# LES FEUILLES DE STYLE CSS COMPLÉMENTS

NATHALIE FRIBURGER DÉPARTEMENT R&T



## LES UNITÉS DE MESURE

#### Tailles

cm en centimètre ex : 2.5cm

mm en millimètre ex : 3mm

■ in en inches (pouces), 1 pouce = 2,54 cm

px en pixels (picture element = pict-el)

Taille réelle du pixel = fonction de la résolution (en dpi : dot per inch)

pt en point (Pica) ex : 12pt

unité de longueur utilisée pour déterminer la taille d'une fonte

= 1/72e de pouce ≈ 0,03528 cm,



## LES UNITÉS DE MESURE

#### Tailles fixes

## police en 2cm

police en 10mm

police en 0.5in

police en 12px police en 12pt





## LES UNITÉS DE MESURE

#### Tailles relatives

- permettent l'agrandissement du texte à la volée (après le chargement de la page)
- se basent sur la taille du texte par défaut indiquée par l'utilisateur dans les préférences de son navigateur.
- % : unité relative en pourcentage de la taille.
  - ex : 100% = taille par défaut prévue par le navigateur
  - ex : 50% = 2 fois plus petit
- em : unit relative la taille de la fonte
  - ex: 1.2em veut dire, en gros, que la fonte sera 1.2 fois plus grande (20% plus grande) que la taille par défaut du navigateur

police en 150%

police en 80%

police en 1.4em



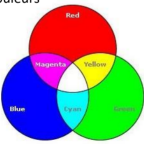
#### LES COULEURS

## RGB OU RVB (rouge, vert et bleu)

les 3 couleurs primaires en synthèse additive. Utilisées pour l'affichage sur écran

(r, g, b) = [0-255][0-255][0-255]

= 16 millions de couleurs



### CMYK **OU** CMJN (cyan, magenta, jaune)

les 3 couleurs primaires en synthèse soustractive Utilisées pour l'impression







## LES COULEURS

#### Les codes couleurs

 Toute combinaison de chiffres entre #000000 et #FFFFFF est une couleur

Nom	RGB_HEX	RGB_INTEGER
aqua	#00FFFF	rgb(0,255,255)
Black	#000000	rgb(0,0,0)
blue	#0000FF	rgb(0,0,255)
fuchsia	#FF00FF	rgb(255,0,255)
gray	#808080	rgb(128,128,128)
green	#008000	rgb(0,128,0)
lime	#00FF00	rgb(0,255,0)
maroon	#800000	rgb(128,0,0)
navy	#000080	rgb(0,0,128)
olive	#808000	rgb(128,128,0)
purple	#800080	rgb(128,0,128)
red	#FF0000	rgb(255,0,0)
silver	#C0C0C0	rgb(192,192,192)
teal	#008080	rgb(0,128,128)
white	#FFFFFF	rgb(255,255,255)
yellow	#FFFF00	rgb(255,255,0)

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



### LES COULEURS

- Color : Décrit la couleur du texte d'un élément.
  - S'applique à tous les éléments (p, body, span, divetc.)

```
p{
    color: red;
}
body{
    color: rgb(255,0,0);
}
```





- · background-color
  - · Pour choisir la couleur d'arrière-plan d'un élément
- · background-image
  - Pour spécifier l'image d'arrière-plan d'un élément

```
p{
    background-color:yellow;
}
```

Texte avec un fond coloré

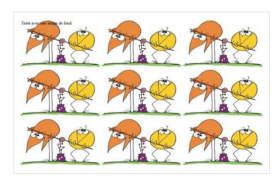
p{
 background-image:url(shadocks.jpg);
}





- · background-repeat
  - Pour indiquer si l'image d'arrière-plan doit être répétée et comment!
  - Valeurs possibles: repeat (répétition horizontale et verticale), repeat-x (répétition horizontale), repeat-y (répétition verticale), no-repeat (pas de répétition)

```
p{
    background-repeat:repeat;
}
```





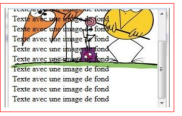


- background-attachment
  - Indique si l'image d'arrière-plan est :
    - fixed : fixe par rapport à l'espace de visualisation
    - scroll : si celle-ci défile en même temps que le document

fixed



scro11







#### background

- Propriété "raccourci"
- Sert à regrouper les propriétés individuelles background-color, background-image, background-repeat, etc.

Ex:

```
p{
   background: gray url(" image . jpg ") 50% repeat fixed
}
```



- font-size
  - permet d'indiquer la taille de la fonte
  - taille absolue : en px, cm, mm, pt
  - taille relative : en % ou en em
  - ex:font-size: 16px;



- Les différentes familles de fontes
  - Problème : Toutes les polices de caractères n'existent pas sur tous les ordinateurs
  - Consèquence : une autre police s'affichera → le design n'est plus celui que l'on souhaite
  - Polices qui marchent dans la plupart des navigateurs

Texte en Arial

Texte en Arial Black

Texte en Comic Sans MS

Texte en Courier New

Texte en Georgia

## Texte en Impact

Texte en Times New Roman Texte en Trebuchet MS Texte en Verdana



- Styles de police de caractères ou fontes
- Problème : Tous les navigateurs ne gèrent pas le rendu des polices de la même façon.
- Conséquence : le rendu diffère selon les navigateurs
- Affichage des 5 familles de polices génériques dans 3 navigateurs différents :





- Les familles de police de caractères
  - Famille Serif
    - Police avec empattements
    - ex: Times new roman, Georgia, Palatino Linotype ...
- Famille Sans Serif
  - ex: Verdana, Arial, Trebuchet, Helvetica, Tahoma, ...





Serif





- Attributs de fontes
  - font-family: par exemple Times, Arial, Verdana, serif
  - font-style : normal | italic
  - font-variant : normal | small-caps
  - font-weight : normal | bold " bolder " ou " lighter "

text-decoration : overline | underline | line-through (ray) |
 blink | none (par défaut)

Normal

Italique

PETITES CAPITALES

gras

surligné

souligné

<del>rayé</del>

clignotant



- Attributs pour les textes
  - text-align : left | right | center | justify

alignement à gauche
alignement à droite
alignement centré
alignement justifié

vertical-align : top | middle | bottom





- Exemple de style
  - Ex: balise strong avec un style css

```
strong{
font-family: Arial, sans-serif;
font-weight: bold;
font-variant: small-caps;
color: #AA0055;
}
```

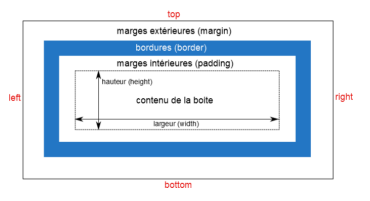
```
Code html :
```

```
Pour faire <strong> un style important</strong>
```

Pour faire UN STYLE IMPORTANT



Les éléments de type bloc peuvent avoir des marges et des bordures.





- Les propriétés de bordures
  - Border
    - border-color et border-[top, right, bottom, left]-color ex : border-left-color: red;
    - border-width et border-[top, right, bottom, left]-width
      - valeurs possibles : thin | medium | thick | une longueur (px, cm, etc.)
    - border-style et border-[top, right, bottom, left]-style

```
p{
  border-style: solid;
  border-width: thick;
  border-color: green;
}
ou
p{
  border: solid thick green;
}
```

```
Voici un texte en tour
et un autre
```

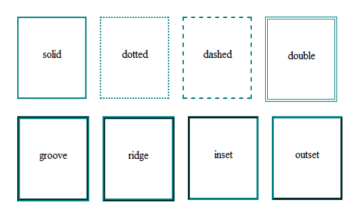
Voici un texte entouré

et un autre





- Les types de bordures
  - none : pas de bordure (par défaut)
  - et les autres ...





#### Autre exemple

```
<div>voici une petite boite
avec une bordure gauche</div>

div{
  border-left-style: solid;
  border-left-width: thick;
  border-left-color: red;
}
```

voici une petite boite avec une bordure gauche

```
<div>voici une petite boite
avec des coins arrondis</div>

div{
   border: solid thick 20px;
   border-radius: 10px;
}
```

voici une petite boite avec des coins arrondis





- Mettre une ombre
  - box-shadow : 4 valeurs dans cet ordre précis
    - le décalage horizontal de l'ombre
    - le décalage vertical de l'ombre
    - l'adoucissement du dégradé
    - la couleur de l'ombre

```
<div>voici une petite boite
avec une ombre</div>
div{
  border: solid thin;
  border-radius: 10px;
  box-shadow: 6px 6px 3px gray;
}
```

voici une petite boite avec une ombre





- margin
  - valeur: une longueur | un pourcentage (de la largeur de la boite) | auto (calcul) | inherit

```
p {
   background-color: lightgrey;
un paragraphe sans marge
un paragraphe sans marge
                   un paragraphe avec marges
```

```
р{
   background-color: lightgrey;
   margin-top: 50px;
   margin-bottom: 50px;
   margin-right: 50px;
   margin-left: 50px;
 p {
   background-color: lightgrey;
   margin: 50px 150px 50px 150px;
un paragraphe avec marges
```

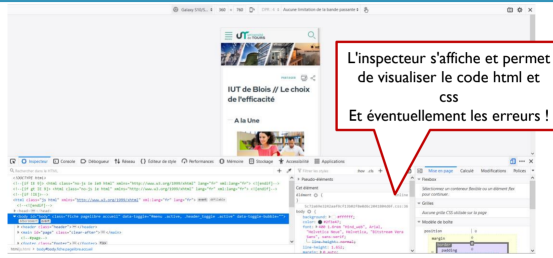


POUR VÉRIFIER LE BON FONCTIONNEMENT DE SON SITE!



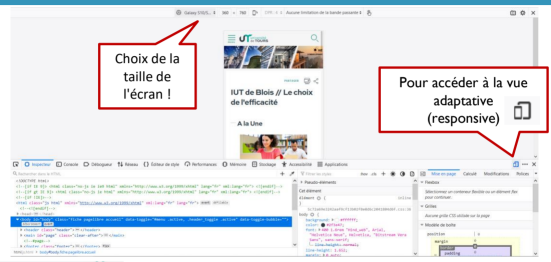
















- Questions sur le sujet ?
  - Travail à réaliser ?
  - Rendu?
  - 353



