous ceux qui m'ont aidé dans la réalisation/conception du Lecteur de Flux RSS.



VIII - Notes

VIII-a - Problèmes rencontrés

Pour toutes questions d'ordre technique, vous pouvez consulter le Forum Flash de Developpez.com.

VIII-b - Vos contributions

Si vous avez amélioré le code source et le design graphique du Lecteur de Flux RSS, n'hésitez pas à me contacter pour tout intégrer dans les sources disponibles au téléchargement.



