

# Bilan de projet

Théo DELMAS  
Lauric TEYSSEYRE  
Pierre-Louis RENON  
Julien WATTIER

Université Paul Sabatier  
Master Informatique 1

12 avril 2023

## Table des matières

<b>1</b>	<b>Objectif du document</b>	<b>3</b>
<b>2</b>	<b>Référentiel initial</b>	<b>3</b>
2.1	Produits initiaux . . . . .	3
<b>3</b>	<b>État courant à la terminaison</b>	<b>3</b>
3.1	Produits réalisés . . . . .	3
3.2	Listes des décisions . . . . .	4
<b>4</b>	<b>Analyse du déroulement du projet</b>	<b>4</b>
<b>5</b>	<b>Leçons apprises</b>	<b>4</b>
<b>6</b>	<b>Perspectives</b>	<b>4</b>
<b>7</b>	<b>Recommandations</b>	<b>4</b>

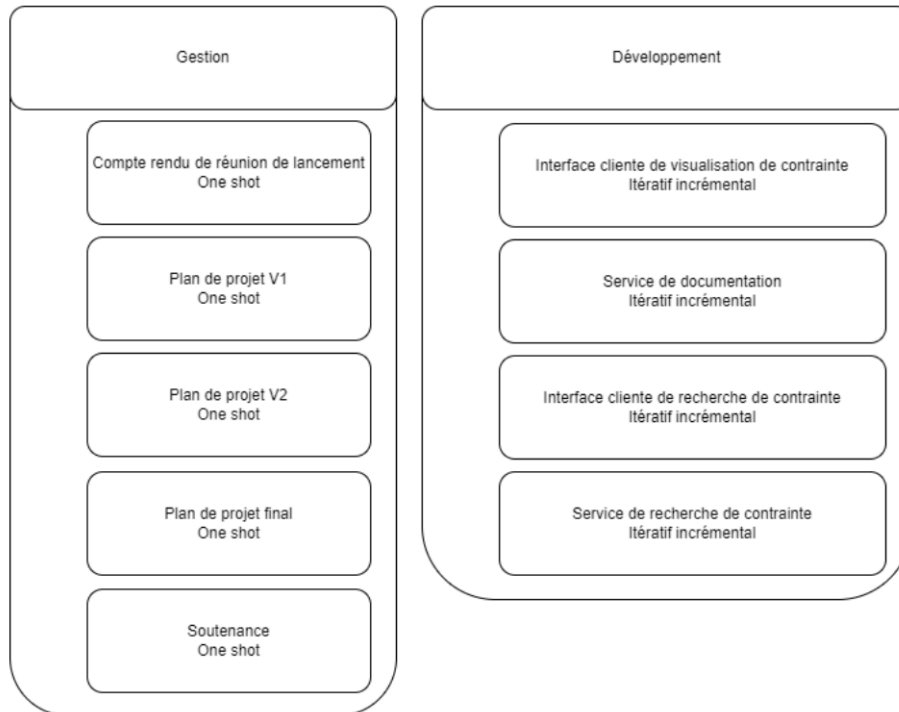
# 1 Objectif du document

Ce document présente le bilan du projet.

## 2 Référentiel initial

### 2.1 Produits initiaux

Le product breakdown initial ainsi que les méthodes de réalisation était les suivants :

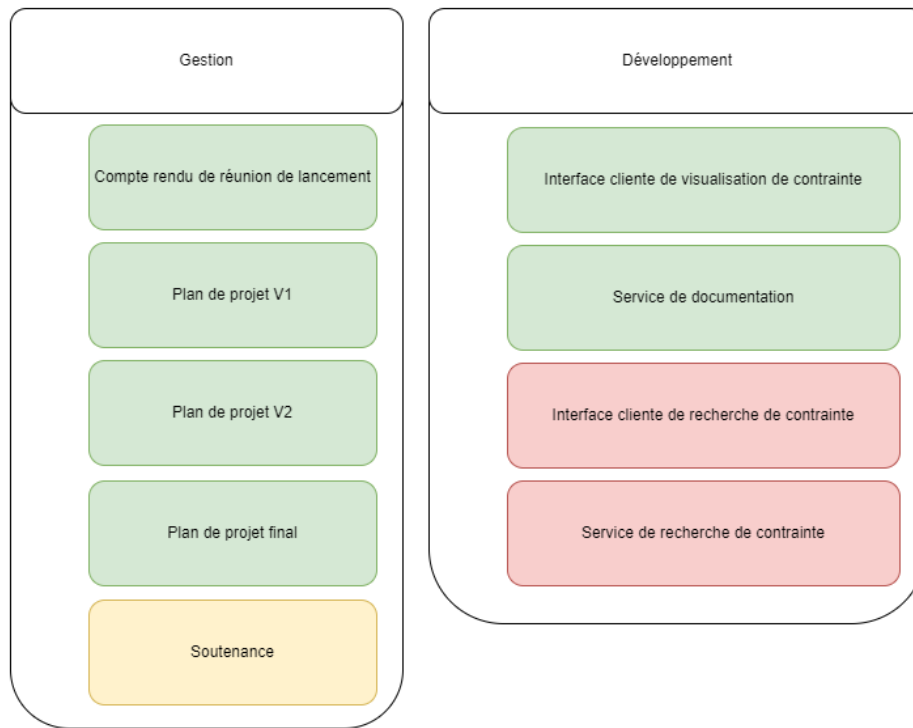


## 3 État courant à la terminaison

### 3.1 Produits réalisés

L'état des produit à la terminaison du projet sont exposés dans le schéma ci-dessous. Le code couleur indique leur état selon le code suivant :

- Vert : Le produit a été réalisé.
- Jaune : Le produit va être réalisé.
- Rouge : Le produit n'a pas été réalisé.



La soutenance va être produit après la clôture du plan projet fixé au 14/03/2023. Concernant les produits liés au système de recherche de contrainte, il a été décidé début mars et avec accord du client qu'ils ne seraient pas produits faute de temps.

### 3.2 Listes des décisions

Conformément à la gestion des décision du plan de projet, le registre des décisions référence l'ensemble des décisions ayant amendé le plan de projet.

## 4 Analyse du déroulement du projet

## 5 Leçons apprises

## 6 Perspectives

## 7 Recommandations