**Résumé des principales balises utiles pour les tableaux**

Les commandes de base pour créer des tableaux en HTML sont les suivantes :

**<table></table>**

Cette balise est la commande principale pour définir le tableau en entier.

**<tr></tr>**

Commande pour définir une ligne du tableau.

Il faut utiliser une séquence <tr></tr> pour chacune des lignes prévues dans le tableau, à l'intérieur de la zone <table></table>

**<td></td>**

Commande pour définir une *cellule de données* du tableau.

Les séquences <td></td> se succèdent donc à l'intérieur de la zone de chaque ligne entre <tr> et </tr>

Le contenu peut être de nature quelconque, le plus souvent texte ou nombre, un mot ou une succession de paragraphes, mais aussi image <img src="..".>, hyperlien <a href="..">, liste et même tableau.

**<th></th>**

Commande pour définir une *cellule de titre* du tableau.

Son rôle est équivalent à celui de <td></td>

Cette balise est utilisée le plus souvent en première ligne d'en-tête entre <tr></tr>. Intérêt : l'élément situé entre <th>..</th>, est automatiquement centré et mis en gras.

**Résumé des principaux paramètres**

### a) Les paramètres par défaut (si rien n'est précisé)

* absence de bordure (si absence du paramètre **border** ou <**table** **border**="0">)
* l'alignement à gauche (comme <**td** **align**="left">)
* l'alignement vertical au centre (comme <**td** **valign**="middle">)
* le titre du tableau est au-dessus (pour le placer en-dessous, mettre dans <**caption** **align**="bottom">)
* <**td**></**td**> provoque la présence d'une cellule vide.

### b) Les paramètres inclus dans <table>

**<table border="n">**

donne au tableau un contour d'épaisseur n; une valeur assez grande de n donne l'illusion du relief.

**<table border="2" bordercolor= "blue" >**

donne au tableau un contour d'épaisseur 2 et de couleur bleue.

**<table width="80%">**

fixe la largeur du tableau à 80% de la largeur de la fenêtre du navigateur.

**<table width="200">**

fixe la largeur du tableau exactement à 200 pixels quelle que soit la largeur de la fenêtre du navigateur.

**<table cellpadding="n">**

Définit l'espace en pixels entre l'objet et le contour d'une cellule

**<table cellspacing="n">**

Définit l'épaisseur du trait en pixels entre les cellules

**<table bgcolor="#RRGGBB">**

Définit la couleur de fond de tout le tableau.  
RR, GG et BB sont les valeurs hexadécimales du Rouge(RR), Vert(GG) et Bleu(BB).

### c) Les paramètres inclus dans <tr>

Ils agissent sur *toute la ligne*

**<tr align="left" | "center" | "right">**

Tous les contenus des cellules de la ligne ont l'alignement précisé.

**<tr valign="top" | "middle" | "bottom" >**

Tous les contenus des cellules de la ligne sont placés en haut, au centre ou en bas.

**<tr bgcolor="#RRGGBB">**

Définit la couleur de fond des cellules de cette ligne.

### d) Les paramètres inclus dans <td> ou dans <th>

Ils agissent sur *une seule cellule*

**<td align="left" | "center" | "right">**

La cellule concernée a l'alignement horizontal précisé.

**<td valign="top" | "middle" | "bottom" >**

Agit sur l'alignement vertical; le contenu de la cellule est placé en haut, au milieu ou en bas.

**<td bgcolor="#RRGGBB">**

Définit la couleur de fond de la cellule.

**Résumé des principaux paramètres**

<html>

<head></head>

<body>

<table border bgcolor="#EEEEEE">

<tr><td><font color="#FF0000"><b>CHOISISSEZ</b></font></td></tr>

</table>

<p>

<table border>

<tr><td><table border="6" width="100%">

<tr><td><a href="cinema.htm">CINEMA</a></td></tr></table></td>

<td>Films à l'affiche...</td></tr>

<tr><td><table border="6" width="100%">

<tr><td><a href="concert.htm">CONCERT</a></td></tr></table></td>

<td>Où irez-vous cette semaine ?</td></tr>

<tr><td><table border="6" width="100%">

<tr><td><a href="theatre.htm">THEATRE</a></td></tr></table></td>

<td>Un spectacle exceptionnel</td></tr>

</table>

</body>

</html>