POLYTECH INTL

IRM 2

WEB

Catalogue d'images en ligne

Faysel Marsit

Mohamed Bouden

20 novembre 2018

1 Introduction

Dans le cadre de notre projet web, nous avons choisi la réalisation d'un site internet qui gére la publication des images ,Albums et Auteur.

Vous verrez également dans ce projet une application directe des compétences acquises en langages PHP, JAVASCRIPT, HTML et CSS.

1.1 spécification fonctionnelle

- Ajouter une image / Album / Auteur
- Modifier la description de l'image / album / auteur
- Supprimer une image / album / auteur
- Visualiser la liste des images / albums / auteurs
- Envoyer une carte postale à un compte mail

2 Analyse

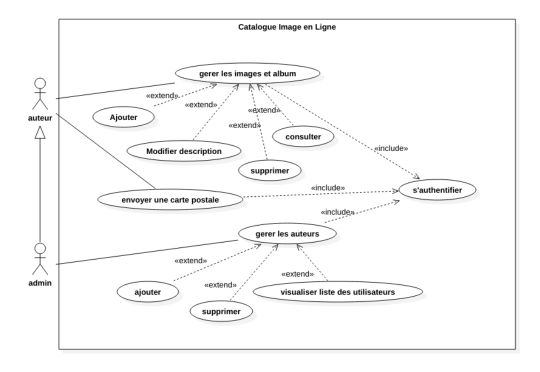
Dans cette partie, nous utilisons la modélisation UML pour représenter les spécifications des exigences grâce au diagramme de cas d'utilisation, mais aussi pour analyser le domaine avec le diagramme de classe.

2.1 Diagramme de Cas d'Utilisation

Les acteurs sont les suivants :

L'auteur :personne qui peut publier des images ,les modifier , les organiser dans des albums et envoyer des cartes postales par mail

 ${f L'admin}$: personne qui gere les comptes des auteurs et maintient le site web



2.2 Diagramme de Classe

Dans cette partie, nous étudierons les entités statiques du système. Ceci est illustré par le diagramme de classes suivant :

