La Plateforme / css - les bases

Sommaire



- Qu'est-ce que le CSS?
- Un peu d'histoire
- Comment l'intégrer?
- Les sélecteurs
- Quelques propriétés
- Extensions utiles

Qu'est ce le CSS?







- Cascading Style Sheet ou en francais "Feuille de style en cascade
- Utilisé pour styliser et mettre en page des pages Web





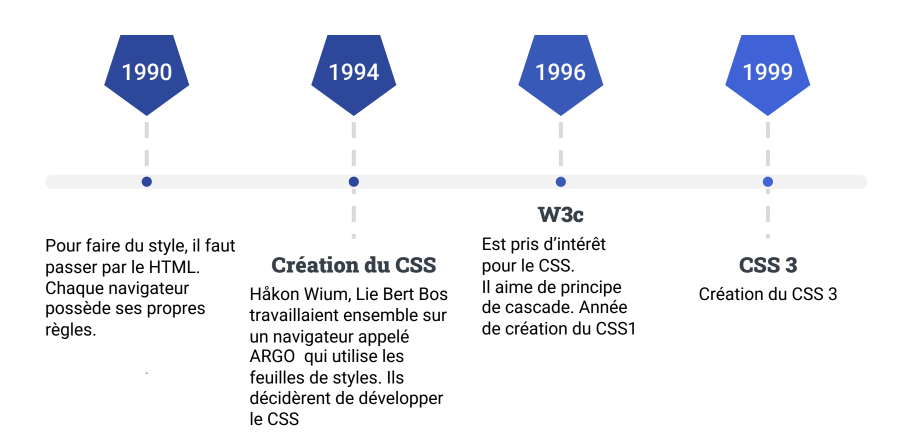


Page web avec CSS

Un peu d'histoire









Comment l'intégrer ?









CSS à l'extérieur du fichier HTML





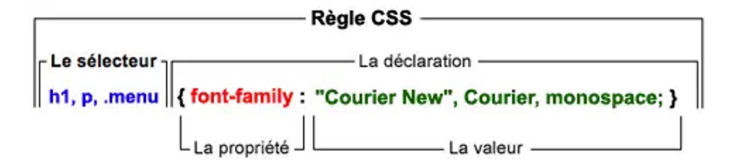
CSS à l'intérieur du fichier HTML grâce à la balise <style>



CSS à l'intérieur des balises HTML

Les sélecteurs







Les sélecteurs simples

- → "." Pour sélectionner une "classe"
- → "#" Pour sélectionner une "ID"
- → "*" Pour sélectionner tous les éléments

```
.nom_class{
#nom_id {
p {
```

```
.nom_class_parent .nom_class_enfant{
...
}
```

```
div > p {
...
}
```

```
input[type="text"] {
...
}
```

```
p.nom_class {
...
}
```

Les Sélecteurs spéciaux : héritages

Pleins d'autres sélecteurs :

https://www.w3schools.com/cssref/css_selectors.asp

Quelques propriétés





- → Les textes : font-family, font-size, font-weight, text-decoration, color ...
- → Le fond des éléments : background-color, background-image ...
- → Propriétés des "boîtes" : width, height, min-width, min-height, margin, padding, border ...
- → Propriétés de positionnement ou d'affichage : display, visibility, position (absolute ou relative)...
- → Autres: comme le type de curseur par exemple: cursor



Extensions utiles







- ColorZilla (pipette pour "piquer" les couleurs des sites que l'on regarde)



- Fonts Ninja (pour connaître les polices et la taille du texte d'un site)



- Measure-It (Petite règle pour mesurer les éléments d'un site que l'on regarde)

Questions?