

HTML : structure

Tristan Crolard

Laboratoire CEDRIC
Equipe « Systèmes Sûrs »

`tristan.crolard@cnam.fr`

`cedric.cnam.fr/sys/crolard`

developer.mozilla.org

mdn web docs

Apprendre le développement web > Structure de Site Web et de document Français


In this article

Principales parties d'un document

- HTML pour structurer un contenu
- Plus de détails à propos des éléments de mise en page
- Planification d'un site web simple
- Résumé
- Voir aussi
- Dans ce module

Related Topics

Un « site web typique » pourrait ressembler à quelque chose comme ceci :



The screenshot shows a website layout with a grey background. At the top is a blue header with the text "En-tête" in a stylized font. Below the header is a white navigation bar with links for "ACCUEIL", "L'ÉQUIPE", "PROJETS", and "CONTACT", along with a search box labeled "Rechercher" and a "Lancer !" button. The main content area is white and contains a section titled "En-tête d'article" followed by a paragraph of Lorem Ipsum text. Below this is a section titled "Sous-section" with another paragraph of Lorem Ipsum text. At the bottom of the main content area is a section titled "Autre sous-section" with a final paragraph of Lorem Ipsum text. To the right of the main content area is a blue sidebar with the title "En relation" and a list of five links: "Combien j'aime être près des rivages", "Combien j'aime être près de la mer", "Bien que dans le nord de l'Angleterre", "Il n'arrête jamais de pleuvoir", and "Et bien...". At the bottom of the page, there is a small copyright notice: "© Copyright 2050 par personne. Tous droits réservés."

developer.mozilla.org

mdn web docs

Apprendre le développement web > Structure de Site Web et de document Français

In this article

Principales parties d'un document

- HTML pour structurer un contenu
- Plus de détails à propos des éléments de mise en page
- Planification d'un site web simple
- Résumé
- Voir aussi
- Dans ce module

Principales parties d'un document

Les pages web peuvent sembler assez différentes les unes des autres, mais elles ont toutes tendance à partager des composantes standard similaires, sauf si la page affiche une vidéo ou un jeu en plein écran, relève d'une sorte de projet artistique ou... est simplement mal structurée :

En-tête (header)

Généralement une grande bande placée en travers au haut de la page avec un titre ou un logo. C'est là où les principales informations du site restent d'une page à l'autre.

developer.mozilla.org

mdn web docs

Apprendre le développement web > Structure de Site Web et de document Français

In this article

- Principales parties d'un document**
- HTML pour structurer un contenu
- Plus de détails à propos des éléments de mise en page
- Planification d'un site web simple
- Résumé
- Voir aussi

Barre de navigation

Elle fait le lien vers les principales parties du site ; d'habitude, elle est présentée sous forme de boutons de menu, de liens ou d'onglets. Comme l'en-tête, la barre de navigation reste souvent cohérente d'une page à l'autre — avoir une navigation déstructurée ne peut conduire qu'à de la confusion et la frustration pour le lecteur. Beaucoup de créateurs de site considèrent la barre de navigation partie de l'en-tête et non comme un composant individuel, mais ce n'est pas une exigence. En fait certains soutiennent également que le fait d'avoir les deux séparés est préférable pour l'accessibilité, car les lecteurs d'écran lisent mieux les deux éléments s'ils sont séparés.

developer.mozilla.org

mdn web docs

Apprendre le développement web > Structure de Site Web et de document Français

In this article

- Principales parties d'un document**
- HTML pour structurer un contenu
- Plus de détails à propos des éléments de mise en page
- Planification d'un site web simple
- Résumé
- Voir aussi
- Dans ce module

Contenu principal

Une grande zone au centre contenant la majeure partie du contenu unique de la dite page web, par ex. la vidéo à regarder, ou le corps de l'article à parcourir, ou la carte à lire, ou les dernières nouvelles etc. C'est la partie du site variable de page en page.

Barre latérale

Quelques informations autour du sujet, liens, citations, annonces, etc. Habituellement c'est contextuel au contenu principal (par exemple sur une page d'informations, la barre latérale peut contenir la biographie de l'auteur, ou des liens vers des articles connexes) mais il y a aussi des cas où vous trouverez des éléments récurrents comme un système de navigation secondaire.

developer.mozilla.org

mdn web docs

Apprendre le développement web > Structure de Site Web et de document Français

In this article

Principales parties d'un document

HTML pour structurer un contenu

Plus de détails à propos des éléments de mise en page

Pied de page

Une bande au bas de la page qui contient généralement, en petits caractères, des avis de droit d'auteur ou des coordonnées de contact. C'est un endroit pour mettre de l'information commune (comme l'en-tête), mais il s'agit dans ce cas d'informations non-critiques, voire secondaires par rapport au site Web lui-même. Le pied de page est aussi parfois utilisé à des fins de [SEO](#), en fournissant des liens pour un accès rapide à des contenus prisés.

developer.mozilla.org

mdn web docs

Apprendre le développement web > Structure de Site Web et de document Français

In this article

- Principales parties d'un document
- HTML pour structurer un contenu**
- Plus de détails à propos des éléments de mise en page
- Planification d'un site web simple
- Résumé
- Voir aussi
- Dans ce module

Pour mettre en œuvre le marquage sémantique, HTML fournit des balises dédiées que vous pourrez utiliser pour représenter ces parties, par exemple :

- **header** : `<header>` .
- **barre de navigation** : `<nav>` .
- **contenu principal** : `<main>` , avec diverses sous-sections de contenu représentées à l'aide de des éléments `<article>` , `<section>` et `<div>` .
- **barre latérale** : `<aside>` ; souvent mise à l'intérieur de l'élément `<main>` .
- **pied de page** : `<footer>` .

developer.mozilla.org

mdn web docs

Apprendre le développement web > HTML : une bonne base pour l'accessibilité Français

In this article

- HTML et accessibilité
- Une bonne sémantique**
- Tableaux de données accessibles
- Alternatives textuelles

```
<header>
  <h1>Entête</h1>
</header>

<nav>
  <!-- navigation principale ici -->
</nav>
```


developer.mozilla.org

mdn web docs

Apprendre le développement web > HTML : une bonne base pour l'accessibilité Français

- HTML et accessibilité
- Une bonne sémantique**
- Tableaux de données accessibles
- Alternatives textuelles
- Résumé

Related Topics

Bienvenue aux débutants !

- ▶ Commencer avec le Web

HTML — Structuring the web

- ▶ Introduction au HTML
- ▶ Multimedia and embedding

```
<!-- Voici le contenu principal de notre page -->
-->
<main>

  <!-- Il contient un article -->
  <article>
    <h2>Intitulé de l'article</h2>

    <!-- contenu de l'article ici -->
  </article>

  <aside>
    <h2>en relation</h2>

    <!-- à part le contenu ici -->
  </aside>

</main>
```

developer.mozilla.org

mdn web docs

Apprendre le développement web > HTML : une bonne base pour l'accessibilité Français

- HTML et accessibilité
- Une bonne sémantique**
- Tableaux de données accessibles
- Alternatives textuelles
- Résumé

```
<!-- Et voici notre pied de page principal
utilisé dans toutes les pages de notre site Web.
-->

<footer>
  <!-- contenu du pied de page ici -->
</footer>
```