



# **TP4: Balises sémantiques**

### **Maxime LORENTZ**

# Vu précédemment

1. Les formulaires

# **Exercice 0: Input type text avec autocompletion**

Balises utilisées dans l'exercice :

<input><datalist><option>

Attributs utilisés dans l'exercice :

for, type, name, value, id, list, label

#### Pour vous aider:

https://developer.mozilla.org/fr/docs/Web/HTML/Element/datalist

### Objectif:

Réaliser un formulaire où l'utilisateur devra renseigner sa boisson préférée. Il faudra créer une liste d'au moins 5 boissons ex: soda, jus de fruit, vin, bière, eau. L'utilisateur devra également avoir la possibilité de renseigner un autre choix.

# Exercice 1 : Création d'une légende sous une image

### Balises utilisées dans l'exercice :

<img><figure><figcaption>

#### Attributs utilisés :

src, srcset, alt

#### Pour vous aider:

https://developer.mozilla.org/fr/docs/Web/HTML/Element/figure
https://developer.mozilla.org/fr/docs/Web/API/HTMLImageElement/srcset

### Objectif:

- Afficher une image avec une légende
- Afficher une image adaptée à la densité de pixel du device

## **Exercice 2: Lecteur audio**

#### Pour vous aider:

https://developer.mozilla.org/fr/docs/Web/HTML/Element/audio

### Objectif:

- afficher un player audio natif
- charger un fichier audio

Les sources audios sont disponibles dans le répertoire assets.

# **Exercice 3: Lecteur video**

### Pour vous aider:

https://developer.mozilla.org/fr/docs/Web/HTML/Element/video

### Balises utilisées dans l'exercice :

```
<video>
```

### Attributs utilisés :

```
src, width, height, controls, poster
```

### Objectif:

- afficher un player video natif
- charger un fichier video

Les sources video sont disponibles dans le répertoire assets.

# Exercice 4: Chargement d'une video via youtube

### Objectif:

- intégrer une video en utilisant le player fourni par youtube

### Balises utilisées dans l'exercice :



## Les étapes :

- Trouver votre video
- Repérer et cliquer sur le bouton « partager »



- Cliquer sur l'icône « intégrer »



- Paramétrer les réglages de votre player
- Copier le code
- Coller le code dans votre page HTML

# **Exercice 5 : Structure sémantique html**

#### Balises utilisées dans l'exercice :

<header><section><article><footer><aside><main><div><a><figure><img><figcaption><h2><nav><for m><input>

### Objectif

Création d'une structure de site type blog.

- création d'une entête avec une navigation et 5 liens vers des catégories
- création d'un contenu principal, avec une section utilisant la classe « blog » et une barre latéral comprenant une navigation secondaire permettant d'intégrer des liens secondaires.
- création d'un footer. Le Footer devra contenir un formulaire d'inscription à une newsletter, ainsi qu'une liste de lien menant à une page « mentions légales » et un lien vers « l'isen »

Des assets sont à votre disposition sur github.

Et voilà ...