



## Tutorial : HTML 2 : Mise en forme.

Publié par Stéphane le 14/12/2004

Deuxième tutorial html, il concerne le texte, les tailles, les images, leur redimensionnement et d'autres attributs.

### Sommaire :

#### L'espace "insécable"

#### Les tailles

#### Attributs de la balise <pre>

#### Les attributs de title

#### Les attributs de <body>

1. bgcolor
2. text
3. background
4. link, alink, vlink

#### Les attributs de align

#### Les images

1. title ou alt
2. Les dimensions (height et width)
3. L'alignement (align)
4. Une bordure (border)

### L'espace "insécable"

Pour maintenir le nombre désiré d'espace dans un texte, on doit faire intervenir un élément spécial, qui n'est pas une balise : le **&nbsp;**. N'importe quel navigateur qui rencontrera ce terme, il laissera un espace, qu'il le veuille ou non :

```
<html>
<head>
<title>L'espace "insécable"</title>
</head>

<body>
5&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;espaces
</body>
</html>
```

EXEMPLE : 5       espaces

## Les tailles

Il existe 6 niveaux de titres différents, le 1 étant le plus gros et le 6 le plus petit.

Pour écrire un texte ou tout autre type (titres, sous-titres etc...), on utilise la balise de type conteneur **<h1>**, **<h2>**, **<h3>**, **<h4>**, **<h5>** ou **<h6>** selon la taille que l'on veut utiliser.

```
<html>
<title>Les tailles</title>
</head>

<body>
<h1>Taille 1</h1>
<h2>Taille 2</h2>
<h3>Taille 3</h3>
<h4>Taille 4</h4>
<h5>Taille 5</h5>
<h6>Taille 6</h6>
</body>
</html>
```

EXEMPLE :

# Taille 1

## Taille 2

### Taille 3

#### Taille 4

##### Taille 5

###### Taille 6

## Attributs de la balise <pre>

Pour écrire du texte en respectant la mise en page pré-établie, en conservant les espaces et les sauts de lignes, il faut utiliser la balise du type conteneur **<pre>**

```
<html>
<head>
<title>Exemple d'utilisation de la balise pre</title>
</head>

<body>
<pre>
Votre texte.
</pre>
</body>
</html>
```

EXEMPLE :

Sans pre :

```
<html>
<head>
<title>Exemple d'utilisation de la balise pre</title>
</head>

<body>
<pre>
Votre texte.
</pre>
</body>
</html>
```

Toute balise HTML, du type marqueur ou conteneur, peut recevoir un **attribut**.

Un attribut, c'est une propriété à laquelle on peut affecter toutes sortes de valeur.

Pour se faire on utilise le signe = .

Cela donne *attribut=valeur*, avec pour *attribut* le nom de l'attribut et pour *valeur*, la valeur que l'on souhaite lui affecter.

## Les attributs de title (ou alt)

Il affiche dans une infobulle le texte placé à la suite de l'attribut. L'infobulle, c'est le petit texte qui s'affiche lorsque l'on reste un certain temps en stationnement au-dessus d'un élément.

Exemple sur du texte **<h1>**

```
<html>
<head>
<title>L'attribut title</title>
</head>

<body>
<h1 title="Infobulle">Placez le curseur de votre souris sur ce titre pour voir
l'infobulle</h1>
</body>
</html>
```

title peut aussi bien être utilisé pour une balise d'image.

## Les attributs de <body>

### **bgcolor**

L'attribut **bgcolor** fixe la couleur d'arrière-plan de la page. Pour les couleurs c'est [ici](#)

```
<Html>
<head>
<title>bgcolor dans body</title>
</head>

<body bgcolor="black"> ou ("#000000")
</body>
</html>
```

### [Aperçu](#)

## text

L'attribut **text** fixe la couleur du texte.

```
<html>
<head>
<title>text dans body</title>
</head>

<body bgcolor="black" text="white"> (ou bgcolor="black" text="#FFFFFF" )
Texte blanc sur fond noir.
</body>
</html>
```

### [Aperçu](#)

## background

L'attribut **background** permet d'afficher une image en arrière-plan. Il faut indiquer l'URL de l'image.

```
<html>
<head>
<title>background dans body</title>
</head>

<body background="http://astucesinternet.com/data/tutorial/art-17.jpg">
</body>
</html>
```

### [Aperçu](#)

## link, alink, vlink

L'attribut **link** permet de fixer la couleur que l'on veut attribuer aux liens de la page.

L'attribut **alink** fixe celle des liens actifs.

Quant à l'attribut **vlink**, se sont les liens visités.

```
<html>
<head>
<title>link, alink et vlink dans body</title>
</head>

<body link="orange" alink="yellow" vlink="green">
( ou link="#FFA500" alink="#FFFF00" vlink="#008000" )
</body>
</html>
```

## Les attributs de align

Cet attribut peut s'effectuer sur deux choses : Du texte et des images.

- **left** alignement à gauche
- **center** alignement au centre
- **right** alignement à droite

EXEMPLE :

```
<h3 align="right">Texte à droite</h3>
```

Texte à droite

Si vous ne voulez pas changer la taille de votre texte en utilisant `<h>` `</h>` utilisez alors `<div>` `</div>`

EXEMPLE :

```
<div align="right">Texte à droite</div>
```

Texte à droite

## Les images

Il faut utiliser la balise de type marqueur `<img>`.

Cependant il faut préciser son emplacement, grâce à son URL placé après la valeur de l'attribut `src` :

```

```

EXEMPLE:



## title ou alt

```

```

EXEMPLE :



## Les dimensions (height et width)

On peut modifier son format, soit en l'agrandissant, soit en la réduisant, grâce aux attributs **height** et **width**.  
(Respectivement hauteur et largeur)

Il y a deux types de redimensionnement :

- En pixels : Les dimensions sont en pixels.
- En pourcentages : L'image est redimensionnée en fonction d'un pourcentage.

```

```

EXEMPLE :



```

```

EXEMPLE :



## L'alignement (align)

Il y a trois types d'alignement : gauche, droite et centrer, (left, right et center) sauf que center ne marche pas pour ce cas.

```

```

EXEMPLE :



```

```

EXEMPLE :



**Pour centrer, utilisez plutôt <center> </center>**

```
<center></center>
```

EXEMPLE :



On peut aussi aligner avec trois autres valeurs : top, middle et bottom (respectivement haut, milieu et bas)

align="top"



align="middle"



align="bottom"



## Une bordure (border)

On peut choisir d'avoir ou non une bordure à son image grâce à <border>

```

```

EXEMPLE :



Ou une bordure plus grosse.

```

```

EXEMPLE :



La valeur border="0" étant l'image sans aucune bordure.