

L'élément de Tableau HTML

Tag	Signification
<code><table></table></code>	L'élément correspond au tableau lui-même.
<code><tr></tr></code>	L'élément est utilisé pour définir chacune des lignes du tableau
<code><th></th></code>	Cellules spéciales qui débute une ligne ou une colonne et définissent le type de données que contiennent la rangée ou la colonne
<code><td></td></code>	L'élément est utilisé pour chaque cellule
<code><thead></thead></code>	permet de grouper les lignes d'entête
<code><tbody></tbody></code>	permet de grouper les lignes du « corps », c'est-à-dire de la partie principale du tableau
<code><tfoot></tfoot></code>	permet, à l'instar des deux précédentes, de grouper les lignes du pied de tableau. Elle est par exemple utilisée lorsque, dans le cas d'un tableau très long, les titres sont reproduits à la fin dans le but d'obtenir une meilleure lisibilité
<code><caption></caption></code>	L'élément permet de placer une légende au-dessus ou au-dessous d'un tableau (selon que l'attribut align a la valeur top ou bottom).
<code><colgroup></colgroup></code> > et <code><col></col></code>	Les balises col et colgroup permettent de définir un groupe de colonnes dans le but d'appliquer un style ou une taille précise à une ou plusieurs colonnes.

Attributs	Signification
border ="...px" Ex: border ="1px"	pour spécifier l'épaisseur de la bordure extérieure
cellpadding ="...px" Ex: cellpadding ="0px"	pour spécifier l'espace entre bordures et contenu des cellules
cellspacing ="...px" Ex: cellspacing ="2px"	pour spécifier l'épaisseur des bordures entre cellules
bgcolor ="..." Ex: bgcolor ="green"	pour définir la couleur d'arrière-plan d'une table HTML
width ="...px" ou "...%" Ex: width ="100%"	permet de déterminer quelle proportion de la largeur de la fenêtre doit être occupée
height ="...px" ou "...%" Ex: height ="200px"	permet de déterminer quelle proportion de la hauteur de la fenêtre doit être occupée
align ="..." Ex: align ="right"	pour l'alignement horizontal. Il peut prendre les valeurs : right (alignement à droite), center (centré) ou left (alignement à gauche).
valign ="..." Ex: valign ="top"	pour l'alignement vertical. Il peut prendre les valeurs : top (en haut), middle (centré verticalement) ou bottom (en bas).
colspan ="..." Ex: colspan ="3"	Indique que la cellule courante s'étend sur plusieurs colonnes.
rowspan ="..." Ex: rowspan ="2"	Indique que la cellule courante s'étend sur plusieurs lignes.