

2_ bonnes pratiques de conception de site web en DHTML

→ fonctions respectives du HTML et du CSS

Rappel : attention, la séparation du fond et de la forme n'a pas toujours été respectée au cours du développement du langage.

(ex : le balisage de style de texte qui permet d'indiquer police de caractères souhaitée pour l'affichage, sa taille, ou sa couleur.)

Principes : il convient alors de respecter autant que possible :

1_ **LE HTML EST DÉVOLU A LA DÉFINITION DE LA PAGE (<head>) ET LA CATÉGORISATION DES CONTENUS (<body>)**

2_ **LA MISE EN FORME DU CONTENU DOIT SE FAIRE AVEC LES PAGES DE STYLE (CSS)**

Rem : voir la liste des balises à utiliser dans l'annexe des balises HTML

Avantages :




Si cela fait 2 fichiers à gérer, chacun l'est dans son propre langage (HTML et CSS) selon sa fonction propre.

La création et la maintenance

→ règles d'écriture du code et recommandations

<pre> <html> <head> <title>titre de page</title> (2) </head> (1) <body> <p>paragraphe texte</p> <!-- image de la page d'accueil --> (3) (4) </body> </html> </pre>	<p>Faciliter la (re)lecture du code (1) → SAUTER DES LIGNES BLANCHES (retours à la ligne et lignes blanches ne sont pas affichés)</p> <p>Faciliter la compréhension de la structure du code (2) → INDENTER LES BALISES pour montrer les imbrications</p> <p>Faciliter la compréhension des choix effectués (3) → ÉCRIRE DES COMMENTAIRES</p> <p>Garder une cohérence d'écriture(4) → ÉCRIRE BALISES ET ATTRIBUTS EN MINUSCULES → ÉCRIRE LES ATTRIBUTS MIS ENTRE DOUBLE COTE</p>
---	--

→ règles de nommage des fichiers

<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">  index.htm </div> <div style="text-align: center;">  etienne.htm </div> <div style="text-align: center;">  ma_page_web.htm </div> </div>	<p>Écrire chemins et noms de fichiers EXCLUSIVEMENT AVEC LES CARACTÈRES a-z, 0-9, _,-</p> <ol style="list-style-type: none"> 1_ en minuscules 2_ sans caractères accentués, ni caractères spéciaux 3_ sans espace
--	--

→ création

fichier.htm ou fichier.html

ex : *index.html* ou *index.htm*

Un simple éditeur suffit (bloc-note sur PC, textedit sur Mac) pour éditer et enregistrer un fichier d'extension htm ou html.

- il existe des éditeurs spécifiques mettant en valeurs la syntaxe HTML (notepad++ sur PC, smultron sur Mac).
- le logiciel professionnel Adobe est Dreamweaver, une plateforme de développement pour la création de sites Web.

Rem : si vous utilisez textedit sur Mac, il faut choisir dans la barre de menu, l'option « Format > Convertir au format Texte »