

"Au début était
le HTML..."

1965 - Concept Hyper Texte°

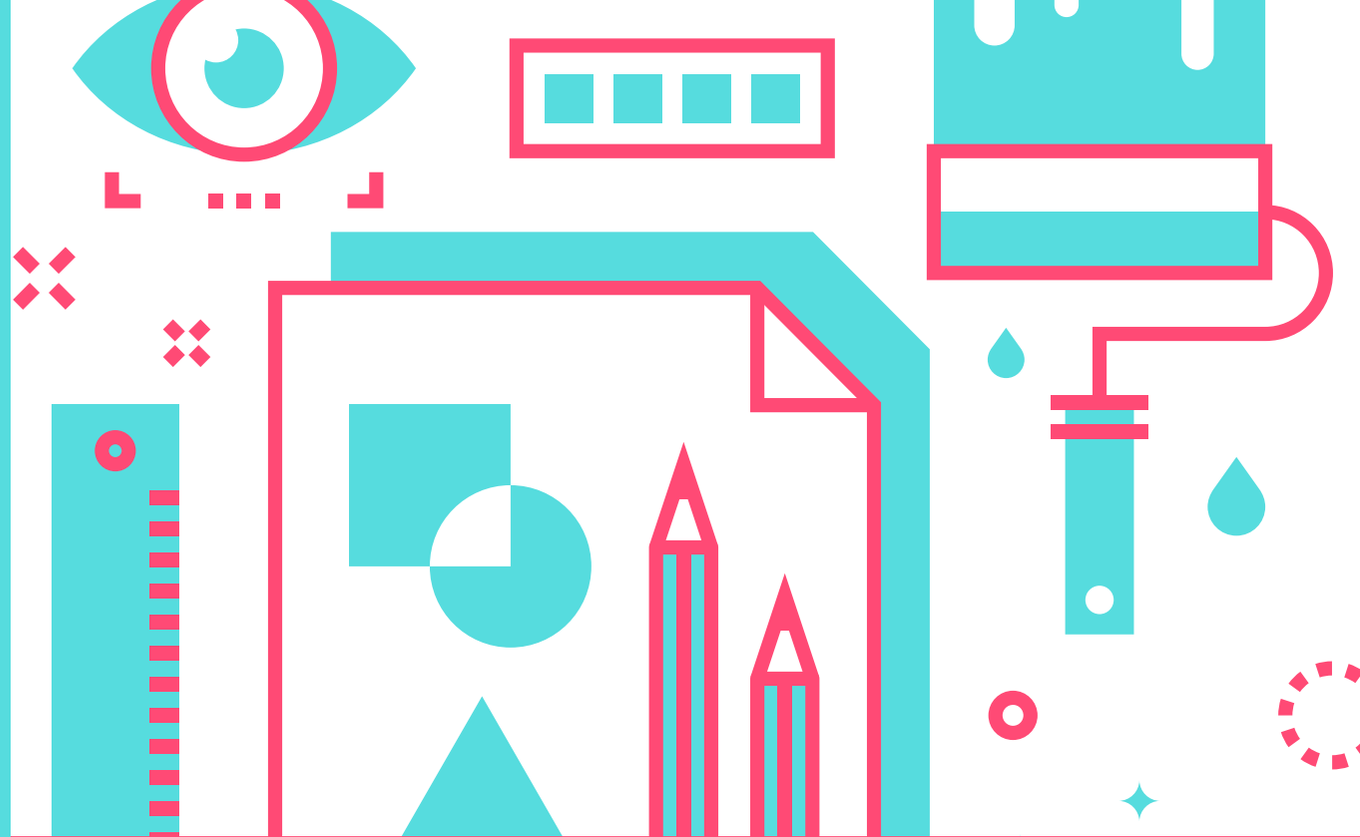
1989 - Création Hyper Texte*

1991 - Création du WWW*

1994 - Création du W3C*

°Ted Nelson 

*Tim Berners-Lee 



FICHE NIVEAU 1

Approche Historique et ludique

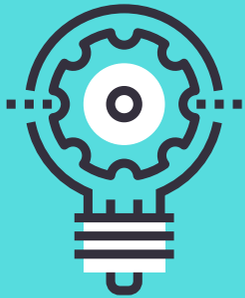
HTML

Base et Evolutions.

HTML, QUESACO?

OU

HyperText Markup Language, Quesaco?



1. Définition



2. Story

3. Fonctionnement global



4. Outil(s) nécessaires



Coder en Ligne

5. Plug-ins pour



Tuto Install.

6. Ressources essentielles :



7. Indentations et Bonnes Pratiques*

8. Bonus: 'Templates' 1 / Android



COMMENTER TOUJOURS VOTRE CODE: `<!--comm-->`

Petits Conseils :

Faites vous un glossaire synthétique avec des liens, des ressources et surtout n'hésitez pas coder le plus souvent possible !

QUELQUES JEUX, RESSOURCES ETC...

HTLM LUDIQUE - BASES

- [Deviens Dev](#)
- [EAK \(sauver le chat\)](#)
- [8 JEUX POUR APPRENDRE A CODER](#)
- [DASH \(Projets à coder\)](#)
- [W3 ACADEMY \(Cours&Exos\)](#)

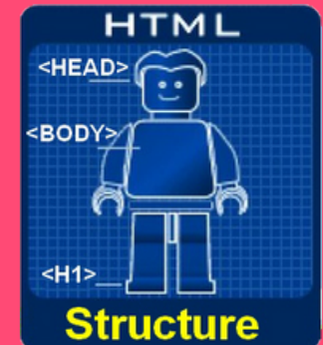
RESSOURCES

- [Liste des Balises](#)
- [Les Liens Relatifs / Absolus](#)

QUIZZ - EXERCICE

- [HTML bases - Alsa Creations](#)
- [HTML - W3 Docs](#)
- [HTML - Pierre Giraud](#)
- [MON QUIZZ](#)

- [CREER VOTRE CV EN HTML](#)
(VOIR PAGE BONUS)





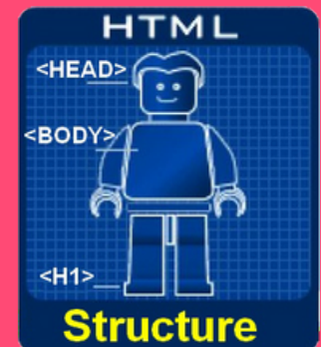
HTML, BALISES DE BASE

- <html>, </html>**: Balise de base qui encapsule tout.
- <head>, </head>**: onglet de page.
- <title>, </title>**: titre
- <body>, </body>**: corps de page.
- <header>, </header>**: haut de page.
- <h1,h2,h3...h6>, </h1,h2,h3...h6>**: Titres.
- <div>, </div>**: contenu générique.
- <p>, </p>**: Paragraphe
- ,, , **: liste non ordonnée
- ,, , **: liste ordonnée
- **: image (balise auto fermante)
- **
- <a>, **: ancre, définit un lien.
- <href>**: définit la destination du lien.
- https://DeviensCon.com**
- ouvre lien dans autre page.**
- **: balise neutre qui permet d'extraire des parties pour les appeler isolement après.
- <p>Undeuxièmeparagraphe</p>**

Ne jamais utiliser le HTML pour modifier l'apparence d'un contenu car cela est le rôle du CSS. Le HTML structure la page.

STRUCTURE BASE

```
<!doctype html>
<html lang="fr">
<head>
  <meta charset="utf-8">
  <title>Titre de la page</title>
  <link rel="stylesheet"
href="style.css">
  <script src="script.js">
</script>
</head>
<body>
  ...
  <!-- Le reste du contenu -->
  ...
</body>
</html>
```





HTML, BALISES BLOCK VS BALISES IN-LINE



.Occupe tout la largeur disponible. Lorsque 2 éléments blocs se suivent dans une page, ils sont positionnés (par défaut) l'un sous l'autre

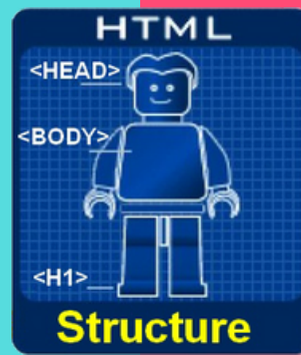
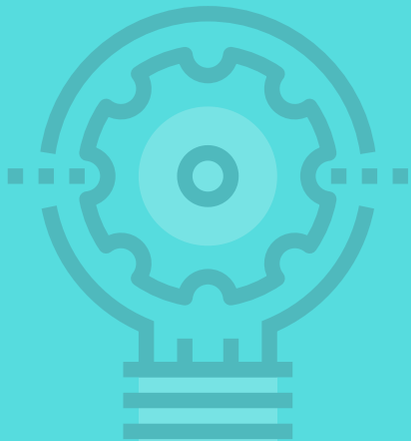


.N'occupe que la largeur indispensable à l'affichage du contenu et ne provoque pas de retour à la ligne. Lorsque 2 éléments en-ligne se suivent dans une page, ils sont positionnés l'un à côté l'autre (si la largeur de page le permet). D'une façon générale, les éléments en-ligne n'ont pas de largeur ni de hauteur pré-définies. C'est leur contenu qui déterminera ces valeurs.

Not displayed

- `<div>` : balise multi-usage.
- `<h1>` ... `<h6>` : encadre un titre.
- `<p>` : paragraphe.
- ``, ``, `<dl>` : listes
- ``, `<dt>`, `<dd>` : élément de liste, définition, et titre de définition
- `<table>` : tableau.
- `<blockquote>` : paragraphe indenté (décalé à droite) normalement utilisé pour présenter une citation
- `<pre>` : bloc de code préformaté
- `<form>` : formulaire de saisie.

- `` : balise multi-usage, très pratique pour appliquer un style CSS à une portion de texte.
- `<a>` : ancre, permet de créer un lien sortant ou permet de spécifier un point précis de la page vers lequel on veut diriger un lien.
- `` : utilisé pour marquer l'importance particulière d'une portion de texte. Tous les navigateurs actuels afficheront cette portion en gras.
- `` : utilisé pour accentuer l'importance d'une portion de texte (de façon moins forte que ``). Tous les navigateurs actuels afficheront cette portion en italique.
- `` : image, permet de placer une image au milieu du flux de texte.
- `
` : saut de ligne. Voilà un cas tout à fait particulier d'élément en-ligne, qui provoque un saut de ligne. Malgré cette particularité, `
` n'est définitivement pas un bloc et doit être classé comme élément en-ligne.
- `<input>` : champs de saisie dans un formulaire, tel que `ou` `<abbr>` : signale une abbréviation



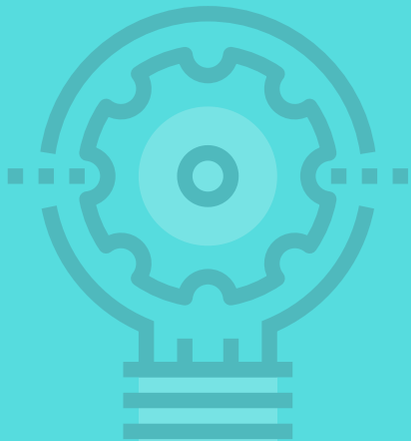


HTML

BONUS

- Intégrer une vidéo  au sein de notre page :
Aller sur le vidéo en question et cliquer sur l'intégrer, il vous suffit de copier -coller le code HTML à l'endroit où désirez que la vidéo apparaisse.
`<iframe width="560" height="315" src="https://www.youtube.com/....</iframe>`

- Intégrer des pictos, icones etc... Créer un Compte chez 
Reliez votre compte en copiant collant la balise ci-dessous dans votre head ( balise perso.):
`<script src="https://kit.fontawesome.com/7715addc9c.js" crossorigin="anonymous"></script>`
Cherchez l'icône dont vous avez besoin et copiez-collez le code lui correspondant dans votre HTML :
Ex: `<i class="fa-solid fa-pizza-slice">` pour 



STRUCTURE DE BASE D'UN SITE

