Université un de BORDEAUX

Bloc 1

HTML



Langage pour les pages web

- → HyperText Markup Language
 - > 1989 (début), 1993 (v1), 2007 (v5)
- → Langage à balises
 - Fichier texte d'extension html (index.html)
 - > <nomBalise>...</nomBalise> ou <nomBalise/>
 - Chaque balise peut avoir des attributs
- → Contenu et structuration de l'information
 - forme en CSS, dynamique en JavaScript
- → Visualisé par un navigateur
 - Chrome, Firefox, Safari, etc.
 - Affiche toujours quelque chose même quand le document est mal formé (show must go on)
 - ⇒ outils de validation W3C : https://validator.w3.org/



Page HTML minimaliste

```
<!DOCTYPE html>
<html lang="fr">
  <head>
    <meta charset="utf-8" />
    <title>Ma page HTML</title>
  </head>
  <body>
    Ceci est ma première page HTML !
  </body>
</html>
```



Liens hypertexte et ancres

- → Balise <a>
 - Attribut href définit la cible du lien (URL)
 - Un clic sur le lien provoque une requête HTTP sur cette page
- → URL absolue

```
<a href="https://www.w3c.org/">plus d'infos</a>
```

→ URL relative à la page courante

```
<a href="../doc/web.html">plus d'infos</a>
```

→ Lien vers une ancre dans le document



```
<a id="intro" />
...
<a href="#intro">Introduction</a>
```



Quelques balises (1/2)

→ Division de pages

- Par défaut, impliquent un saut à la ligne
- > Titres: <h1> ... <h6>
- > Paragraphe :
- Saut de lignes

 br/>
- Divisions <div>

→ Division de lignes

- Pas de retour à la ligne par défaut
- Exemple :

→ Liste à puce

- Ordonnées : pour le début, pour un élément
- Non-ordonnée : ul> pour le début, pour un élément



Quelques balises (2/2)

→ Image

```
<img src="img/logo.png" alt="Mon logo" />
```

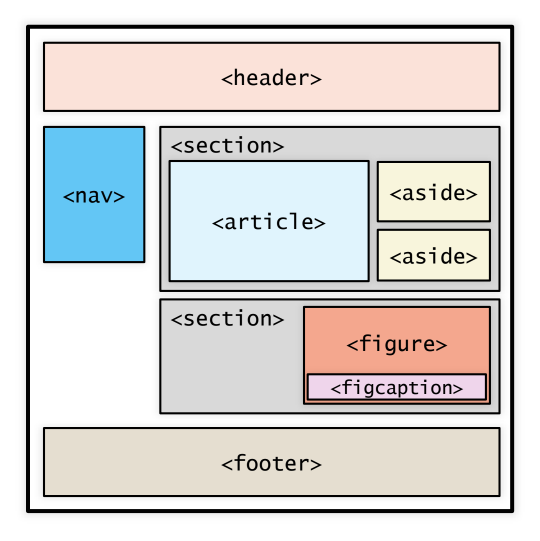
- → Faire attention à la taille des images
 - Redimensionnement possible côté client
 - ...mais téléchargement nécessaire depuis le serveur

→ Et bien d'autres encore...



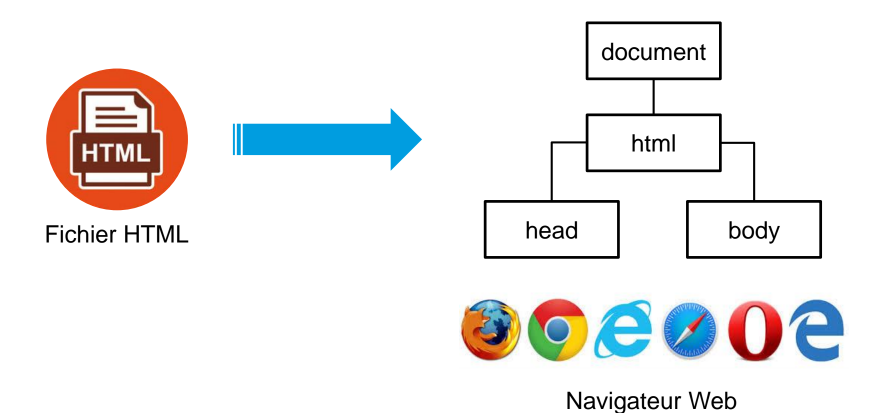
Structurer sa page en HTML5

→ Éléments sémantiques



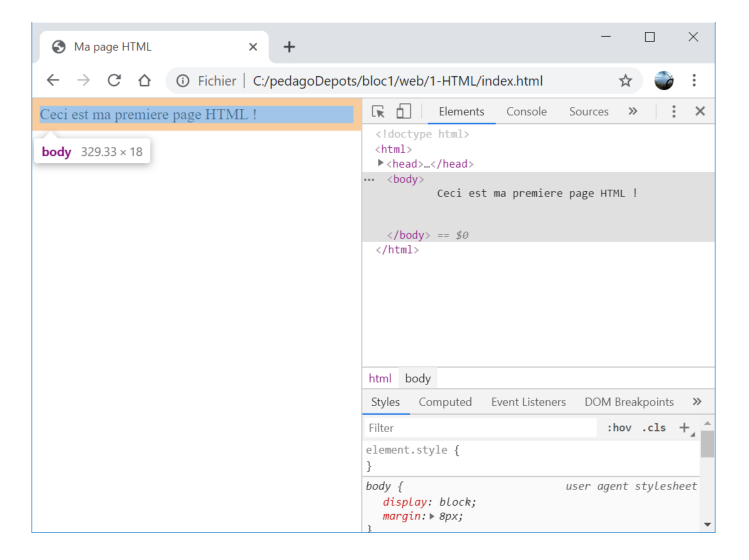


Page HTML et arbre DOM





Outil des développeurs





Résumé

- Langage textuel pour les sites Web (pas un langage de programmation)
- Ensemble de balises structurant le fond (forme par défaut modifiable en CSS)
- Exploité par les navigateurs pour afficher les pages web
- Les navigateurs « traduisent » le HTML en un arbre d'éléments (DOM tree)

