



WEB

C.S.S. (feuille de style)

Rappel principe de HTML

Balises HTML sont utilisées pour

– **structurer le texte**

– mettre en forme (de moins en moins vrai car peu de souplesse)

–> Mise en forme en **CSS**

C.S.S.

- Feuilles de style pour les documents HTML (*Cascading Style Sheet*)
 - **Définir un style pour chaque type de contenu** (p.ex., introduction, table des matières, références...)
 - **Réutiliser le même style pour plusieurs pages.**

Feuille de style :

- les Règles de style peuvent apparaître :

- Dans une **balise**

```
<div id="remarque" style ="margin-left: 40px; font-size: 19pt; color: blue">bonjour bonjour </div>
```

Les règles de style s'appliqueront seulement à la balise

- Dans l'**en-tête** d'un document HTML.

Les règles de style s'appliqueront à toute la page

- Dans un **fichier à part** « appelé » par le fichier HTML

- Les règles de style s'appliqueront à toute les pages qui « appelleront » le fichier

- **Quelle priorité en case de règles multiples?**

- Règle la plus locale l'emporte (balise>document>feuille de style)

- En cas d'égalité, la plus récente l'emporte

Exemple de feuille de style :

```
/* Fichier simple.css*/
```

```
/* Fond en blanc */
```

```
body {background-color: white}
```

```
/* Titres en bleu */
```

```
h1,h2,h3,h4,h5,h6 {color:blue}
```

```
/* Paragraphes en fonte arial */
```

```
p {font-family: arial}
```

Classes de style

En HTML, on précise la classe avec l'attribut class.

```
<p class=note>Attention: ceci est une note...</p>
```

```
<p class=remarque>
```

```
Attention: ceci est une remarque...</p>
```

Et dans la définition de la règle :

```
p.note {font-family: arial}
```

```
p.remarque {font-family: verdana}
```

Attributs de texte

Attributs de polices de caractères

attribut	description	valeur possible
<code>font-family</code>	police	<code>arial, times, courier....</code>
<code>font-style</code>	style de police	<code>italic, oblique, normal</code>
<code>font-weight</code>	épaisseur	<code>normal, bold</code>
<code>line-height</code>	interligne	(dimension)
<code>font-size</code>	taille	(dimension)

Attributs de texte

Alignement du texte

attribut	description	valeur possible
<code>text-align</code>	alignement horizontal	<code>left</code> , <code>right</code> , <code>center</code> , <code>justify</code>
<code>vertical-align</code>	alignement vertical	<code>super</code> , <code>sub</code> , <code>baseline</code>
<code>text-indent</code>	indentation	(dimension)

Couleurs

- Couleurs prédéfinies

- `aqua`, `black`, `blue`, `fuchsia`,
`gray`, `green`, `lime`, `maroon`, `navy`,
`olive`, `purple`, `red`, `silver`,
`teal`, `white`, `yellow`.

- Couleurs par code RGB

- `rgb(r, g, b)` avec `r, g, b` entre 0 et 255
 - En hexadécimal: `#RRGGBB` (entre 00 et FF)



Aujourd'hui :

- attaquer le T.P. CSS qui est sur votre paillasse

Attention : semaine prochaine : on change de salle, nous serons seul par poste !

A la fin de la séance : Vous placerez votre site complet (répertoire WEBROOT) aussi sur le P: de votre collègue !

Aujourd'hui :

- attaquer le T.P. CSS qui est sur votre paillasse

A la fin de la séance : Vous placerez votre site complet (répertoire WEBROOT_noms_prenoms) dans un répertoire à votre nom sur

X:\Collectifs\Classes_SI\Ecriture\ISN