

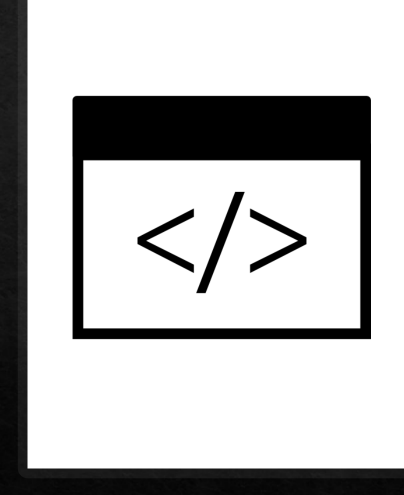


A propos de moi...

- 2019 Ph.D. en Informatique UQAM
 - Centres d'intérêt :
 - Classification
 - Apprentissage automatique
 - Apprentissage profond
- 2012 Maitrise en informatique UQAM
- 2010- DESS en Bioinformatique UQAM
- Twitter @Nadia__Tahiri
- Linkedin: tahiri-nadia
- Github: @TahiriNadia

PLAN

- Introduction
- Matériels
- Balises
 - Structure
 - Titre
 - Paragraphe
 - Mise en forme du texte
 - Ancre
 - Image
 - Liste
- EXERCICE



INTRODUCTION



Le Web a été inventé par Tim Berners-Lee au début des années **1990**.

Pour créer des sites web basiques (particulièrement statique), on utilise deux langages informatiques :

- **HTML** : permet d'écrire et organiser le contenu de la page (paragraphes, titre)
- **CSS**: permet de mettre en forme la page (couleur, taille...) Le **navigateur web** est un programme qui permet d'afficher des sites web. Il lit les langages HTML et CSS pour savoir ce

qu'il doit afficher.



Matériels

Éditeur de texte

- ·Notepad++
- •<u>Sublime</u> Un navigateur web
- •chrome
- •Explorer

GitHub



DIRIGEZ-VOUS SUR GITHUB

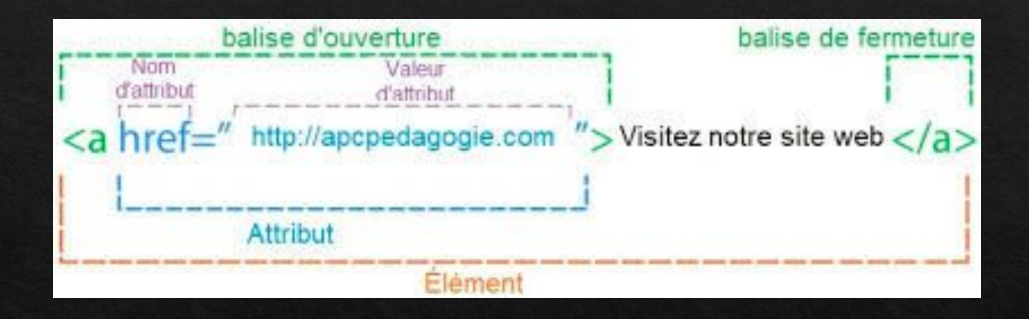
HTTPS://GITHUB.COM/TAHIRINADIA/ELLECODE

-ACM

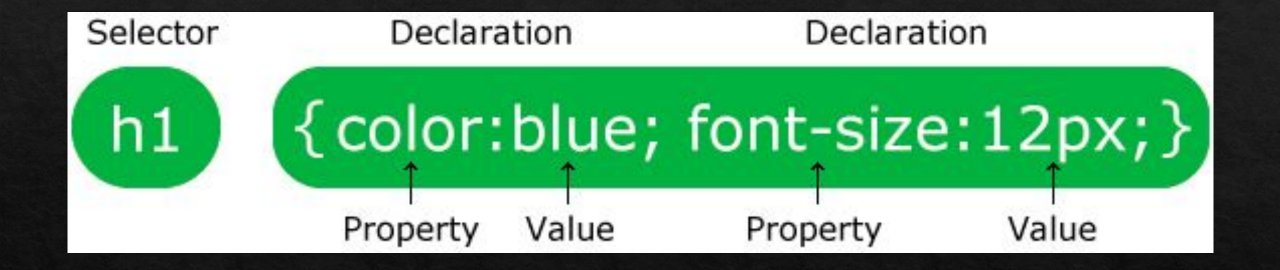
RECAPITULATIF

♦ HTML 5♦ CSS 3





Balises - HTML



CSS

Exercice sur votre CV





Pour me joindre :
nadia.tahiri@gmail.co
m

