



## **Brief projet Niveau 1 HTML / CSS**

**Realisé par :**

**Fatima zahra tijani**

## Introduction :

Le HTML et le CSS sont des langages web de base ; on commence donc généralement par leur apprentissage car ils sont assez simples à comprendre et car ils sont incontournables.

En effet, le HTML et le CSS sont deux véritables standards en informatique qui n'ont à l'heure actuelle aucun concurrent comme cela va pouvoir être le cas pour le langage PHP par exemple (pour lequel il existe des alternatives comme Ruby on Rails ou Python entre autres).

De plus, les langages HTML et CSS vont se trouver à la base de tout projet web car ils ont un rôle qui les rend incontournables : les navigateurs (Google Chrome, Safari, etc.) sont des programmes qui ont été construits pour pouvoir lire du code HTML

### La liste complète des balises HTML5

`<!-- ... -->` : Définit un commentaire

`<!DOCTYPE>` : Définit le type du document

`<a>` : Définit un lien

`<address>` : Définit une adresse

`<body>` : Définit le corps de la page

`<div>` : Définit un calque ou une section

`<dfn>` : Définition une page

`<dl>` : Liste de définition

`<h1>` to `<h6>` : Définit un titre par degré importance de 1 à 6

`<head>` : Définit l'en-tête d'un document

`<i>` : Texte en italique

`<img>` : Définit une image

`<link>` : Définit les relations entre les documents

`<menu>` : Définit un menu en liste

`<nav>` : Définit un groupe de liens de navigation

`<p>` : Définit un paragraphe

`<style>` : Définit un style CSS

`<title>` : Définit le titre d'un document

`<tr>` : Définit une ligne de tableau

`<var>` : Définit une variable

`<form>` : Définit un formulaire

`<footer>` : Définit le bas d'une section ou d'une page

`<header>` : Définit le haut d'une section ou d'une page

`<html>` : Définit un document html

`<br>` : Saut de ligne

## *Conclusion :*

Nous avons désormais fait le tour des notions à connaître en HTML et en CSS. Je connais désormais le rôle de chacun de ces deux langages et savez les utiliser à bon escient. Je suis capables d'utiliser les bons éléments HTML pour donner le plus de sens possible à vos différents contenus et savoir créer des design complexes et adapter vos pages selon l'écran de vos visiteurs.