



HTML/CSS - PROJET 1

Les Jardins de Thorim

ÉNONCÉ :

Vous êtes en charge de la réalisation du site Internet de la société de jardinage “Les Jardins de Thorim” (société fictive créée uniquement dans le cadre de la réalisation de ce projet). Ce site est réalisé sous la forme d’une One Page (site constitué d’une seule page web).

RESSOURCES FOURNIES : *wireframe du site à réaliser, icônes, images et polices*

IMPÉRATIFS :

- Vous ne devez pas utiliser de librairie CSS type Twitter Bootstrap, Slim CSS ou autre;
- Vous devez respecter le wireframe fourni pour réaliser ce projet;
- Vous devez utiliser les photos dans le projet pour les placer comme bon vous semble dans les emplacements indiqués sur le wireframe;
- Vous devez utiliser le langage HTML5 et CSS3;
- Vous devez vérifier régulièrement votre code au validateur [HTML](#) et [CSS](#) et n’avoir aucune erreur lorsque votre projet sera terminé;
- Vous devez organiser votre travail pour mener à bien votre projet (pensez à préparer un brouillon avant de vous lancer tête baissée dans le code, ce n’est pas une bonne pratique);
- Vous devez organiser votre fichier CSS de manière claire et ordonnée;
- Vous devez respecter la charte graphique définie avec le patron avec des couleurs (noir, gris, vert et blanc) et la sémantique (titre avec la police “Alex Brush”, contenu avec la police “Open Sans 400”).

OPTIONS :

- Vous pouvez vous charger de rédiger le contenu textuel (pour avoir un projet plus abouti, mais attention à l’orthographe);
- Vous pouvez travailler le côté responsive pour vous familiariser avec celui-ci (pour rappel, il ne faut utiliser aucun framework CSS);
- Vous pouvez ajouter des effets avec le langage JavaScript ou jQuery (attention à l’abus);
- Vous pouvez aussi travailler sur la vérification du formulaire côté front-end et/ou back-end;
- Vous pouvez renommer vos images pour améliorer le côté référencement;
- Vous pouvez redimensionner vos images si votre page est trop longue à charger pour en faciliter la navigation.

LIVRAISON :

Vous devrez livrer un fichier zip avec :

- un fichier html nommé index.html;
- un fichier css nommé index.css;
- un dossier contenant les ressources utilisées.

Bon courage pour la réalisation de ce projet.