

420-KB2-LG, Conception d'interfaces Web

Préparé par Saliha Yacoub

CSS, images et liens: Introduction

Plan de la séance:

- Rappels: CSS
- Les images: manipulation de base
- Les liens: manipulation de base
- Exemples
- Laboratoire 2: sommatif (noté)

Retour sur la dernière séance

- Point de vue des étudiants
- Point de vue de l'enseignant

Rappels, HTML

- Tout document HTML doit commencer par : `<!DOCTYPE html>`
- `<html>` est l'élément racine de tout document HTML. Toutes les autres balises sont entre `<html>` et `</html>`
- `<head>` est le premier enfant de l'élément `html`. Il contient des informations destinées aux navigateurs.
 - Les balises `<title> ..</title>` et `<style> ...</style>` sont dans la balise `<head>`
- `<body>`: c'est à l'intérieur de cet élément que va se trouver votre document HTML :

```
<body>  
  <h1>This is a heading</h1>  
  <p>This is a paragraph.</p>  
  <p>This is another paragraph.</p>  
</body>
```

```
<head>  
  <meta charset="UTF-8">  
  <title>Les Hobits</title>  
  <style>  
    h1{  
      color: blue;  
      text-align: center;  
    }  
  </style>  
</head>
```

Rappels, HTML

- Sauf indication contraire, toutes les balises ont une balise fermante.

Exemple : `<h2>Comportement</h2>`

- Il faut faire attention à l'ordre d'ouverture et de fermeture des balises

Exemples: `<p> Un paragraphe </p>`

- Lorsque la balise n'a pas de balise fermante, elle sera indiquée clairement
- Il faut avoir une bonne structure de dossier pour faciliter la correction, la navigation, l'hébergement etc..
- La première page Web de tout site web est **index.html** (Tout en minuscule)
- Toujours valiser ses pages Web par W3c Validator à <https://validator.w3.org/>

CSS, Rappels

Il existe trois façons d'introduire du CSS dans une page HTML:

- Directement dans un attribut de la balise.
- Dans le document comme tel avec la balise <style>.
- Dans un fichier externe avec l'extension.css

Pour commencer, nous utiliserons **l'attribut style des éléments html.**

Syntaxe:

`<balise style = "propriété:valeur;"> (<tagname style="property:value;">)`

Propriété: propriété CSS exemple, la couleur du texte, la taille du texte, l'alignement du texte, couleur de fond, image de fond etc..

Valeur: indique une valeur CSS pour la propriété: comme jaune pour la couleur du texte, centré pour l'alignement du texte, noire pour la couleur de fond

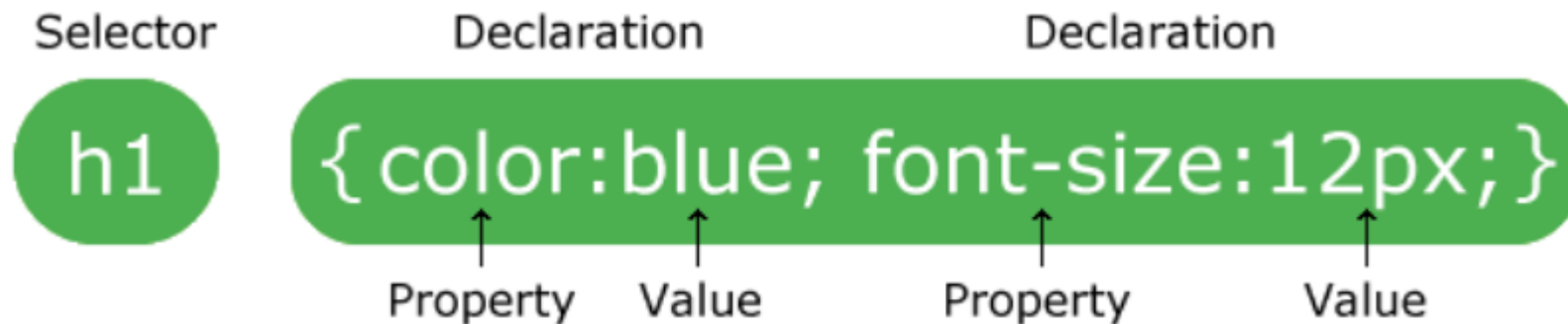
CSS, style dans la balise <head>

Lorsqu'un style est appliqué avec l'attribut style d'une balise html, le style ne s'applique qu'à la balise en question.

Imaginons que nous voulons aligner au centre toutes les balise <h3>.

Est-il possible d'indiquer dans le code HTML que l'ensemble des balises <h3> doivent être alignées au centre ? Comment le faire ?

La réponse à la question est OUI en utilisant la balise <style> dans la balise <head>



Source : https://www.w3schools.com/css/css_syntax.asp

CSS, style dans la balise <head>

Étiquettes	Explications
Selector (selecteur)	Indique l'élément HTML (exemple h1, p, etc .. Que l'on veut styler
Bloc de declaration	Contient un ensemble de propriétés CSS avec leurs valeurs respectives
Property(propriété)	Le nom de la propriété CSS
Value (Valeur	La valeur de la propriété CSS

Il est possible de mettre plusieurs selecteurs ensemble. Ils sont séparés par une virgule:

Exemple:

```
h1, h2, h3 { color: blue; font-size: 12px; }
```

Conclusion pour cette partie

- Les styles... on y reviendra souvent. Ce n'est qu'un aperçu pour faire des pages attrayantes dès le début du cours
- Attention !!! Un style dans l'attribut style est prioritaire à un style de la balise style
- Syntaxe:

<balise style = "*propriété:valeur;*"> (<*tagname* style="*property:value;*">)

Insertion d'images dans un document HTML

- Pour insérer une image dans un document html on utilise l'élément **img** (la balise ****).
- La balise **** n'a pas de balise fermante.
- La balise **** a deux attributs obligatoires:
 - **src**: indique la source de l'image
 - **alt** indique un texte de remplacement si l'image ne peut pas être affichée.

```

```

- Lorsqu'une image est insérée, celle-ci se place à l'endroit indiqué dans sa taille d'origine.
- L'attribut alt peut être vide (`alt=""`)

Insertion d'images dans un document HTML

L'Abyssin est de taille moyenne, son corps est musclé et fin. Il a la grâce et la légèreté du puma. Ce chat possède deux grands yeux jaunes, marrons ou encore verts, en forme d'amande très expressifs et brillants. L'Abyssin a la caractéristique d'être l'un des seuls chats qui aime l'eau.



ici la suite du texte L'Abyssin est de taille moyenne, son corps est musclé et fin. Il a la grâce et la légèreté du puma. Ce chat possède deux grands yeux jaunes, marrons ou encore verts, en forme d'amande très expressifs et brillants. L'Abyssin a la caractéristique d'être l'un des seuls chats qui aime l'eau.

Insertion d'images dans un document HTML

- Taille de l'image: Nous pouvons préciser la taille de l'image en utilisant l'attribut **style** avec les propriétés (attributs) **width** et **hight**
- Les attributs width et hight définissent la taille de l'image en pixels

```
  

```



Insertion d'images dans un document HTML

- Si la largeur et la hauteur de l'image sont identiques, il est possible d'omettre une des deux propriétés. Si seule la largeur est fournie, la hauteur sera déterminée dans le respect des proportions et vice versa. Les trois dernières lignes de code donnent le même résultat.

```
  
  
  

```



Insertion d'images dans un document HTML

- Si la largeur et la hauteur de l'image ne sont pas identique dans ce cas redimensionner l'image par les attributs width et height peut faire paraître le résultat très amateur.
- Pour avoir une image bien dimensionner, on utilise les attributs:
 - max-height
 - max-width

```
<h3> On teste une image rectangle</h3>  
  
  

```

Insertion d'images dans un document HTML

On teste une image rectangle



Source de l'image <https://www.flickr.com/photos/playstationblog/3715830608/>

Préparé par Saliha Yacoub

Insertion d'images dans un document HTML

Poids, taille et t format d'une image.

- Le poids d'une image se mesure en octets, en Ko (Kilooctets), ou en Mo (Mégaoctet). Plus la taille de l'image est importante, plus elle va prendre du temps à télécharger.
- La taille d'une image se mesure en pixel. On dit qu'une image a par exemple 100 pixels par 200 pixels. Un pixel est la plus petite unité qui compose une image numérique.
- Le format d'une image: Il existe plusieurs formats d'images:
 - **JPG ou JPEG**: format très populaire sur le Net. Pour les photos et les image. Un format avec une bonne capacité de compression.
 - **GIF** :permet de gérer des images animées et transparentes. Il a une grande capacité de compression
 - **PNG**: même rôle que GIF avec une palettes de couleurs plus intéressantes.
 - **ICO**: format utilisé pour les icones de Microsoft

Insertion d'images dans un document HTML

Images se trouvant dans un autre dossier.

- La bonne façon de coder en HTML est de placer vos images dans un dossier séparé de votre dossier qui contient vos pages html.
- Exemples
 - Dans le premier exemple l'image est dans le dossier images. **C'est ce qui est recommandé**
 - Dans l'exemple 2, l'image est dans le dossier Chats, qui lui est dans le dossier images.

```
  

```

Insertion d'images dans un document HTML

Image provenant d'un autre site web

- On peut utiliser des images se trouvant directement sur un site web. L'inconvénient est que si l'image est retirée du site alors elle n'est plus disponible sur votre site à vous.

```
<img src = "https://cdn.pixabay.com/photo/2014/11/30/14/11/cat-551554_960_720.jpg"  
alt = "chat" style="max-height: 100px; max-width: 100px;">
```

Insertion d'images dans un document HTML

Image animée.

- Ce sont des images avec l'extension .gif

```
<img src ="images/soleil.gif" alt="soleit" style="max-height: 100px; max-width: 100px;">
```

Insertion d'images dans un document HTML

Aligner une image

- On utilise l'attribut **float** pour aligner une image. Les valeurs de cet attribut peuvent être **left** ou **right**

```

```



Lorem ipsum dolor sit amet consectetur adipisicing elit. Dicta, excepturi quaerat recusar consequatur facere tenetur soluta vitae nisi! Amet nihil veniam molestias quibusdam rep Laudantium aliquid itaque fuga exercitationem totam aperiam ad voluptatum. Sint eum i adipisci.

Insertion d'images dans un document HTML

Aligner une image

- On utilise l'attribut **float** pour aligner une image. Les valeurs de cet attribut peuvent être **left** ou **right**

```

```

Remarquez l'espace entre le texte et l'image et le texte.



↓ Lorem ipsum dolor sit amet consectetur adipisicing elit. Dicta, excepturi quaerat recusandae consequatur facere tenetur soluta vitae nisi! Amet nihil veniam molestias quibusdam reprehenderit. Laudantium aliquid itaque fuga exercitationem totam aperiam ad voluptatum. Sint eum ipsum voluptatum adipisci.

Insertion d'images dans un document HTML

Remarque

Remarquez que nous pouvons mettre plusieurs styles en même temps en autant qu'ils soient séparés par un ; (point virgule)

```

```

Insertion d'images dans un document HTML

L'image comme fond d'une page Web. Image arrière-plan

- Vous pouvez utiliser une image comme arrière-plan de votre page Web, d'une cellule d'un tableau, d'un tableau etc.. Pour cela il suffit d'utiliser l'attribut CSS style avec background-image.
- Il est important de centrer l'image et qu'elle prenne toute la taille de la page Web.

Voici un exemple :

```
<body style='background-image:url("/images/dordogne.jpg");  
        background-position: center;  
        background-size: cover';
```

```
>
```

Insertion d'images dans un document HTML

```
<!DOCTYPE html>  
<html lang="fr">  
<head>  
  <meta charset="UTF-8">  
  <title>Autre exemple</title>
```

Insertion d'images dans un document HTML

```
<style>
  body {
    background-color: aqua;}
  p{
    background-image:url("/images/dordogne.jpg");
    background-position: center;
    background-size: cover;
    padding: 10px;
    color: white;
  }
  h1{
    color:darkblue;
    text-align: center; }
</style>
</head>
```

Insertion d'images dans un document HTML

```
<body>
  <h1> La dordogne</h1>
  <p>Lorem ipsum dolor sit, amet consectetur adipisicing elit. Nisi
    quam fugit eos. Eveniet iste dicta nihil repellendus et! Cumque quas
    quos aut asperiores. Dolorem maxime iure dolorum accusamus dignissimos
    nulla natus, debitis quo, sit repellat modi? Magni quod dicta ex?</p>
</body>
</html>
```

La dordogne



Lorem ipsum dolor sit, amet consectetur adipisicing elit. Nisi quam fugit eos. Eveniet iste dicta nihil repellendus et! Cumque quas quos aut asperiores. Dolorem maxime iure dolorum accusamus dignissimos nulla natus, debitis quo, sit repellat modi? Magni quod dicta ex?

Insertion d'images dans un document HTML

Taille véritable de l'image

- Il est important de se rappeler que l'image n'est redimensionnée que par le navigateur, au moment de l'affichage.
- L'image originale est envoyée du serveur au navigateur, peu importe la taille d'affichage spécifiée dans le code HTML.
- Si vous utilisez de très grosses images alors que votre but est de les afficher en petit format, vous devriez utiliser un logiciel de traitement d'images (ou un outil en ligne) afin de diminuer leur poids (nombre d'octets) et d'accélérer le chargement de la page.
- Vous aurez alors la possibilité de les redimensionner et/ou de changer le taux de compression du fichier.

Insertion d'images dans un document HTML

Provenance des images: Des images libres de droits

- Attention à la provenance de vos images! Il est très facile de trouver des images sur le Web. Mais savez-vous que la grande majorité de ces images ne sont pas libres de droits? Ce qui signifie que vous n'avez généralement pas le droit d'utiliser ces images sans le consentement de son ayant droit (personne qui détient les droits sur l'image).
- Bien sûr, pour un petit site Web réalisé dans le cadre d'un cours d'introduction au Web, les risques d'être poursuivi en justice sont négligeables. Il en va autrement s'il s'agit d'un site public, surtout s'il est très populaire.
- L'approche la plus sûre et la plus éthique consiste à utiliser uniquement ses propres images (photos, dessins, etc.) ou encore d'employer des images libres de droits.

Insertion d'images dans un document HTML

Provenance des images: Des images libres de droits

- On trouve assez facilement sur le Web des sites qui offrent de telles images. Vous devez toutefois être prudents car ces sites ont parfois des sections gratuites et payantes. Il arrive aussi que des sites, une fois connus, changent de vocation et n'offrent plus de contenu gratuit.
- Vous devez aussi faire attention au type de licence à laquelle est soumise l'image. Par exemple, il arrive souvent que l'image est gratuite seulement pour un usage non commercial ou encore qu'il soit obligatoire de mentionner le nom de l'artiste.
- Une liste de sites qui offrent des images gratuites:
 - <https://pixabay.com/fr/> (Pixabay)
 - <https://www.pexels.com/fr-fr/> (Pexels)
 - <https://www.stocklib.fr/>
 - <https://www.devostock.com/>

Les hyperliens

Définition:

Les liens ou les hyperliens nous permettent de nous déplacer à l'intérieur d'une page Web, d'une page Web à une autre à l'intérieur d'un même site Web ou d'un site Web à un autre ou tout simplement vers un autre document

La balise qui permet d'écrire un lien est `<a>` pour **ancre**. Cette balise a un attribut obligatoire qui est **href (hypertext reference)**

La syntaxe simplifiée:

```
<a href=cible du lien>texte cliquable</a>
```

Les hyperliens

Syntaxe et exemples

- La page que l'on souhaite atteindre est dans le même dossier que la page en cours

```
<a href = 'exemplestyle.html' >cliquer ici pour l'exemple</a>
```

- La page que l'on souhaite atteindre est dans un dossier contenant la page en cours

```
<a href="Labos/Labo1.html" > Ici le labo1</a>
```

- Le lien est sur un site web ou une page d'un autre site web

```
<a href="http://clg.qc.ca" >mon cegep</a>
```

Les hyperliens

Attribut target

Par défaut, lorsque la page de lien s'ouvre, elle s'ouvre sur la page actuelle. Cependant, nous pouvons dire au navigateur où est-ce que la page de lien doit s'ouvrir. Nous utilisons l'attribut **target**. **Les valeurs de cet attribut sont**

- `_self`: target par défaut, ouvre le document dans la même fenêtre/onglet que celui sur lequel il a été cliqué
- `_blank`: ouvre le document dans une nouvelle fenêtre

```
<a href="http://clg.qc.ca" target="_blank">mon cegep</a>
```

- `_parent`: ouvre le document dans le cadre parent (frame)

Les hyperliens

Une image comme lien:

On peut mettre une image comme lien. Il suffit de remplacer le texte sur lequel nous devons cliquer par une image.

```
<a href="pageimage.html" target="_parent">  
      
</a>
```

Les hyperliens

Envoyer un courriel

- Dans ce cas, on donnera l'adresse de courriel du destinataire comme valeur à l'attribut href, en la précédant de la chaîne mailto: (notez l'absence des barres obliques)
- Le fait de cliquer sur un tel lien démarre l'exécution du logiciel de courrier électronique de l'utilisateur

```
<a href="mailto:saliha.yacoub@clg.qc.ca">envoyer un courriel</a>
```

Les hyperliens

Un lien dans la même page Web

- Il est aussi possible de créer un lien vers un élément précis d'un document.
- Le principe consiste d'abord à donner un attribut id à l'élément
- Ensuite, on construit l'hyperlien en faisant précéder la valeur du id de l'élément ciblé du caractère # :

```
<p id="conclusion">Lorem ipsum dolor sit amet ..... </p>
```

```
<a href="#conclusion">pour terminer</a>
```

Sources

- <https://www.w3schools.com/html/>
- <https://prog101.com/cours/kb2/> (François Boileau)

Questions



CONCLUSION



QUESTIONS ??