

Mémento HTML - Balises courantes

1. La structure HTML 5

```
<!DOCTYPE html>
<html>
  <head>
    <meta charset="UTF-8">
    <meta author="Moi">
    <title>TITRE DU DOCUMENT</title>
    <link rel="stylesheet" type="text/css"
          href="css/style.css">
  </head>
  <body>
    <!-- Commentaire -->
    <p>VOTRE TEXTE</p>
  </body>
</html>
```

Autres doctypes

```
<!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD XHTML 1.0 Transitional//EN"
"http://www.w3.org/TR/xhtml1/DTD/xhtml1-transitional.dtd">
<!DOCTYPE HTML PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01//EN"
"http://www.w3.org/TR/html4/strict.dtd">
<!DOCTYPE HTML PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//EN"
"http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd">
<!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD XHTML 1.0 Strict//EN"
"http://www.w3.org/TR/xhtml1/DTD/xhtml1-strict.dtd">
```

2. Texte courant

Titres h1, h2, ..., h6

<h1>Titre de la page</h1>	Voir aussi la balise
<h2>Titre de 2e niveau</h2>	<title> en section
<h3>Titre de 3e niveau</h3>	Entête
...	
<h6>Titre de 6e niveau</h6>	

Paragraphe p

<p>Un simple paragraphe.</p>

Retour de ligne br

<p>Les programmes de Windows se trouvent dans : <\br>
<code>C:\Program files</code></p>

Abréviation abbr

<p>La <abbr title="Société nationale des chemins de fer">SNCF</abbr> existe depuis 1938</p>

Indice et exposant sub, sup

<p>Le 2^e élément de l'H₂O est l'oxygène.</p>

Définition d'un terme dfn

<p>L'<dfn>eau</dfn> est un composé chimique, très courant sur le Terre, [...]</p>

Orientation du texte bdo

<p dir="ltr">Il a dit : <q><bdo dir="rtl">مرحبا بكم في ليع</bdo></q>.</p>
Was-salaam alaykum</q>.</p>

3. Commentaires

<!-- Commentaire -->

4. Entête

```
<head>
  <!-- DESCRIPTION DU DOCUMENT -->
  <title>Titre du document</title>
  <meta http-equiv="content-type"
        content="text/html; charset=utf-8" />
  <meta name="author" content="Albert Dupont" />
  <meta name="description" content="Description du
    contenu de la page Web en 150 caractères maximum." />
  <meta name="date"
        content="2008-12-31T05:00:00+01:00">
  <!-- ICONE DE FAVORIS -->
  <link rel="shortcut icon" type="image/x-icon"
        href="favicon.ico" />
  <!-- FEUILLES DE STYLES CSS -->
  <link type="text/css" rel="stylesheet" media="all"
        href="style.css" />
  <style type="text/css">
    <!--
    /* Placez ici les directives CSS */
    -->
  </style>
  <!-- JAVASCRIPT -->
  <script src="script.js" language="javascript"
        type="text/javascript"></script>
  <script type="text/javascript">
    <!--
    /* Placez ici le code javascript */
    -->
  </script>
</head>
```

5. Entités obligatoires

< → < | > → > | " → " | & → &

6. Entités courante

 → Espace insécable | « → « | » → »
€ → € | © → ©

Hyperliens

Lien a

```
<!-- Hyperlien vers une page Web -->
<a href="http://www.example.com"
  title="Explication du lien">Texte cliquable</a>
<!-- Hyperlien vers une adresse email -->
<a href="mailto:adupont@example.com">Envoyez-nous un
email</a>
```

Ancre nommée a

<a id="identifiant_unique"
 name="identifiant_unique">Texte

8. Images

Image img

9. Citations et références

Citations longues *blockquote*

```
<blockquote cite="http://abu.cnam.fr/">
  <p>Une embuscade était probable.</p>
  <p>Trente grenadiers, détachés en éclaireurs et commandés par
  un sergent, marchaient [...]</p>
  <cite>Victor HUGO, Quatre-vingt Treize.</cite>
</blockquote>
```

Citations courtes *q*

```
<p>Il dit : <q>Fermez la porte !</q></p>
```

Référence à un document *cite*

```
<p>C'est V. Hugo qui a écrit <cite>Ruy Blas</cite>.</p>
```

Auteur de la page Web *address*

```
<address>
  Albert Dupont,<br />
  <em>Journaliste, spécialiste Web 2.0</em>,<br />
  <a href="mailto:adupont@monjournal.com">
  adupont@monjournal.com</a>
</address>
```

10. Listes

Listes ordonnées *ol, li*

```
<ol>
  <li>1er élément de la liste</li>
  <li>2e élément de la liste</li>
</ol>
```

Listes non-ordonnées (puces) *ul, li*

```
<ul>
  <li>1er élément de la liste</li>
  <li>2e élément de la liste</li>
</ul>
```

Listes de termes *dl, dt, dd*

```
<dl>
  <dt>Terme 1</dt>
  <dd>Définition du terme 1</dd>
  <dt>Terme 2</dt>
  <dd>Définition du terme 2</dd>
</dl>
```

11. Texte technique

Texte préformaté *pre*

```
<pre>$a = "fr_FR";
setlocale(LC_ALL, $a);
date_default_timezone_set('Europe/Paris');
</pre>
```

Code source et variable *code, var*

```
<p>La commande <code>$a="fr_FR"</code> permet d'affecter
une valeur à la variable <var>$a</var>.</p>
```

Commandes *kbd, samp*

```
<p>Si vous tapez la commande <kbd>del mydir</kbd>, le
programme répondra <samp>C:\mydir\*, êtes-vous sûr (O/N)
?</samp>. Répondez : <kbd>N</kbd>.</p>
```

12. Balises Universelles

Elément bloc générique *div*

```
<div>
  <p><strong>Attention</strong></p>
  <p>Le formatage peut causer la perte de données.</p>
</div>
```

Elément en-ligne générique *span*

```
<p>La fonction <span>trim</span> retire les espaces des
extrémités de chaîne.</p>
```

Ces balises ne servent uniquement à recevoir des styles via leurs attributs *class* et/ou *id*.

13. Balises sémantiques

```
<body>
  <header>haut de la page</header>
  <nav>Pour les menus</nav>
  <section>
    <article>Pour du texte</article>
    <aside>A côté de l'article </aside>
  </section>
  <footer> Pied de page </footer>
</body>
```

14. Cadre incorporé

```
<iframe src="page.html" name="inclusion1">
  <p>Votre navigateur ne peut malheureusement pas
  afficher de cadre incorporé. Vous pouvez appeler
  la page incorporée par ce lien:
  <a href="page.html">Titre de la page</a></p>
</iframe>
```

15. Tableaux

Tableaux simples *table, thead, tbody, tr, th, td, caption*

```
<table>
  <caption>Légende du tableau</caption>
  <thead>
    <tr>
      <th>Titre col. 1</th>
      <th>Titre col. 2</th>
    </tr>
  </thead>
  <tbody>
    <tr>
      <td>Données l1 : col1</td>
      <td>Données l1 : col2</td>
    </tr>
    <tr>
      <td>Données l2 : col1</td>
      <td>Données l2 : col2</td>
    </tr>
  </tbody>
</table>
```

Tableaux propriétés HTML *colspan, rowspan, scope*

```
<td colspan="2"> Cellule fusionnée sur 2 colonnes</td>
<td rowspan="2"> Cellule fusionnée sur 2 lignes</td>
<th scope="row">Cellule de la ligne est une entête</th>
```