# Cahier des charges pour le projet Laravel - Application de Real Estate

## Introduction

L'objectif de ce cahier des charges est de définir les spécifications et les fonctionnalités nécessaires pour développer une application web de Real Estate (immobilier) avec le framework Laravel. Cette application permettra aux utilisateurs de consulter des propriétés (hôtels, appartements) et aux propriétaires de créer des annonces de propriété, qui seront validées par un administrateur avant d'être confirmées.

## Fonctionnalités principales

### 1. Authentification

- Inscription et connexion des utilisateurs

- Rôles :

- Utilisateur

- Propriétaire

- Administrateur

### 2. Consultation des propriétés

- Liste des propriétés disponibles

- Filtrage et recherche avancée

- Détails de chaque propriété (description, photos, prix, localisation, etc.)

### 3. Gestion des propriétaires

- Création de compte pour les propriétaires

- Ajout, modification et suppression de propriétés par les propriétaires

- Validation des propriétés par l'administrateur

### 4. Administration

- Validation des propriétés ajoutées par les propriétaires

- Gestion des annonces (CRUD)

## Technologie

- Framework : Laravel

- Base de données : MySQL

- Frontend : Blade

- Authentification : Laravel Sanctum

## Interface utilisateur

- Design moderne et responsive

- Interface intuitive et conviviale

- Expérience utilisateur fluide

## Conclusion

Ce cahier des charges définit les principales fonctionnalités et spécifications pour le développement de l'application de Real Estate. Il servira de guide pour le développement, le test et le déploiement du projet. Des révisions pourront être apportées au fur et à mesure de l'avancement du projet pour répondre aux besoins spécifiques et aux exigences des utilisateurs.