



# Heritage

Document de Spécification des Exigences

Aloys LANA

Travail d'Étude et de Recherche pour le Master 1 Informatique,  
parcours Données et Systèmes Connectés.

Université Jean Monnet, Saint Étienne, 2023

# Table des matières

<b>1</b>	<b>Introduction</b>	<b>2</b>
1.1	Objet du Document . . . . .	2
1.2	Portée . . . . .	2
1.3	Acronymes et Définitions . . . . .	2
1.4	Références . . . . .	2
1.5	Aperçu du Document . . . . .	2
<b>2</b>	<b>Description Générale du Système</b>	<b>3</b>
2.1	Environnement . . . . .	3
2.2	Fonctionnalités . . . . .	3
<b>3</b>	<b>Historique du Document</b>	<b>4</b>

# 1 Introduction

## 1.1 Objet du Document

Ce document a pour principal objectif de décrire l'ensemble des exigences de l'application Heritage, application de gestion de bibliothèque littéraire. Ce document aura également pour objectif d'offrir une vision complète des fonctionnalités du système et une vision schématique des processus de ce dernier.

## 1.2 Portée

Le projet Heritage est destiné à plusieurs catégories de lecteur :

- Tout d'abord, le lecteur lambda qui possède une bibliothèque et qui veut garder une trace de tous les ouvrages qu'il possède. En effet, à partir d'un certain nombre d'ouvrages possédés, il peut s'avérer compliqué de se souvenir de tous ceux que l'on possède. Heritage permettra donc à ces lecteurs de garder une trace de cela et de classer sa bibliothèque de manière efficace.
- Ensuite, l'application Heritage s'adressera également aux lecteurs qui apprécient les oeuvres et échangé à leurs sujets à travers les forums et systèmes de notations.

Tout cela permettra aux utilisateurs du système de centraliser tous leur environnement de lecture en un seul point et de faciliter leur expérience.

De plus, le système inclura un système de recommandation de nouvelles oeuvres en fonction des goûts de l'utilisateur. Ce qui permettra à celui-ci de découvrir de nouveaux livres en rapport avec ce qu'il aime.

## 1.3 Acronymes et Définitions

## 1.4 Références

## 1.5 Aperçu du Document

Le document sera subdivisé en 4 grandes parties :

1. Une Introduction Générale du Document qui permettra de définir la portée, le public visé par ce document et quelques acronymes utiles à la lecture de ce document.
2. Ensuite, viendra une Description Générale du Système qui donnera une vision globale du fonctionnement du système, ainsi que l'environnement de fonctionnement, de développement et les contraintes liées à celui-ci.
3. Puis, le document décrira les exigences fonctionnelles du système.
4. Enfin, les exigences non-fonctionnelles du système (portabilité, performance, sécurité, etc) seront décrites dans la dernière partie de ce document.

## **2 Description Générale du Système**

### **2.1 Environnement**

Le système sera une application web qui sera donc accessible par tous les systèmes d'exploitation par l'intermédiaire d'un navigateur web. Les navigateurs pris en charges seront :

- Firefox
- Chrome
- Brave
- Opera GX

### **2.2 Fonctionnalités**

Le système devra posséder les fonctionnalités suivantes :

### 3 Historique du Document

TABLE 1: Historique des Versions

Version	Date	Modifications
0.1	05/05/2023	Rédaction de l'Introduction et début de la Description Générale.