**Ce que vous visez**

**Exercice de point de contrôle CSS Tailwind**

**Aperçu du projet:**

Créez une page Web pour votre portefeuille personnel à l'aide de Tailwind CSS. Cet exercice se concentrera sur l'application de diverses classes Tailwind pour structurer la mise en page, les composants de style et rendre la page Web réactive.

**Exigences:**

1. **Section d'en-tête :**
   * Concevez un en-tête avec votre nom et un menu de navigation (au moins trois éléments : Accueil, Projets, Contact).
   * Utilisez les classes Tailwind pour le style et la réactivité.
2. **Section Héros :**
   * Créez une section héros avec une image d’arrière-plan et un titre vous présentant.
   * Appliquez les classes Tailwind pour l’alignement du texte, la taille du texte et la marge/remplissage.
3. **Rubrique Compétences :**
   * Présentez vos compétences à l’aide d’une disposition flexbox ou grille.
   * Appliquez les classes Tailwind pour le style et l’espacement.
4. **Section Projets :**
   * Affichez une liste de projets avec des images, des titres et des descriptions.
   * Utilisez les classes Tailwind pour les cartes, le style des images et l'alignement du texte.
5. **Formulaire de contact :**
   * Incluez un formulaire de contact simple avec des champs pour le nom, l'e-mail et un message.
   * Appliquez les classes Tailwind pour le style, l’espacement et la réactivité des formulaires.
6. **Bas de page:**
   * Concevez un pied de page avec des icônes de réseaux sociaux et des informations sur les droits d'auteur.
   * Utilisez les classes Tailwind pour la flexbox, le style des icônes et l'alignement du texte.

**Instructions**

**Les pré-requis techniques:**

* Utilisez les classes CSS Tailwind directement dans votre fichier HTML.
* Tirez parti des classes utilitaires pour le style et la mise en page (par exemple, **bg** , **text** , **p** , **m** , **flex** , **grid** , etc.).
* Assurez-vous que la page Web est réactive et s'affiche bien sur les écrans de bureau et mobiles.

**Directives supplémentaires :**

* Expérimentez avec différentes classes CSS Tailwind pour obtenir les effets visuels souhaités.
* La documentation CSS Tailwind ( <https://tailwindcss.com/docs> ) est votre amie – référez-vous-y en cas de besoin.
* Encouragez la créativité dans la conception et la mise en page tout en respectant les exigences du projet.

**Comment nous évaluerons**

Votre point de contrôle sera évalué en fonction de ces critères, chacun noté de 0 à 5.

Évaluation du point de contrôle

* Vos compétences techniques
* Qualité de travail
* Des talents pour la résolution des problèmes
* Alerte date limite : (0 score si manqué)