

A la une

samedi 31 janvier 2009, par [Jean Christophe Villeneuve](#)

Cette noisette destinée à être appelée au centre de la page d'accueil affiche 2 onglets par défaut mais on peut en rajouter facilement.

Nom du fichier	inc-a_la_une.html
pages concernées	page d'accueil
mots-clés	aucun

On peut configurer de 1 à 5 onglets avec le choix suivant :

- [Derniers articles](#) avec 3 présentations possibles :
- * **Derniers articles** : 1 article en exergue configurable et d'autres en-dessous en 1 à 3 colonnes. Un clic sur l'un d'eux le fait remonter en exergue.
- * **Derniers articles bis** : Une liste des derniers articles présentés comme l'article en exergue de la première option
- * **Derniers articles ter** : une présentation identique à **Derniers articles** mais un clic sur un article renvoie directement à l'article
- [Plan du site](#)
- [Article d'accueil](#) qui affiche l'article avec le mot-clé **accueil**
- [Article avec mot-clé](#) pour afficher la liste des articles avec le mot-clé de votre choix. Cette présentation aura le même aspect que **Derniers articles ter**
- [Article archive](#) pour afficher un article pris au hasard dans la rubrique ayant le mot-clé **archive**
- [Rubrique](#) pour afficher les articles d'une rubrique avec 5 rubriques possibles
- [Mon article](#) pour afficher l'article avec le mot-clé **mon-articleN** avec 3 articles possibles
- [Sur le web](#) pour afficher la liste des articles syndiqués

dans l'ordre souhaité par vous même.

[Avec EscalV2](#)

Présentation

Le code du fichier :

```
<div class="cadre-une">

  <ul class="onglets">
    <li><a href="#" name="contenu_1" class="tab active" title="Derniers
articles">Les derniers articles ...</a></li>
    <li><a href="#" name="contenu_2" class="tab" title="Plan du site">... et les
autres</a></li>
  </ul>

  <div class="contenu_1 content">
</div>
```

```
<div class="contenu_2 content">
</div>
```

```
</div>
```

```
</div>
```

Pour rajouter un onglet, il suffit de rajouter un élément de liste

```
<li><a href="#" name="contenu_3" class="tab">Votre titre</a></li>
```

et un contenu

```
<div class="contenu_3 content">
</div>
```

le fichier "inc-autrechose" est à créer, bien sur !

Pour aller plus loin

On peut s'amuser à vouloir afficher certaines rubriques en tant qu'onglets supplémentaires. Pour cela, on va rajouter 2 boucles :

une première qui va créer les onglets à la suite des 2 premiers

```
#SET{numero1, #COMPTEUR_BOUCLE|plus{2}}
<li><a href="#" name="contenu_#GET{numero1}" class="tab">#TITRE</a></li>
</BOUCLE_onglets>
```

cette boucle compte le nombre de passages, rajoute 2 à la valeur trouvée et stocke le résultat dans "numero1" afin de numéroter name="contenu_XX"

une deuxième boucle pour afficher le contenu des rubriques sur le même modèle que le premier onglet

```
#SET{numero2, #COMPTEUR_BOUCLE|plus{2}}
<div class="contenu_[(#GET{numero2})] content">
</div>
</BOUCLE_contenu>
```

Il ne reste plus qu'à marquer les rubriques voulues avec le mot-clé **RubriqueOnglet**.

Le code complet du fichier devient donc

```
#CACHE{24*3600}
```

```
<div class="cadre-une">
```

```
<ul class="onglets">
<li><a href="#" name="contenu_1" class="tab active" title=""> ...</a></li>
<li><a href="#" name="contenu_2" class="tab" title="">... </a></li>
#SET{numero1, #COMPTEUR_BOUCLE|plus{2}}
```

```
<li><a href="#" name="contenu_{numero1}" class="tab">#TITRE</a></li>
</BOUCLE_onglets>
</ul>

<div class="contenu_1 content">
</div>

<div class="contenu_2 content">
</div>

#SET{numero2, #COMPTEUR_BOUCLE|plus{2}}
  <div class="contenu_{(#GET{numero2})} content">
    </div>
</BOUCLE_contenu>

</div>
```

Précautions

Ce code fonctionne même si on sélectionne des sous-rubriques mais attention à 2 choses :

- si la suite des onglets est trop longue, les onglets se mettent bien sur 2 lignes mais ce n'est pas très esthétique
- il y a un risque que le dernier onglet d'une ligne soit coupé en 2 avec l'autre bout sur la ligne suivante si le titre de la rubrique est composé de plusieurs mots. Solution : séparer les mots par un espace insécable avec le code

P.-S.

Petite précision utile : l'affichage de l'onglet actif et l'effet d'enroulement/déroulement sont gérés par un javascript