

Balises HTML

[Cours HTML/CSS](#)

Voici un memento des balises HTML valides [W3C](#) et qui sont correctement prises en charge par les navigateurs standards (Chrome, Edge, Firefox, Opera, Safari).

Balises valides W3C

<!-- -->

```
<!-- Ceci est un commentaire -->
```

```
<!-- Ceci est un commentaire  
de plusieurs lignes -->
```

<a>

```
<a href="https://jasonchampagne.fr">Site personnel de  
Jason</a>
```

```
<a href="#maSection">Aller vers maSection</a>
```

```
<a href="http://lien.com" title="Description">UnLien</a>
```

```
<a href="https://youtube.com" target="_blank">Ouverture  
nouvel onglet</a>
```

```
<a href="mailto:chuck@norris.com">Envoyer un e-mail</a>
```

<abbr>

```
Créer une page web en <abbr title="Hypertext Markup  
Language">HTML</abbr>
```

<address>

```
<address>
```

```
    Chuck NORRIS
```

```
    8 Rue des potiers
```

```
    75000 PARIS
```

```
</address>
```

<article>

```
<article>
  <header>
    <h2>Un premier titre</h2>
  </header>
  <section>
    <p>bla bla bla...</p>
  </section>
</article>
```

<aside>

```
<aside>
  <p>Contenu non lié au document...</p>
</aside>
```

<audio>

```
<audio src="fichier.mp3" controls>
  Merci de mettre à jour votre navigateur pour lire le
  son
</audio>
```

```
<audio controls autoplay muted>
  <source src="fichier.ogg" type="audio/ogg">
</audio>
```

Une mise en évidence d'un peu de texte

<bdi>

Ce texte sera <bdi>écrit dans le sens déduit</bdi>

<bdo>

Ce texte `<bdo dir="rtl">`écrit de droite à gauche`</bdo>`
Ce texte `<bdo dir="ltr">`ehcuag à etiord ed tircé`</bdo>`

`<blockquote>`

```
<blockquote cite="http://lien_de_la_source">
  <p>Une longue citation dans un bloc...</p>
</blockquote>
```

`
`

La première ligne du texte`
`
et la seconde ligne.

`<button>`

```
<button type="button">Cliquez ICI</button>
```

`<cite>`

Dans la série `<cite>`Charmed`</cite>`, trois soeurs chassent
des démons...

`<code>`

Code machine : `<code>`printf("Bonjour tout le monde !
\n");`</code>`

``

Dans quelques jours sortira un ``nouvel article``
nouveau comparatif.

`<details>`

```
<details>
  Ce texte sera masqué par défaut tant que l'utilisateur
  n'aura pas cliqué sur le bloc.
</details>
```

<dfn>

`<dfn>HTML</dfn>` est le langage informatique pour faire des pages web

<dl>, <dt>, <dd>

```
<dl>
  <dt>Mot 1</dt>
    <dd>Définition de mot1</dd>
  <dt>Mot 2</dt>
    <dd>Définition de mot2</dd>
  <dt>Mot 3</dt>
    <dt>Mot 4</dt>
    <dd>Définition de mot3 et mot4</dd>
</dl>
```

<dialog>

[voir JavaScript](#)

On veut insister ``sur cet extrait du texte`` et pas le reste !

<fieldset>, <legend>

```
<fieldset>
  <legend>Section</legend>
  <!-- champs de formulaire... -->
</fieldset>
```

<figure>, <figcaption>

```
<figure>
  
  <figcaption>Légende de l'image</figcaption>
</figure>
```

<form>

```
<form method="get|post" action="mapage.php"
autocomplete="off">
    <!-- champs de saisie, soumission, etc. -->
</form>
```

<footer>

```
<footer>
    <p>Copyright &copy; 2020</p>
</footer>
```

<h1>, <h2>, <h3>, <h4>, <h5>, <h6>

```
<h1>Un titre en H1</h1>
<h2>Un titre en H2</h2>
...
<h6>Un titre en H6</h6>
```

<header>

```
<header>
    <h1>Mon Site Web</h1>
    
</header>
```

<hr>

Un premier contenu.

```
<hr>
```

L'autre contenu après le séparateur.

<i>

```
<p>Dans un texte, je peux avoir une partie bien à part
<i>comme cela</i> sans que ça n'ai d'importance pour la
globalité du contenu.</p>
```

```

```

<input>

```
<input type="text" name="user" placeholder="Utilisateur" required>
```

```
<input type="password" name="pass" required>
```

Choix :

```
<input type="radio" name="monChoix" value="oui" checked>
```

 Oui /

```
<input type="radio" name="monChoix" value="non">
```

 Non

OS utilisés :

```
<br>
```

```
<input type="checkbox" name="windows"> Windows<br>
```

```
<input type="checkbox" name="linux"> GNU/Linux<br>
```

```
<input type="checkbox" name="macos"> MacOS
```

```
<label for="webURL">Site</label> : <input id="webURL" name="user_site">
```

```
<input type="submit" value="Valider formulaire"> <input type="reset" value="Effacer informations">
```

Autres types de champ : color, date, datetime-local, email, file, hidden, image, month, number, range, search, tel, time, url, week

<ins>

Ce jour sort

```
<ins>
```

le nouveau Assassin's Creed sur PS4 !

```
</ins>
```

<kbd>

Utilisé le raccourci-clavier

```
<kbd>
```

Ctrl + S

```
</kbd>
```

 pour sauvegarder un fichier

<main>

```
<main>
  <section>
    <h2>Une section</h2>
    <p>Contenu principal...</p>
  </section>
</main>
```

<map>, <area>

```

```

```
<map name="worldmap">
  <area href="map-details.html" shape="rect" coords="0,0
250,250">
  <area href="other-map.jpg" shape="rect"
coords="250,250 500,500">
</map>
```

<mark>

Nous avons <mark>15 résultats</mark> correspondants à vos critères

<meter>

Pourcentage : <meter value="0.4">40%</meter>

Température : <meter value="34" optimum="37.4">37 degrés</meter>

<nav>

```
<nav>
  <ul>
    <li><a href="home.html">Accueil</li>
    <li><a href="articles.html">Articles</li>
    <li><a href="forum.html">Forum</li>
    <li><a href="contact.html">Contact</li>
  </ul>
```

`</nav>`

`<output>`

Calcul : 6 + 2 = `<output>8</output>`

`<p>`

`<p>Un premier paragraphe de texte.</p>`

`<p>Un autre paragraphe, séparé du premier...</p>`

`<picture>`, `<source>`

`<picture>`

`<source srcset="image-large.jpg" media=(min-width:800px)">`

``

`</picture>`

`<pre>`

`<pre>Ce texte`

`sera pré-formaté et le HTML va bien prendre en
compte chaque espace, saut de ligne, tabulation,
etc.</pre>`

`<progress>`

Avancement du projet : `<progress value="30" max="100"></progress>`

`<q>`

William Penn a dit `<q>Si tu reçois une injure, que cela ne
te pousse pas à en commettre</q>`, qu'en pensez-vous ?

`<ruby>`, `<rt>`, `<rp>`

`<ruby>`

あ `<rt>A</rt>`


```
り <rt>RI</rt>  
が <rt>GA</rt>  
と <rt>TO</rt>  
う <rp>(</rp><rt>U</rt><rp>)</rp>  
</ruby>
```

<s>

HTML est un langage de <s>programmation</s> balisage pour concevoir des sites web.

<samp>

Le programme affichera <samp>Bonjour tout le monde !</samp>

<section>

```
<section>  
  <h1>Le titre de la section</h1>  
  <p>Contenu de la section du document...</p>  
</section>
```

<select>, <option>, <optgroup>, <datalist>

```
<select name="choixOS">  
  <option value="win">Windows</option>  
  <option value="linux">GNU/Linux</option>  
  <option value="macos">Mac OS</option>  
</select>
```

```
<input list="jeu_prefere">  
<datalist id="jeu_prefere">  
  <option value="Final Fantasy">  
  <option value="Pokemon">  
  <option value="Tekken">  
</datalist>
```

<small>

Texte normal Copyright 2017

Lorsque est sorti le jeu PimpMyChuckNorris, il a été **vendu à plus de 15 millions d'exemplaires**. Les gens ont particulièrement apprécié le gameplay.

Formule du dioxyde de carbone : C0₂

Surface habitable : 120m²

Cliquez pour afficher la réponse
La réponse est 42 !

, , , , , , , , , ,

En-tête 1	En-tête 2	En-tête 3
Cellule de l'en-tête 1		

```
        <td colspan="2">Cellule des colonnes 2 et 3</td>
    </tr>
</tbody>
</table>
```

<textarea>

```
<textarea name="monChampTexte" rows="10" cols="65">
    Entrez votre commentaire ici...
</textarea>
```

<time>

Date sans précision : <time>19 janvier 2018</time>
Année : <time datetime="2018">2018</time>
Date complète : <time datetime="2018-01-19">19/01/2018</time>
Date et heure : <time datetime="2018-01-19 13:45:00">19 jan 2017, 13h45</time>

, ,

```
<ul>
    <li>Un premier élément</li>
    <li>Un autre élément</li>
</ul>
```

```
<ol type="I">
    <li>Première étape</li>
    <li>Seconde étape</li>
    <li>Dernière étape</li>
</ol>
```

<var>

En informatique : <var>nombre</var> = <var>14</var>
En mathématiques : équation <var>x</var> + 5 = 13

<video>

```
<video src="fichier.mp4" width="640" height="auto"
controls>
```

Merci de mettre à jour votre navigateur pour lire la vidéo

```
</video>
```

```
<video controls preload="metadata">
```

```
  <source src="fichier.webm" type="video/webm">
```

```
</video>
```

```
<br>
```

Ce long mot sera tronqué : aaaaaaaaaaaaaaaaaa
aaaaaaaaaaaaa