

Le code HTML pour les nuls

1. Qu'est-ce que le code HTML ?

2. Mise en forme d'un paragraphe

- ▶ Alignement du texte
- ▶ Retour à la ligne

3. Insertion d'un lien

- ▶ Mettre un lien vers une de vos pages
- ▶ Ouvrir un lien dans une autre fenêtre du navigateur
- ▶ Mettre un lien vers un autre site www.
- ▶ Mettre un lien vers un e-mail

4. Insertion d'une image

- ▶ Définir le chemin de l'image
- ▶ Ajouter un cadre à l'image
- ▶ Aligner une image
- ▶ Redimensionner une image
- ▶ A quoi sert la balise "alt" ?
- ▶ Insertion d'une image avec un lien url en légende

1. Qu'est-ce que le code HTML ?

L'**Hypertext Markup Language**, généralement abrégé **HTML**, est le format de données conçu pour représenter les pages web. C'est un langage de balisage permettant d'écrire de l'hypertexte, d'où son nom. HTML permet également de structurer sémantiquement et de mettre en forme le contenu des pages, d'inclure des ressources multimédias dont des images, des formulaires de saisie, et des programmes informatiques.

(- Définition Wikipédia)

Sans être un expert, insérer quelques lignes de code dans vos pages web et notamment dans vos repères devient tout à fait réalisable.

2. Mise en forme d'un paragraphe

► Alignement du texte

Pour aligner votre texte, il suffit de placer votre paragraphe entre les deux balises `<p align="...">`.

a. Alignement à gauche

```
<p align="left">Le texte est aligné à gauche.</p>
```

Résultat :

Le texte est aligné à gauche.

b. Alignement à droite

```
<p align="right">Le texte est aligné à droite.</p>
```

Résultat :

Le texte est aligné à droite.

c. Alignement centré

```
<p align="center">Le texte est centré.</p>
```

Résultat :

Le texte est centré.

d. Texte justifié

```
<p align="justify">Dans cet exemple, le texte est justifié. Cela  
requiert deux lignes afin de constater le résultat. Dans cet  
exemple, le texte est justifié. Cela requiert deux lignes afin de  
constater le résultat. Dans cet exemple, le texte est justifié.  
Cela requiert deux lignes afin de constater le résultat.</p>
```

Résultat :

Dans cet exemple, le texte est justifié. Cela requiert deux lignes afin de constater le résultat. Dans cet exemple, le texte est justifié. Cela requiert deux lignes afin de constater le résultat. Dans cet exemple, le texte est justifié. Cela requiert deux lignes afin de constater le résultat.

► Retour à la ligne

Pour forcer un retour à la ligne dans un texte, il suffit de placer la balise `
`.

```
Vous souhaitez un saut de ligne à cet endroit <br>pour mettre en  
forme votre paragraphe.
```

Résultat :

Vous souhaitez un saut de ligne à cet endroit
pour mettre en forme votre paragraphe.

3. Insertion d'un lien

Pour insérer un lien dans un texte, il suffit de placer entre les balises : `...` la phrase liée à ce lien.

► Mettre un lien vers une de vos pages

```
<a href="/fr/blog/publier-sa-carte-sur-blog-et-page-  
facebook">Exemple d'un post de blog</a>
```

Résultat : [Exemple d'un post de blog](#)

- ▶ Ouvrir un lien dans une autre fenêtre du navigateur

```
<a href="/fr/blog/publier-sa-carte-sur-blog-et-page-facebook"
  target="_blank" >Exemple d'un post de blog</a>
```

Résultat : [Exemple d'un post de blog](#)

- ▶ Mettre un lien vers un autre site www.

```
<a href="https://www.click2map.com/" target="_blank">Le site web
  de Click2Map</a>
```

Résultat : [Le site web de Click2Map](https://www.click2map.com/)

- ▶ Mettre un lien vers un e-mail

```
<a href="mailto:support@click2map.com">Support Click2Map</a>
```

Résultat : [Support Click2Map](mailto:support@click2map.com)

4. Insertion d'une image

Afin d'insérer une image dans un texte, il suffit de placer le lien URL de l'image concernée dans la balise ``.

► Définir le chemin de l'image

```

```

Résultat :



► Ajouter un cadre à l'image

```

```

Résultat :



```

```

Résultat :



► Aligner une image

Pour aligner votre image, il suffit d'ajouter **align="..."** dans votre balise HTML ****.

a. Alignement à gauche

```

```

Résultat :



b. Alignement à droite

```

```

Résultat :



c. Alignement centré

```

```

Résultat :



► Redimensionner une image

Pour redimensionner une image, vous devez également ajouter un attribut dans votre balise HTML ``.

a. Modifier la largeur et la hauteur

Insérez les attributs **height**="...px" et **width**="...px" dans votre balise `` pour modifier ou forcer une taille de l'image.

```

```

Résultat :



b. Redimensionner proportionnellement

Si vous souhaitez redimensionner votre image sans la déformer, utilisez simplement l'attribut **width**="...px" dans votre balise ``. La hauteur sera automatiquement adaptée selon la largeur demandée.

```

```

Résultat :



c. Utiliser la largeur maximum d'une page

Pour que votre image utilise la largeur de la page, il suffit d'ajouter un attribut **width="100%"** dans votre balise HTML ****.

```

```

Résultat :



CLICK2MAP™

WEB & MOBILE MAPPING SOLUTIONS

► A quoi sert la balise "alt" ?

La **balise alt** permet d'afficher le titre de l'image, lors de son chargement ou si elle n'est pas chargée pour une raison quelconque.

Cette balise n'est pas obligatoire et n'empêche pas l'affichage de votre image. Néanmoins, elle est très importante pour votre référencement. En effet, elle est essentielle pour indexer vos images ou être mieux placée dans les résultats des moteurs de recherche d'images tels que Google Images.

Ainsi, il suffit d'insérer la balise "alt" dans votre balise HTML ``.

```

```

Résultat :



CLICK2MAP™

► Insertion d'une image avec un lien url en légende

```
<p style="text-align:center;"><br/><a  
href="http:// nationalgeographic.com/" target="_blank"  
title="Source National Geographic">Source National  
Geographic</a></p>
```

Résultat :



[Source National Geographic](http://nationalgeographic.com/)