

HTML - Liens

La balise **a** permet de créer des liens hypertextes. Il s'agit d'une balise inline non orpheline (elle peut avoir du contenu).

Exemple

Utilisation de la balise **a** :

```
<a href="https://www.google.com">Google</a>
```

La balise **a** peut avoir des enfants :

```
<a href="https://www.google.com">  
    
  <span>Google</span>  
</a>
```

href

href permet de désigner la cible du lien.

Liens externes

Il doit spécifier une url complète, commençant par le protocole :

```
<a href="https://example.com">Website</a>
```

Liens internes

URL absolue

Une URL absolue fait référence à la racine du serveur Web et commence par / :

```
<a href="/index/home">Accueil</a>
```

URL relative

Une URL relative exprime la position de la ressource par rapport à l'emplacement actuel, elle commencera par ./, ou par un emplacement non précédé du / :

Ces 2 liens pointe vers le même document, si l'adresse actuelle est **https://monsie.com/index**
L'adresse du lien sera **https://monsie.com/index/docs/home**

```
<a href="docs/home">Documents</a>
<a href=" ../docs/home">Documents</a>
```

Avec parcours

Il est possible d'effectuer un parcours pour exprimer une URL relative :
Si par exemple, il faut retourner au dossier parent pour atteindre le dossier docs :

```
<a href=" ../docs/home">Documents</a>
<a href=" ../../docs/home">Documents</a>
```

Vers fragment

Il est possible d'utiliser un fragment, sur une URL interne, ou externe, qu'elle soit absolue ou relative, pour atteindre directement une partie du document marquée par un identifiant :

```
<a href="#contact">Contact</a>
```

```
<h2 id="contact">Pour nous contacter</h2>
```

Target

L'attribut **target** permet de spécifier la fenêtre qui sera la cible du lien :

```
<a href="https://www.w3schools.com" target="_blank">Visit W3Schools</a>
```

_blank	Ouvre le lien dans un nouvel onglet
_self	Ouvre le lien dans la frame active (par défaut)
_parent	Ouvre le lien dans la frame parent
_top	Ouvre le lien vers le body de la fenêtre active
name	Ouvre le lien dans une cible nommée (déjà ouverte précédemment)

From:
<http://slamwiki2.kobject.net/> - Broken SlamWiki 2.0

Permanent link:
<http://slamwiki2.kobject.net/web/html/liens?rev=1679245492>

Last update: 2023/03/19 18:04



