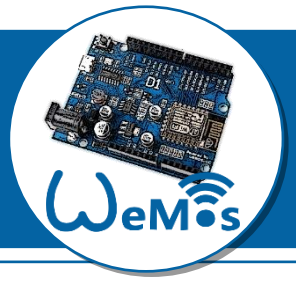


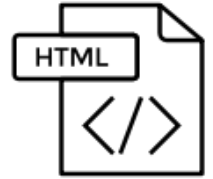
CREER UN IOT : AMELIORER LA PRESENTATION DE LA PAGE HTML



L'idée est d'améliorer le visuel de la page HTML hébergée sur la carte Wemos D1 (ou de la carte ESP32).

Ce tutoriel liste uniquement les balises HTML pour :

- distinguer des titres, sous-titres ;
- mettre en forme du texte : Gras, Italique...
- insérer une image
- créer le lien vers une autre page web.



merci à K.Thomas, professeur de technologie et développeur d'ardublock Aug.EXP, ac-creteil, pour son aide.

1

Depuis la librairie Editeur de page web Glisser-déposer dans votre programme le bloc d'instruction - Saisir le code HTML.



2

Utiliser les balises lister dans les tableaux qui suivent.



`<code>` indique le début de la balise
`</code>` indique la fin de la balise

DISTINGUER DES TITRES, DES SOUS-TITRES

Par défaut, pour le texte, Ardublock ESP applique les styles suivants :

Le bloc titre dans la page web applique un style dont la hauteur des caractères est égale à 32 pixels.

Pour tout autre bloc qui intègre du texte dans sa page la hauteur des caractères est égale à 28 pixels.

Balises	Descriptions
<code><h2>titre</h2></code>	afficher un Titre de niveau 2



=



Donc, il faut utiliser les couleurs, souligner, mettre en gras.... pour mettre en évidence les informations de sa page web.



=

Hauteur = 32px

METTRE EN FORME DU TEXTE

Balises	Descriptions
<code><p>text</p></code>	Insérer un Paragraphe
<code>text</code>	Mettre le Texte en Gras
<code><i>text</i></code>	<i>Mettre le Texte en Italique</i>
<code><u>text</u></code>	<u>Souligner le texte</u>
<code></code>	Appliquer une couleur (ex. rouge)
<code></code>	

Titre dans la page web `<u>Station Météo</u>`

Injecter code Html `<i>Collège Jean Moulin</i>`

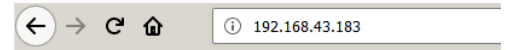
Injecter code Html `<p>Les élèves ont fabriqué et programmé une station météo</p>`

Injecter code Html `le temps aujourd'hui`

Injecter code Html `Date`

Injecter code Html `<p>Température</p>`

Injecter code Html `<p>Humidité</p>`



Station Météo

Collège Jean Moulin

Les élèves ont fabriqué et programmé une station météo accessible sur le réseau. Les données sont accessibles sur le site : [moncoursdetchno](#)

le temps aujourd'hui

Température

Humidité

INSÉRER UNE IMAGE



Balises	Descriptions
<code></code>	afficher une Image en suivant une arborescence
<code></code>	aligner l'image à droite
<code></code>	réduire la taille de l'image
<code></code>	augmenter la taille de l'image

Pluviométrie

[Site mon cours de techno](#)



CREER UN LIEN VERS UNE AUTRE PAGE WEB



Balises	Descriptions
<code></code>	Insérer un lien
<code></code>	Ouvre la page dans un nouvel onglet
<code>nomdulien</code>	Insérer un lien en lui donnant un nom

Pression

Pluviométrie

[lien vers le site mon cours de techno](#)

