

Les feuilles de style

Afin d'obtenir une cohésion de la présentation tout au long du site, les feuilles de style se révèlent être un outil de première importance pour tout créateur de site.

Vous avez par cette manière de procéder, une séparation du contenu et de la mise en forme. Un fichier HTML contient le contenu et un fichier CSS (fichier texte avec l'extension CSS) contient la mise en forme. Il existe la possibilité de créer des styles à l'intérieur du document HTML mais nous étudierons uniquement les styles externes.

Styles externes :

On crée dans le répertoire du site un fichier avec l'extension .css. Ce fichier contiendra les styles.

--- les différents styles ---

Utilisation d'une feuille de style

Dans une page html, on indique ainsi l'utilisation d'une feuille de style :

```
<HTML><HEAD>
<LINK rel=stylesheet type="text/css"
href="styles.css">
</HTML></HEAD>
```

La balise <LINK> avertit le browser qu'il faut réaliser un lien

L'attribut rel=stylesheet indique qu'il s'agit d'une feuille de style externe

L'attribut type="text/css" précise que le contenu est du texte et du genre css (cascading style sheets)

L'attribut classique de lien href="..." indique le chemin et le nom du fichier.

Création d'un style

La définition d'un style est :

balise {propriété de style: valeur}

ou

balise.nom_de_classe {propriété de style: valeur}

Exemple :

B {COLOR:red}

ou

B.Sup{FONT-SIZE:20px;COLOR:black}

Avec le nom de classe on peut affecter des styles différents à un même nom de balise.

Attention! L'emploi du point (.) devant le nom de la classe est indispensable.

Utilisation d'un style

Dans votre fichier html, lorsque vous désirez faire appel à une balise définie dans la feuille de style, après l'avoir déclaré (voir ci-dessus), procédez de la manière suivante :

Exemple :

```
...
<BODY>
<B>Explication des styles</B>
<BR>
<B class=Sup1>Style différent avec l'utilisation d'une classe</B>
</BODY>
```

Remarque :

Le nom des classes est libre mais il est évident que vous devez utiliser des balises existantes dans le langage HTML ainsi que les attributs propre à chaque balise.