HTML5: introduction

- Qu'est-ce que le HTML
- Historique du HTML (évolution du Web)
- HTML5 et ses modules
- Syntaxe du HTML5
- Les balises du HTML5, attributs et commentaires
- Structure d'un document HTML5 (page Web)
- Encodage des caractères
- Outils nécessaires

Qu'est-ce que le HTML?

- HTML: HyperText MarkUp Language
- Langage de description de document
- Ce n'est pas un langage de programmation !
- Langage dérivé du SGML (Standard Generalized Markup Language) :
 « langage de balisage généralisé standard »
- Utilise des balises pour structurer le document
- Documents associés par des liens hypertexte

Historique (Internet, WWW et HTML)

- Années 70 : création d'Arpanet, Internet, TCP/IP
- Années 80 : applications FTP, email, DNS,...
- 1984 : CERN utilise ce type de réseau et Tim Berners-Lee invente le protocole HTTP qui relie les documents par des liens hypertexte. Usage mondial : World Wide Web
- Années 90 : naissance du HTML, utilisation d'Internet et de HTTP pour relier les clients (navigateur) et les serveurs

Historique (navigateurs et langages)

- 1993 : premier navigateur Mosaic avec... des images et des formulaires => « HTML 1.0 »
- 1994 : Netscape Navigator (ex-Mozilla Firefox)
- 1995 : HTML 2.0 standardisé par le W3C
 (WorldWideWeb Consortium) avec Berners-Lee
- 1995 : Naissance du JavaScript
- 1996 : Naissance de CSS (Cascading Style Sheets) pour gérer la présentation des documents et séparer la forme du contenu

Historique (évolution du HTML et XHTML)

- 1997: HTML 3.2 et HTML 4.0
- 1999 : HTML 4.01 et naissance du XHTML (eXtensible HyperText Markup Language) dérivé du XML (eXtensible Markup Language)
- 2000 : XHTML 1.0 et CSS 2.0
- 2001: XHTML 1.1 et CSS 2.1
- 2002 : le W3C débute le travail sur XHTML 2.0 mais trop ambitieux et trop lent pour l'industrie

Historique HTML5

- 2004 : Apple, Mozilla, Opera dans le WhatWG (Web HyperText Technology Working Group)
- 2008 : WhatWG et W3C abandonnent le XHTML 2.0 et travaillent sur le HTML5
- Navigateurs: Apple Safari en 2003, Mozilla
 Firefox en 2004, Opera 8.5 en 2005, Google
 Chrome en 2008, Internet Explorer 8 en 2009
- HTML5 et CSS3 deviennent « modulaires » c'est une nouvelle approche d'évolution

HTML 5 et ses modules

HTML5

Taxonomy & Status (October 2014)

- Recommendation/Proposed
- Candidate Recommendation
- Last Call
- Working Draft
- Non-W3C Specifications
- Deprecated or inactive

