

# **RAPPORT PROJET**

## **Médiathèque**

**RÉALISÉ PAR :**

**ISSAM ASSAFI**

**AMRANI AYOUB**

**YASSINE SETTAI**

**OTHMANE JAZOULI**

**OMAR ZOUAID**

# I

## MEMBRES DE GROUPE

- Issam ASSAFI
- Omar Zouaid
- Yassine Settai
- Jazouli Othmane
- Amrani Ayoub

# II

## CAHIER DES CHARGES

***Il s'agit de développer une application web ehtpMediaLibrary qui permet de gérer la une médiathèque électronique qui permet :***

- > Un internaute doit s'inscrire pour créer un compte
- > Un compte doit être validé par un administrateur
- > Un administrateur doit se connecter pour valider les comptes des utilisateurs suite à la demande des internautes
- > Le client doit se connecter avec son compte validé pour accéder aux fonctionnalités de l'application
- > Un client peut partager en lignes plusieurs types de documents électroniques après avoir ses validations par l'administrateur
- > Un client peut télécharger un document électronique
- > Le client doit se connecter à l'application pour déposer un document ou le télécharger en effectuent une recherche per thème ou par auteur

# III

## SPÉCIFICATION NON FONCTIONNELLES

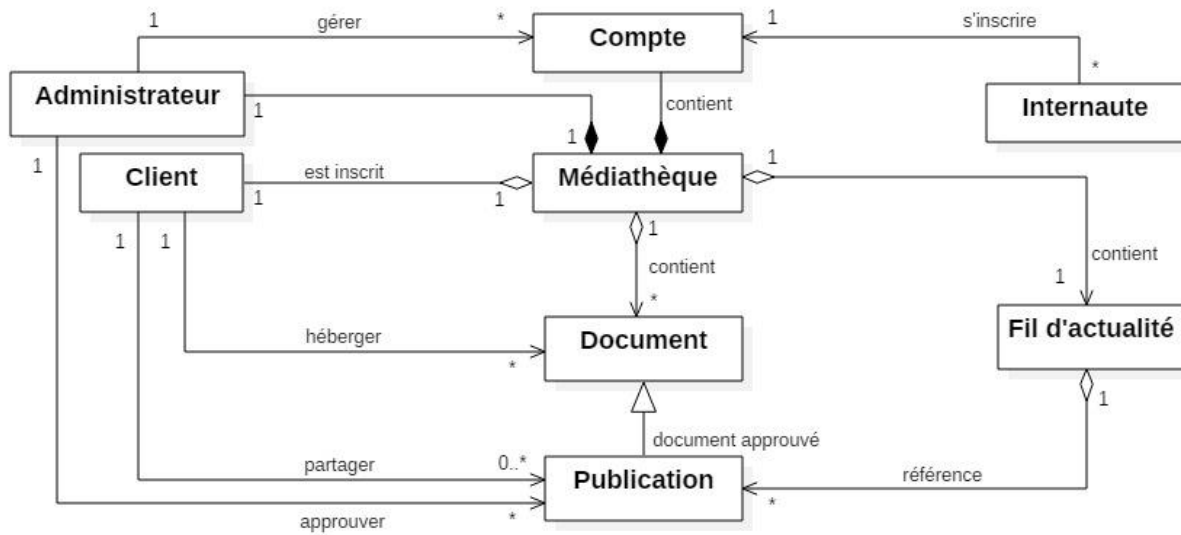
- Système de gestion de bases de données : MySQL
- Langage de programmation : PHP/ JavaScripts / HTML / CSS avec framework Angular4 pour javascript et CSS GRID pour le CSS.

# 1 DIAGRAMME DES CAS D'UTILISATION



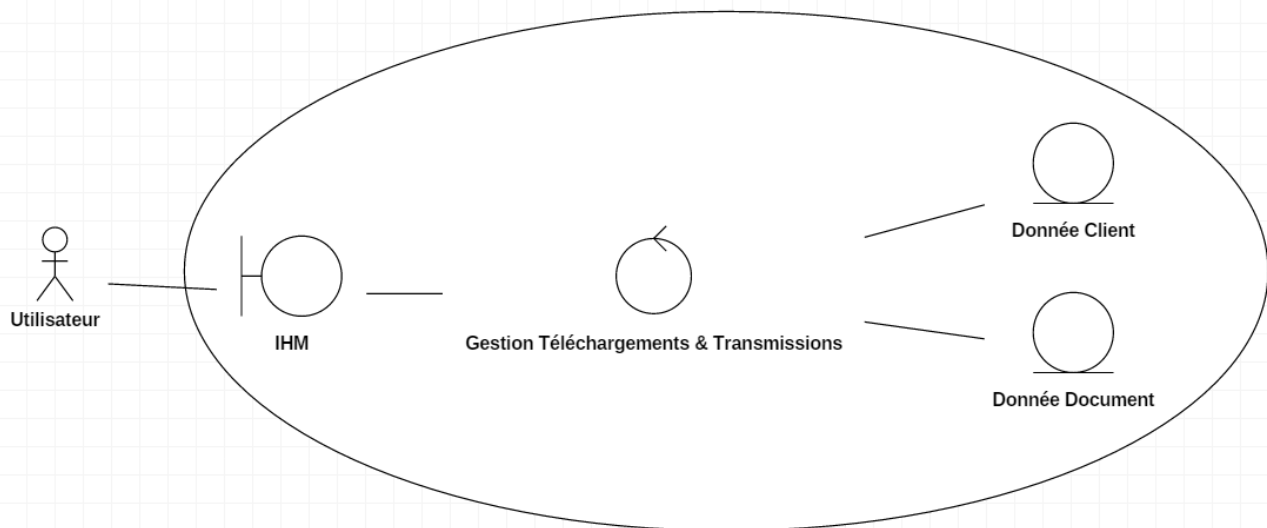
## 2.1

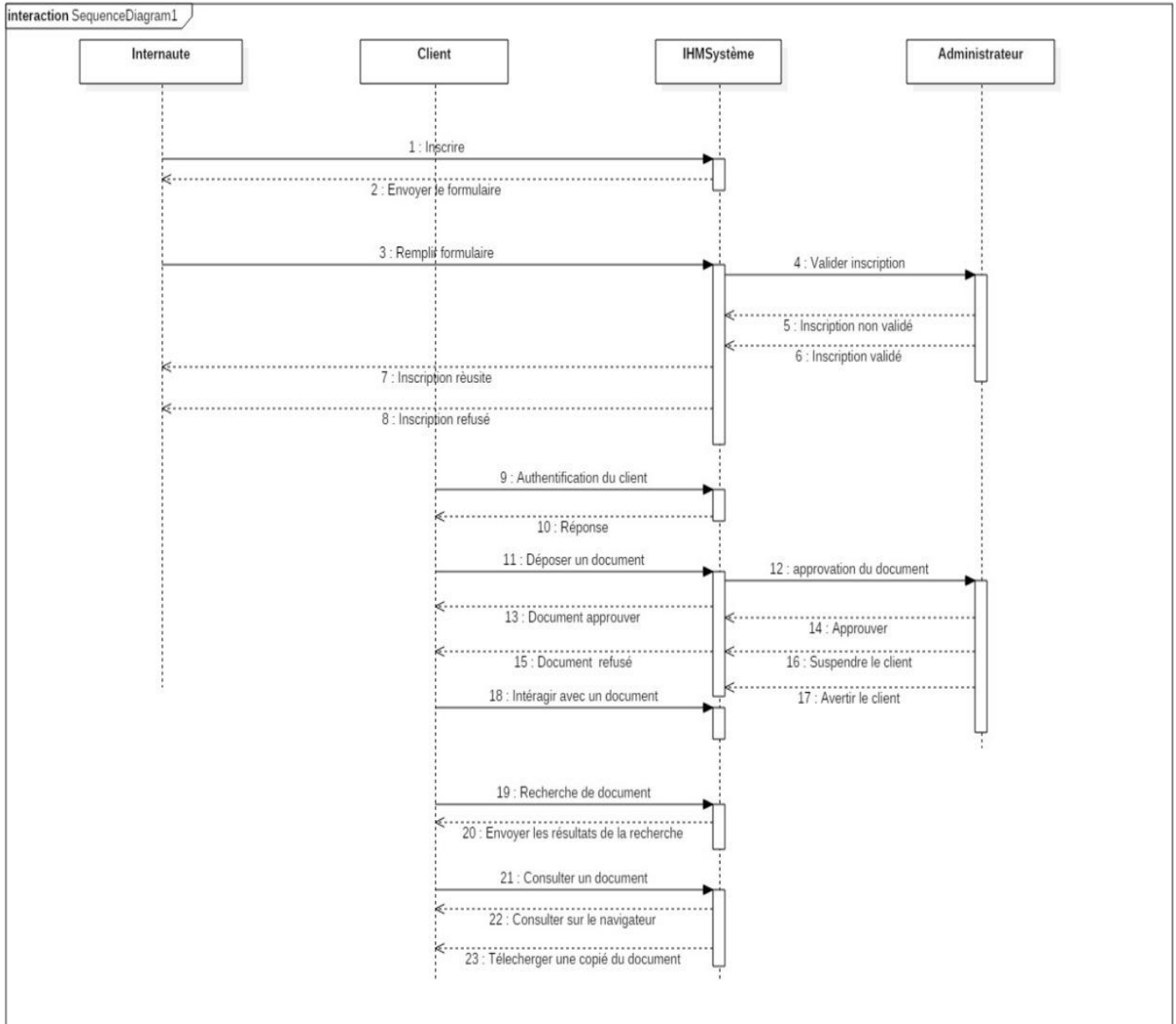
## DIAGRAMME DES DES CLASSES



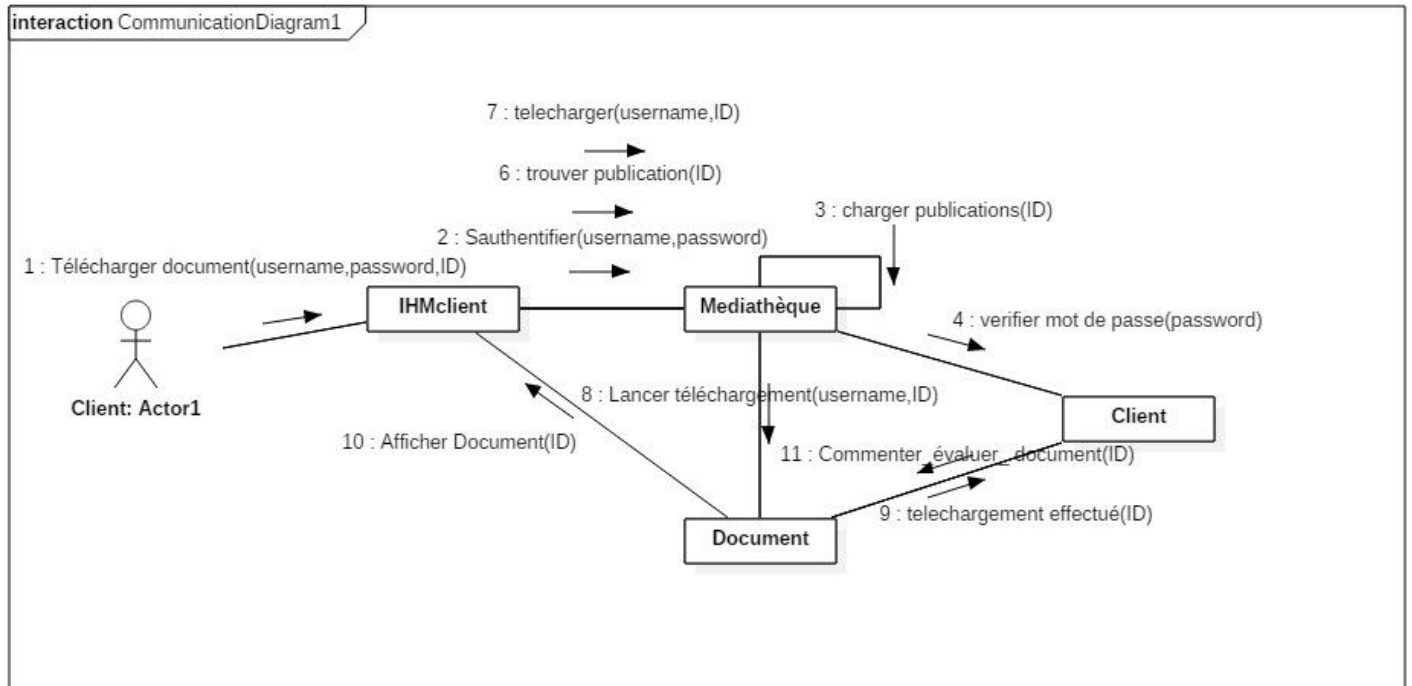
## 2.2

## DIAGRAMME DE CLASSES D'ANALYSE





## 4 DIAGRAMME DE COLLABORATION



## 5 DIAGRAMME ÉTAT-TRANSITION

