

INSTITUT SUPERIEUR DE MANAGEMENT – ECOLE D'INGENIEURS

COURS DE TECHNOLOGIES WEB 1 (LICENCE 1, SEMESTRE 1)

PROJET FINAL

Objectif :

L'objectif de ce travail est de vous permettre de mettre en pratique les connaissances acquises en HTML5 et CSS3. Ceci passera par la conception d'un site web.

Détails :

Vous êtes chargés de la conception d'un site web d'une entreprise qui vend des produits ou qui propose des services (soit l'un soit l'autre, pas les deux à la fois). Pour ce projet, on vous demande de créer :

- **Page d'accueil** : elle doit présenter une brève introduction de l'entreprise et des liens vers différentes sections (mot du Directeur Général, réalisations, contact).
- **Trois pages** : chacune étant destinée à la présentation d'un produit (ou d'un service). Vous devriez présenter brièvement le produit ou service avec un titre accrocheur et une brève description.
- **Images** : Pour chaque produit ou service, il faudra intégrer au moins deux images représentatives. Cela pourrait inclure des photos, des illustrations, des logos, etc.
- **Prix et offres** : Vous devez avoir une section indiquant le prix du produit ou service ainsi que toute offre spéciale ou remise disponible.
- **Avis ou témoignages** : Il doit aussi y avoir une section où vous devez inclure des avis fictifs ou des témoignages sur le produit ou service. Pour chaque produit, vous devez avoir au moins 4 avis ou témoignages.

Vous devez vous assurer de mettre les liens d'une page à une autre ainsi que les liens entre les différentes sections de la page. Faites l'effort d'avoir une bonne expérience utilisateur. Lorsqu'il y aura un texte descriptif assez consistant à écrire, vous pouvez utiliser du Lorem Ipsum.

Evaluation :

- La conformité aux normes HTML/CSS.
- La structuration de votre site.
- La qualité de la mise en page et du design.
- L'efficacité de l'utilisation des sélecteurs CSS.
- La réactivité de la conception sur différents appareils.

Conseils supplémentaires :

- La créativité sera encouragée : la page devra être en même temps fonctionnelle et attrayante.
- Vous pourrez explorer des concepts tels que les transitions CSS pour rendre la page plus dynamique.
- Vous devrez être capable d'expliquer chaque partie de code ainsi que vos choix de développement.

NB :

1. Le projet se fera par groupes de 2 étudiants composés par affinité. Si un ou plusieurs étudiants n'ont pas pu se retrouver dans un groupe, ils sont priés de m'informer soit par mail soit par WhatsApp au plus tard **le 28 janvier 2024 à 20h 00min.**
2. Afin de s'enregistrer, chaque groupe devra remplir le formulaire suivant <https://forms.office.com/r/MEaFUuMM3G> au plus tard **le 31 janvier 2024 à 23h 59min.**
3. Le projet sera déposé sur un dépôt public GitHub et le lien sera renseigné dans le formulaire <https://forms.office.com/r/pv04UwWFaL> au plus tard **le 14 février 2024 à 23h 59min.**
4. Une soutenance de projet sera programmée par l'administration.
5. **VOUS ETES TENUS DE RESPECTER LES DELAIS.**