TP01 - Portion Intégration - **10%**

Site web Sociofinancement

ligne courte

Travail individuel / HMTL-SCSS

# Objectifs

Dans le cadre de ce projet, l’étudiant devra appliquer les compétences principales suivantes:

* Comprendre les principaux concepts de l’intégration Web
* Maîtriser les principales techniques d’intégration et de mise en page.

Le travail pratique met en pratique toutes les notions apprises depuis le début de la session.

# Consignes de réalisation

Vous devez créer une page web pour un site fictif de socio-financement. La maquette est créée dans la portion design du cours.

L’objectif est de tenter de reproduire fidèlement la maquette que vous avez créée. **Vous pouvez simplifier des éléments** que vous avez de la difficulté à reproduire. Dans ce cas précis, vous devez créer un document qui justifie les raisons des changements par rapport à la maquette.

Vous devez exporter vos images au format idéal pour l’intégration sur le web..

# Éléments à produire

## Site Web Vous devez reproduire la maquette le plus fidèlement possible.

## Intégration HTML

La structure HTML doit être adéquatement intégrée et sans aucune erreur de syntaxe et avec les techniques montrées dans le cours..

## Création des styles (SCSS)

* Le CSS doit être distribué dans les différents fichiers SCSS.
* Il ne doit pas y avoir de CSS redondant à travers les fichiers SCSS.
* Les variables CSS doivent être utilisées pour : couleurs, typographies, grandeurs.

# Consigne techniques

* Utilisation du stack de développement fourni dans le cours;
* **HTML** sémantique / **SCSS;**
* **Interdiction** d’utiliser **BOOTSTRAP.**

# Remise finale (HTML)

Un **.zip** (nom\_prenom\_tp01.zip) remis sur Moodle dans les dossiers de la semaine 08 correspondant à votre groupe et avec le contenu demandé :

1. Dossier **SRC** avec tout votre matériel
2. Dossier **DIST** avec le résultat final
3. Fichier **.FIG** de votre maquette
4. Fichier **TXT des modifications de la maquette**
5. **Pénalité** si vous laissez le dossier **node\_modules**

# Échéancier

Il y a du temps alloué dans les laboratoires pour avancer ce TP (laboratoires 6, 7 et 8). L’exercice Crypto a été fait dans le but de vous permettre de maîtriser les contenus en prévision de ce TP.

## 

**Pour tous les groupes**

## 1011-1012 : 23 OCTOBRE 2023 23H59

## 1021-1022 : 19 OCTOBRE 2023 23H59