



Introduction **HTML**

Nadia Tahiri, Ph.D.

Source du contenu de l'atelier :

<http://exercices.openclassrooms.com>

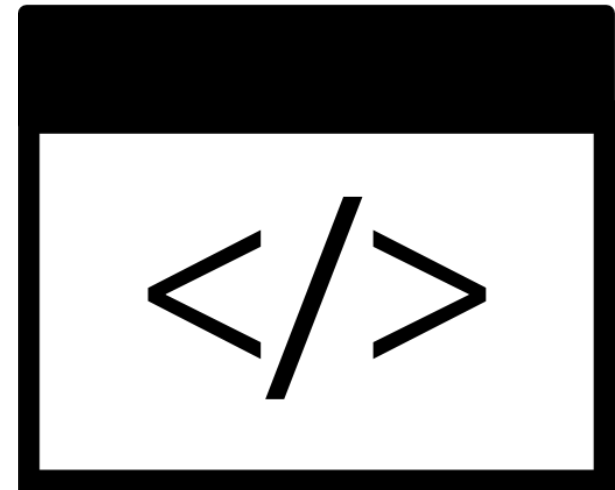


A propos de moi...

- ◆ 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



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 (paragraphe, 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++

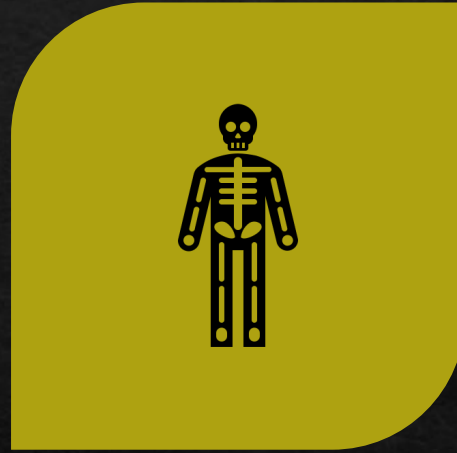
• Sublime

Un navigateur web

• chrome

• Explorer

GitHub



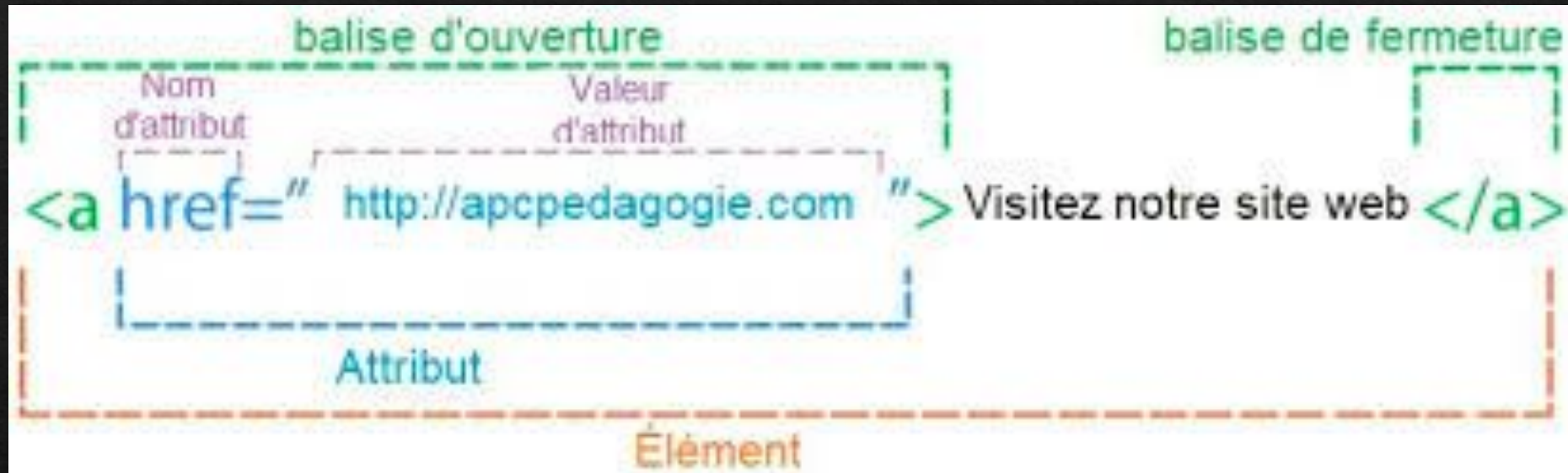
DIRIGEZ-VOUS SUR GITHUB

[HTTPS://GITHUB.COM/TAHIRINADIA/ELLECODE](https://github.com/TAHIRINADIA/ELLECODE)
-ACM

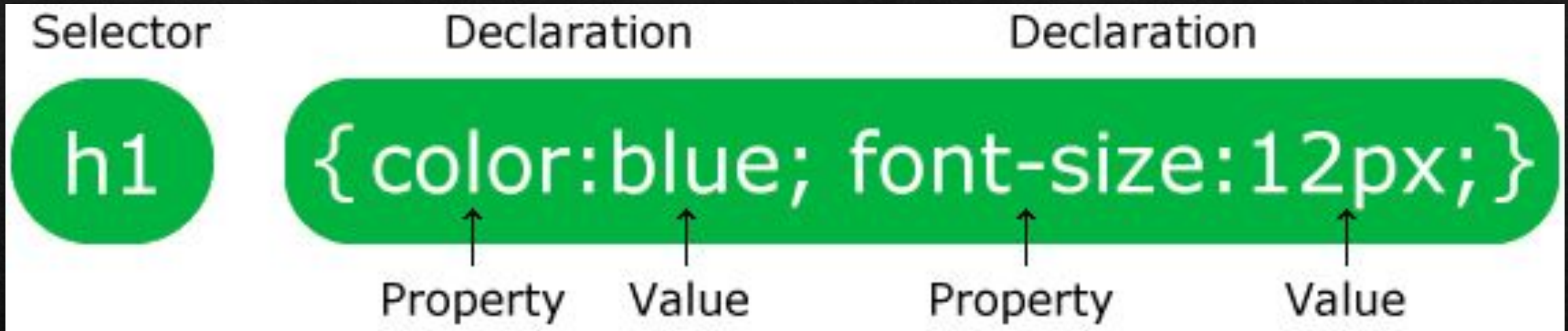
RECAPITULATIF

- ◆ HTML 5
- ◆ CSS 3





Balises - HTML



CSS

Exercice sur votre CV



Pour me joindre :

nadia.tahiri@gmail.com

