

# **TP2: Tableaux**

#### **Maxime LORENTZ**

# Vu précédemment

- 1. Installation de Visual Studio (VS) Code
- 2. Création et configuration compte GITHUB
- 3. Installation snippet Visual Studio (VS) Code
- 4. Utilisation de snippet
- 5. Doctype
- 6. Balise html de composition de texte

## Exercice 1 : Des tableaux et des ancres

## Objectif:

- Réaliser un document HTML avec un titre de Niveau 1 intitulé : Tableau et ancre.
- Réaliser un tableau avec une bordure de 1px, un cellpadding de 4px et un cellspacing de 4
- L'entête du tableau comprend 4 cellules. La première cellule contient une image de type logo (disponible dans le répertoire assets du projet). Les 3 autres cellules contiennent des liens : Lien 1, Lien 2, Lien 3.
- Les liens de l'entête devront diriger vers les lignes correspondantes dans le corps du tableau.

Dans le corps du tableau, on doit retrouver 3 lignes avec une cellule de tableau (fusionnée pour que le tableau fasse toute la largeur du tableau), chaque ligne doit contenir un titre de niveau 2, du texte fictif (lorem ipsum), et un lien permettant de remonter dans l'entête du tableau.

#### Balise utilisée dans l'exercice :

<thead><a><img>

#### Attribué utilisé :

name, id, colspan, href, src, alt, cellpadding, cellspacing

# **Exercices 2: Time is on my side**

## Objectif:

- Réaliser un document HTML avec un titre de Niveau 1 intitulé : Emploi du temps
- Réaliser l'emploi du temps, décrit ci-dessous :

Lundi: 8h-12h Math - 12h-14h Pause - 14h-18h Electricité

Mardi: 8h-10h Algo - 10h-12h Math - 12h-14h Pause - 14h-16h Math - 16h-18h anglais

Mercredi: 8h-10h pause - 10h-12h physique - 12h-14h Pause - 14h-16h physique - 16h-18h pause

Jeudi: 8h-10 Math - 10h-14h anglais - 14h-16h Pause - 16h-18h Physique

Vendredi: 8h-10h Anglais - 10h-12h Electricité - 12h-14h physique - 14h-16h Pause - 16h - 18h Apéro

Pour vous aider et rendre le tableau plus lisible, il vous faudra intégrer le fichier style présent dans le répertoire assets.

Attribuez à votre tableau la classe .calendar

Chaque cours présent dans l'emploi du temps a un code couleur spécifique. exemple d'utilisation pour une cellule de cours Electricité

```
Electricité
```

#### Balise utilisée dans l'exercice :

```
<thead><tink>
```

#### Attribué utilisé :

```
class, id, colspan, rowspan, rel, href
```

- 1. Réaliser sur papier l'emploi du temps
- 2. Intégrer en html l'emploi du temps