

# Tutoriel : Les Fondamentaux du Web

Un guide complet pour débutants

## Table des matières

- [Introduction](#)
- [HTML](#)
  - [Les balises](#)
  - [La structure](#)
- [Ressources](#)

## Introduction

Le web est construit sur trois piliers : HTML, CSS et JavaScript.



Figure 1 : Les trois technologies fondamentales

## HTML - HyperText Markup Language

HTML est le langage de balisage pour créer des pages web.

### Les balises HTML

Une balise est délimitée par des chevrons :

Balise	Utilité	Exemple
<p>	Paragraphe	<p>Du texte</p>
<img>	Image	
<a>	Lien	<a href="...">Lien</a>

### Les balises orphelines

- <br> - Retour à la ligne
- <hr> - Ligne horizontale
- <img> - Image
- <input> - Champ de saisie
- <meta> - Métadonnées

### La structure d'une page HTML

Une page HTML respecte toujours cette hiérarchie :

```
1. <!DOCTYPE html>
2. <html>
   1. <head>
      ▪ <meta>
      ▪ <title>
   2. <body>
      ▪ <header>
      ▪ <nav>
      ▪ <main>
      ▪ <footer>
```

## Ressources recommandées

- [MDN Web Docs](#)
- [W3Schools](#)
- [Spécification HTML officielle](#)