Evaluation React & Tailwind

Mise en pratique de Tailwind dans un projet React

Objectif

Créer une interface en utilisant **React** et **Tailwind CSS**, avec des composants réutilisables et une mise en page responsive ainsi que **des animations et effets au survol**.

Consignes

Développer une interface web comprenant :

1. Un Header avec:

- Un logo
- Des catégories de logements (ex. : Maisons, Appartements, Villas)
- Un **menu burger** (non fonctionnel, uniquement pour l'affichage mobile)

2. Une section de logements avec scroll horizontal :

- Plusieurs cartes de logements avec une image, un titre, une localisation et un prix
- Un scroll horizontal
- Un espace entre les images et la barre de défilement

3. Une section des avis clients :

- Plusieurs cartes d'avis clients avec nom et commentaire
- Un affichage responsive sans scroll horizontal
- Un **effet hover** sur les cartes (agrandissement + ombre)

4. Un footer:

- Divisé en plusieurs colonnes (À propos, Support, Réseaux sociaux, Mentions légales)
- Doit toujours rester en bas de la page, même en plein écran.

of Critères d'évaluation

Evaluation React & Tailwind 1

- Respect des consignes et structure du projet
- ✓ Utilisation correcte de Tailwind CSS
- Qualité du design
- ▼ Bonne organisation des composants React
- ▼ Responsive design
- ✓ Documenter le code

Push le code sur GitHub

Déployer avec Netlify

Envoyer le code zippé (sans node_modules et package.log.json) et nommé en MP sur Discord ainsi que le lien de l'URL

Evaluation React & Tailwind 2