

4 Annexe 1 - Quelques balises html

Les balises soulignées correspondent à des balises de type *inline*, les autres sont des balises de type *block*.

Texte		
Balise	Nom	Description
<u>
</u>	<i>line break</i>	! Cette balise est un élément vide ! Elle force le retour à la ligne .
<u></u>	<i>emphasis</i>	Met son contenu en emphase , mais de façon plus modérée que .
<u><h1></u>	<i>headings</i>	Délimite un titre . L'importance du titre varie avec la balise utilisée, de <h1> (titre important) à <h6> (titre dérisoire).
<u><p></u>	<i>paragraph</i>	Délimite un paragraphe de texte.
<u></u>	<i>strong</i>	Permet de mettre en exergue son contenu.

Structuration du code		
<u><div></u>	<i>division</i>	Balise neutre utilisée pour regrouper d'autres balises dans un même bloc. L'apparition du XHTML 5 a vu l'introduction de balises plus spécifiques comme <section> , <header> ou <footer> . Ces balises se comportent comme <div> mais renseignent en plus le navigateur sur la signification de leur contenu. Ainsi, <footer> informe le navigateur que son contenu constitue le pied de page. On préférera donc, lorsque cela est possible, utiliser les nouvelles balises à la place de <div> .
<u></u>	<i>span</i>	Balise neutre utilisée pour regrouper plusieurs mots au sein d'un même texte.

Liens hypertextes		
<u><a></u>	<i>anchor</i>	Délimite un lien hypertexte . L'adresse du lien est indiquée via l'attribut href . On peut également afficher une infobulle au survol de la souris via l'attribut title .

Images		
<u></u>	<i>image</i>	! Cette balise est un élément vide ! Marque la présence d'une image . Cette balise doit obligatoirement contenir les attributs src (source) et alt (texte alternatif). Le texte alternatif est une courte description de l'image, utile si l'image ne peut pas s'afficher ou si l'utilisateur est malvoyant.

Listes		
<u></u>	<i>list element</i>	Délimite un élément d'une liste. Cette balise est employée avec les balises ou .
<u></u>	<i>ordered list</i>	Délimite une énumération , chaque élément étant déclaré via .
<u></u>	<i>unordered list</i>	Délimite une liste , chaque élément étant déclaré via .

Tableaux		
<u><caption></u>	<i>caption</i>	Délimite la légende d'un tableau.
<u><table></u>	<i>table</i>	Délimite un tableau . Chaque ligne du tableau est ensuite déclarée individuellement.
<u><td></u>	<i>table data-cell</i>	Délimite une cellule de données dans une ligne de tableau.
<u><th></u>	<i>table header</i>	Délimite une cellule d'en-tête dans une ligne de tableau.
<u><tr></u>	<i>table row</i>	Délimite une ligne de tableau. On déclare ensuite les éléments qui la composent.

5 Annexe 2 - Quelques propriétés css

Couleur et arrière-plan	
Propriété	Description
<code>background-color</code>	Spécifie la couleur de l'arrière plan. En CSS, il existe une liste de noms de couleur prédéfinis (disponibles ici : http://www.w3schools.com/cssref/css_colornames.asp) mais il est également possible d'exprimer n'importe quelle couleur avec son code hexadécimal précédé d'un dièse. (Il est possible d'utiliser des outils en ligne comme <i>paletton</i> pour accéder rapidement aux codes hexadécimaux).
<code>background-image</code>	Place une image en arrière-plan en indiquant la position de l'image via un lien http (<code>background-image: url("http://www.monsite/photosympa.jpg");</code>) ou via une adresse locale.
<code>background-repeat</code>	Permet de répéter l'arrière-plan via une mosaïque horizontale, verticale ou les deux.
<code>background-position</code>	Permet de positionner l'arrière-plan par rapport au point en haut à gauche de la fenêtre. Les coordonnées peuvent s'exprimer en plusieurs unités (pixels px , centimètres cm ...), en pourcentage de largeur/hauteur de fenêtre ou via des mots-clés (top , center , left ...).
<code>background</code>	Raccourci pour régler toutes les propriétés précédentes, si une propriété manque, elle prendra sa valeur par défaut.
<code>color</code>	Définit la couleur du texte.

Police d'un élément	
<code>font-family</code>	Indique une liste de polices à utiliser prioritairement pour l'affichage d'un texte. Si la première police n'est pas disponible sur l'ordinateur du visiteur, le navigateur tentera de charger la seconde <i>etc.</i> Il est donc essentiel de toujours indiquer au moins une police standard en fin de liste (<code>font-family: arial, verdana, sans-serif;</code>).
<code>font-style</code>	Spécifie le style de la police (normal , italic , oblique).
<code>font-variant</code>	Choisit entre les variantes normal ou small-caps d'une police.
<code>font-weight</code>	Spécifie l'épaisseur de la police (normal , bold).
<code>font-size</code>	Règle la taille d'une police en pixels (px), pourcentage (%) ...
<code>font</code>	Raccourci pour les précédentes propriétés.

Texte d'un élément	
<code>text-indent</code>	Ajoute une indentation en début de paragraphe.
<code>text-align</code>	Règle l'alignement horizontal d'un texte (left , right , center ou justify).
<code>text-transform</code>	Règle la casse d'un texte (lowercase , uppercase , capitalize).
<code>text-decoration</code>	Détermine le soulignement d'un texte (underline , overline , line-through , none).
<code>letter-spacing</code>	Définit l'espacement entre les caractères du texte.