HTML-03-Mise en forme

La mise en forme des caractères

La mise en forme logique

A l'aide de ces balises, le navigateur va interpréter le formatage du texte. Ces balises sont souvent utilisées dans un environnement non-graphique (sous DOS par exemple), et elles sont de moins en moins utilisées.

- <blockquote>...</blockquote> : indique une citation
- <code>...</code> : indique du code informatique
- ... : emphase (affichage similaire à l'italique, mais avec aun autre sens sémantique)
- ... : fait ressortir du texte en gras
- <samp>...</samp> : affiche les caractères de manière littérale.

La mise en forme physique

A l'aide de ces balises, c'est vous qui décidez ce que le navigateur affichera.

- ... affiche le texte en gras
- <i>...</i> affiche le texte en italique
- <u>...</u> souligne le texte
- <small>...</small> affiche le texte dans une police plus petite (l'inverse, <big> est obsolète en HTML 5)
- ^{...} : affiche le texte en exposant
- _{...} : affiche le texte en indice

Les polices de caractères

Utilisation du CSS

HTML 5 a supprimé l'essentiel des balises qui permettaient la gestion des polices (, <color>, <size>...), qui doit se faire désormais uniquement via les feuilles de styles CSS, que nous étudierons plus tard.

Caractères accentués et spéciaux

Avant, pour que les accents et les caractères spéciaux soient reconnus correctement, il était nécessaire de les remplacer dans le texte par un code appelé *entité HTML* :

HTML 03

Réalisation : Guillaume DELACROIX Formateur AFPA

06 janvier 2023



- un code numérique (code ISO), commençant par les signes &# et suivi d'un point-virgule. Par exemple pour le signe copyright ©: © ou pour la lettre è avec accent grave donc: è
- certains codes peuvent porter optionnellement un nom correspondant : par exemple pour le copyright on peut écrire © ou, pour le è accent grave, è.

Aujourd'hui, les évolutions des navigateurs web les plus récents ont éliminé ce problème en gérant mieux ces caractères (grâce notamment à l'utilisation de l'encodage UTF-8). On peut toutefois en trouver avec certaines fonctions d'échappement de texte, il faut donc connaître la notation de ces entités :

- entités les plus courantes
- liste complète

Exercice d'application

Reprenez la page HTML créée précédemment et testez les différentes balises évoquées dans ce chapitre.

HTML 03

Réalisation: Guillaume DELACROIX Formateur AFPA

06 janvier 2023

