# Coder en HTML

### Ecriture du code

Le rendu HTML d'une page n'est pas sensible à la mise en forme du code source HTML écrit :

- Espace
- Tabulations
- · Sauts de lignes

Ne sont pas interprétés par le navigateur.

Ils permettent par contre de rendre plus lisible un code source :

```
<h1>Liste exemple</h1>Item1Item 2
```

```
<h1>Liste exemple</h1>

   Item1
   Item 2
```

## Débogage

### Affichage source

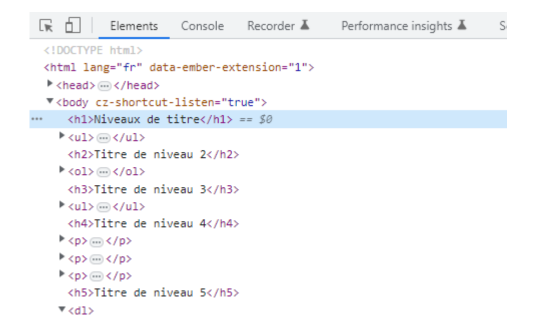
Pour afficher le code source de la page produit côté client : CTRL + U

```
Renvoi à la ligne automatique 🗌
 1 <!doctype html>
 2 <html lang="fr">
 3 <head>
      <meta charset="UTF-8">
 5
       <meta name="viewport"</pre>
            content="width=device-width, user-scalable=no, init:
 6
       <meta http-equiv="X-UA-Compatible" content="ie=edge">
       <link rel="stylesheet" href="./assets/css/main.css">
 8
       k rel="preconnect" href="https://fonts.googleapis.com"
 9
       <link rel="preconnect" href="https://fonts.gstatic.com" cr</pre>
 10
       <link href="https://fonts.googleapis.com/css2?family=Lato{</pre>
 11
       <title>nfa085</title>
12
13 </head>
14 <body>
15 <h1>Niveaux de titre</h1>
16 
       1i>1er élément
17
       2ème élément
18
       3ème élément
19
20
```

### **Affichage DOM**

Il est également possible de visualiser la structure du DOM créée par le navigateur, à partir du HTML interprété :

Pour inspecter les éléments : CTRL + MAJ +U



From:

http://slamwiki2.kobject.net/ - SlamWiki 2.1

Permanent link:

http://slamwiki2.kobject.net/web/html/debug?rev=1679271583

Last update: 2023/03/20 01:19

