

Introduction aux balises HTML

Qu'est-ce qu'une balise ?

Une balise ou « tag » en anglais est une commande interprétable par votre navigateur. En HTML, les commandes en question sont encadrées par le signe < (inférieur à) et > (supérieur à). Voici un exemple de balise HTML :

```
<p>Hello world !</p>
```

Dans cet exemple, vous trouvez une balise dite « ouvrante » <p> et une balise « fermante » </p>. Les balises fermantes sont identiques aux balises ouvrantes, mais contiennent un slash / en plus immédiatement après le signe <. Ces deux types de balises encadrent le contenu sur lequel elles s'appliquent.

Les balises ouvrantes indiquent le début d'application d'une commande et les balises fermantes indiquent la fin d'application de la commande. La balise <p></p> permet de créer un paragraphe dans une page web. Le code précédent pourrait ainsi être lu par un humain :

```
<début_du_paragraphe>Hello World !</fin_du_paragraphe>
```

Balises orphelines ou autofermantes

La plupart des éléments HTML sont écrits avec des couples de balises ouvrantes et fermantes. Mais certaines balises ne nécessitent pas de balise de fermeture, on les appelle les balises autofermantes ou orphelines.

C'est le cas de la balise
 qui permet d'ajouter un saut de ligne à l'intérieur d'un paragraphe. Vous pouvez voir dans l'exemple ci-dessous que cette balise n'a pas d'équivalent en balise de fermeture.

```
<p>Première ligne<br>Deuxième ligne</p>
```

Exemple de code

Nous avons vu pour le moment deux exemples de balises <p></p> et
. Nous pouvons donc déjà commencer à écrire du code HTML.

```
<p>Bonjour,<br>
```

Voici un exemple de code HTML qui utilise des paragraphes et des

Sauts de ligne.</p>

```
<p>Comme vous pouvez le voir, je peux insérer
```

Des sauts de lignes dans le code HTML. Tant que je n'utilise

Pas la balise br, Ces sauts de ligne ne se verront pas...</p>