

Créer un menu web 2.0 de style Digg-like

par Dave Lizotte ([PcKULT.NET](#))

Date de publication : 16/06/2008

Cet article vous expliquera comment créer un menu Web 2.0 avec le style *Digg-like*.

Introduction.....	3
Étape 1 - Le rendu (X)HTML.....	3
Étape 2 - Implanter les coins arrondis à vos boutons.....	3
Étape 3 : CSS et #topbar.....	4
Étape 4 : CSS et #middlebar.....	4
Remerciements.....	5

(1)

Introduction

Ce tutoriel explique comment créer une barre de navigation telle que l'on voit souvent dans plusieurs *Digg-like* telles Digg.com. Le tout est bien simple, une petite poignée de CSS et de (X)HTML et le tour est joué. Le résultat devrait ressembler à ce qui suit :



Étape 1 - Le rendu (X)HTML

Créer une nouvelle page HTML et copier le code suivant entre vos balises `<body>` et `</body>` :

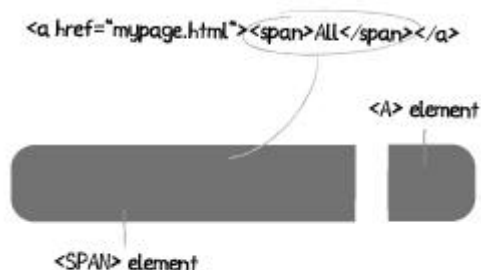
```
<div id="topbar">
  <a href="/toppage1.html"><span>All</span></a>
  <a href="/toppage2.html" class="active"><span>News</span></a>
  <a href="/toppage3.html"><span>Video</span></a>
  <a href="/toppage4.html"><span>Images</span></a>
</div>
<div id="middlebar">
  <a href="/midpage1.html"><span>Technology</span></a>
  <a href="/midpage2.html"><span>World</span></a>
  <a href="/midpage3.html"><span>Science</span></a>
  <a href="/midpage4.html"><span>Gaming</span></a>
</div>
```

Le second lien "News" est associé à la classe CSS «**active**». Qui représente la page en cours. Si vous utilisez les variables URL et PHP afin d'implémenter une barre de navigation dynamique, il vous sera facile d'implanter le tout facilement. Le code pour implanter ceci devrait ressembler à quelque chose du genre :

```
<?php if(isset($_GET['news'])){ echo 'class="active" '; } ?>
```

Étape 2 - Implanter les coins arrondis à vos boutons

Avant de continuer, je vais vous expliquer comment implanter ce superbe effet CSS. Le tout est très simple.



...dans le code (X)HTML :

Images utilisées :

-

- 
- 
- 

```
<a href="/toppage1.html"><span>All</span></a>
```

Étape 3 : CSS et #topbar

Créer un nouveau fichier CSS nommé **style.css** et copier le code suivant pour l'élément **#topbar**. N'oubliez surtout pas de lier votre page HTML à votre fichier CSS.

```
#topbar
{
    font-size:14px;
    color:#3b5d14;
    background:#b2d281;
    font-weight:bold;
    padding:6px;
    overflow:auto;
    height:1%;
    clear:both;
}

#topbar a
{
    color:#3b5d14;
    text-decoration:none;
    margin:0 10px;
    height:23px;
    line-height:23px;
    float:left;
    display:block;
}

a.active
{
    height:23px;
    line-height:23px;
    background:url(image/tb_a.png) right top no-repeat;
    padding-right:10px;
}

a.active span
{
    background:url(image/tb_span.png) left top no-repeat;
    height:23px;
    display:block;
    padding-left:10px;
}
```

Étape 4 : CSS et #middlebar

Dans le même fichier CSS, ajouter les lignes suivantes pour l'élément **#middlebar**.

```
#middlebar
{
    font-size:11px;
```

```
color:#3b5d14;
background:#90b557;
font-weight:bold;
padding:6px;
overflow:auto;
height:1%;
clear:both;
}

#middlebar a
{
color:#3b5d14;
text-decoration:none;
margin:0 5px;
padding-right:10px;
height:23px;
line-height:23px;
display:block;
float:left;
background:url(image/mb_a.png) right top no-repeat;
}

#middlebar a span
{
background:url(image/mb_span.png) left top no-repeat;
height:23px;
display:block;
padding-left:10px;
}
```

Enregistrer le tout, et tester votre joli petit menu ! N'est-ce pas beau ? Peu importe, le tout est très classe et à la mode web 2.0. Si vous avez des questions, laissez un commentaire nous nous ferons un plaisir de vous répondre.

Remerciements

Tous mes remerciements à **julp** pour sa relecture.

1 :

Cet article a été publié à l'origine à l'adresse suivante : **[Créer un menu web 2.0 de style Digg-like](#)**