

HTML - liens et images

Lien

Syntaxes

Pour insérer un lien :

1. on utilise la balise **a** et son attribut **href** ;
2. entre la balise ouvrante **<a>** et la balise fermante ****, on indique le texte qui apparaîtra dans la page ;
3. l'attribut **href** placé dans la balise ouvrante permet de spécifier l'adresse (url) de la page vers laquelle doit se faire le lien.

```
<a href="{url}">Texte</a>
```

La balise **<a>...** possède d'autres attributs que **href**, par exemple l'attribut **target** (dont le rôle est expliqué dans les lignes qui suivent) :

```
<a href="{url}" target='_blank'>Texte</a>
```

Pour davantage d'informations sur l'attribut **target**, voir cette page sur [w3schools.com](https://www.w3schools.com).

Exemples

* Code HTML

```
<a href="https://noordover.fr">Lien vers le site noordover.fr</a>  
<br /><br />  
<a href="https://noordover.fr" target='_blank'>Lien vers le site  
noordover.fr</a> dans un nouvel onglet.
```

Try it on JsFiddle

A propos de l'adresse (url) passée à l'attribut href

- **Pour un lien vers un site externe**, l'url débutera par

```
http://  
ou  
https://
```

- **Pour un lien vers un fichier local**, l'url sera **relative** ! Il suffira d'écrire :
 - *"exemple.html"* pour faire un lien vers un fichier *"exemple.html"* qui se trouve dans le même dossier ;

- `"doss/exemple.html"` pour faire un lien vers un fichier `"exemple.html"` qui se trouve dans le sous-dossier `"doss"` du dossier courant ;
- `"../doss/exemple.html"` pour faire un lien vers un fichier `"exemple.html"` qui se trouve dans un dossier `"doss"` qui se trouve à côté de celui contenant le fichier courant.

Images

Syntaxes

```

```

```

```

Pour davantage d'informations sur les attributs possibles de la balise ``, voir cette page sur w3schools.com.

Exemples

* Code HTML

```

```

Try it on JsFiddle

* Code HTML

```

```

Try it on JsFiddle

From:

<https://wikicn.noordover.fr/> - WIK-ICN

Permanent link:

<https://wikicn.noordover.fr/html/liens-images>

Last update: **2018/02/02 14:56**

