

FICHE DE REVISION Web - HTML et CSS

Ce qu'il faut savoir

- Le HTML (HyperText Markup Language) est un langage de balisage conçu pour représenter des pages web.
- Dans une page HTML on trouve uniquement des balises ouvrantes (exemple <p>) et fermantes (exemple </p>) ou des balises à la fois ouvrantes et fermantes (exemple)
- Les navigateurs web (Firefox, Chrome...) sont des logiciels capables d'interpréter du HTML et d'afficher la page web correspondante.
- Chaque balise a une signification qu'il faut bien respecter (on parle de la sémantique des balises).
- Le HTML n'a pas été conçu pour gérer la mise en page. Le HTML s'occupe uniquement du contenu et de la sémantique, pour tout ce qui concerne la mise en page et l'aspect "décoratif" (on parle du "style" de la page), on utilisera un autre langage, le CSS (Cascading Style Sheets).
- il est possible d'ajouter des attributs dans les balises (exemple <p id = "monPara" >, <p class = "mesPara">)

Ce qu'il faut savoir faire

- Vous devez savoir utiliser un certain nombre de balises : la balise "paragraphe" <p> , les balises titre <h1>, <h2>, ..., la balise lien <a>, la balise image , la balise formulaire <form>, la balise <input>, la balise <button> et les balises génériques <div> et
- Vous devez à partir d'un code HTML et d'un code CSS (associé au code HTML) être capable de "deviner" l'aspect d'une page web (couleur d'un texte, police de caractère, ...)

ATTENTION : La lecture de cette fiche de révision ne remplace en rien l'étude approfondie du cours (lecture attentive). Cette fiche a uniquement pour but de vous donner des points de repère lors de vos révisions.