

---

# « RH »

Maxime Borgeaud, SICA2a

CPNV, TPI 2024

---



*Chef de projet : Mr. Pascal Benzonana*

*Expert 1: Mr. Ernesto Montemayor*

*Expert 2: Mr. Antoine Mveng Evina*

## 1 Introduction

Le projet consiste en un petit système de gestion des employés d'une entreprise.

### // Situation de départ

Comme situation de départ, je dois créer une petite application qui doit permettre de gérer les points principaux qui composent les ressources humaines. Principalement la gestion des employés, demandes de congés, gestion des performances et des recrutements avec évidemment de la sécurité et une authentification des utilisateurs.

### // Mise en œuvre

### // Résultats

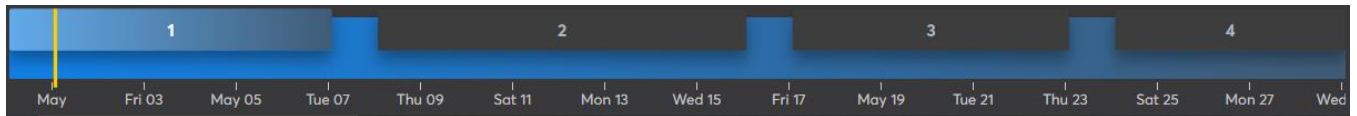
## 2 Analyse

### 2.1 Planification initiale

Vous trouverez les éléments de ma gestion de projet dans le Iscescrum (publique) suivant :

<https://icescrum.cpnv.ch/p/TPIRH/#/>

Le projet débute le 30 avril 2024 à 8h et se termine le 29 mai à 11h35. Il se déroule sur 90 heures et va se diviser en 4 parties distinctes : 20% d'analyse, 45% d'implémentation, 10% de tests, 25% de documentation. Il y a également une découpe temporelle de 4 sprints d'environ une semaine dont voici une représentation visuelle :



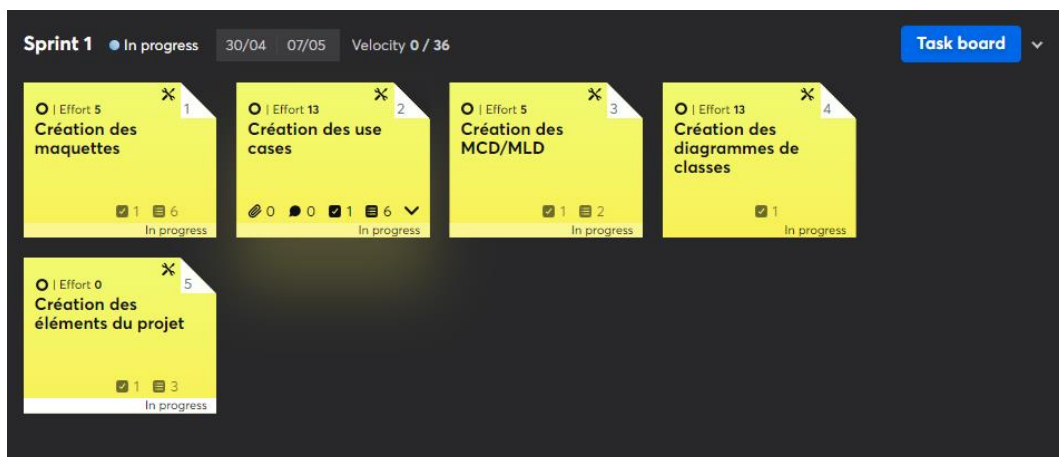
Sprint 1 : 30.04 → 07.05

Sprint 2 : 08.05 → 16.05

Sprint 3 : 17.05 → 23.05

Sprint 4 : 24.05 → 29.05

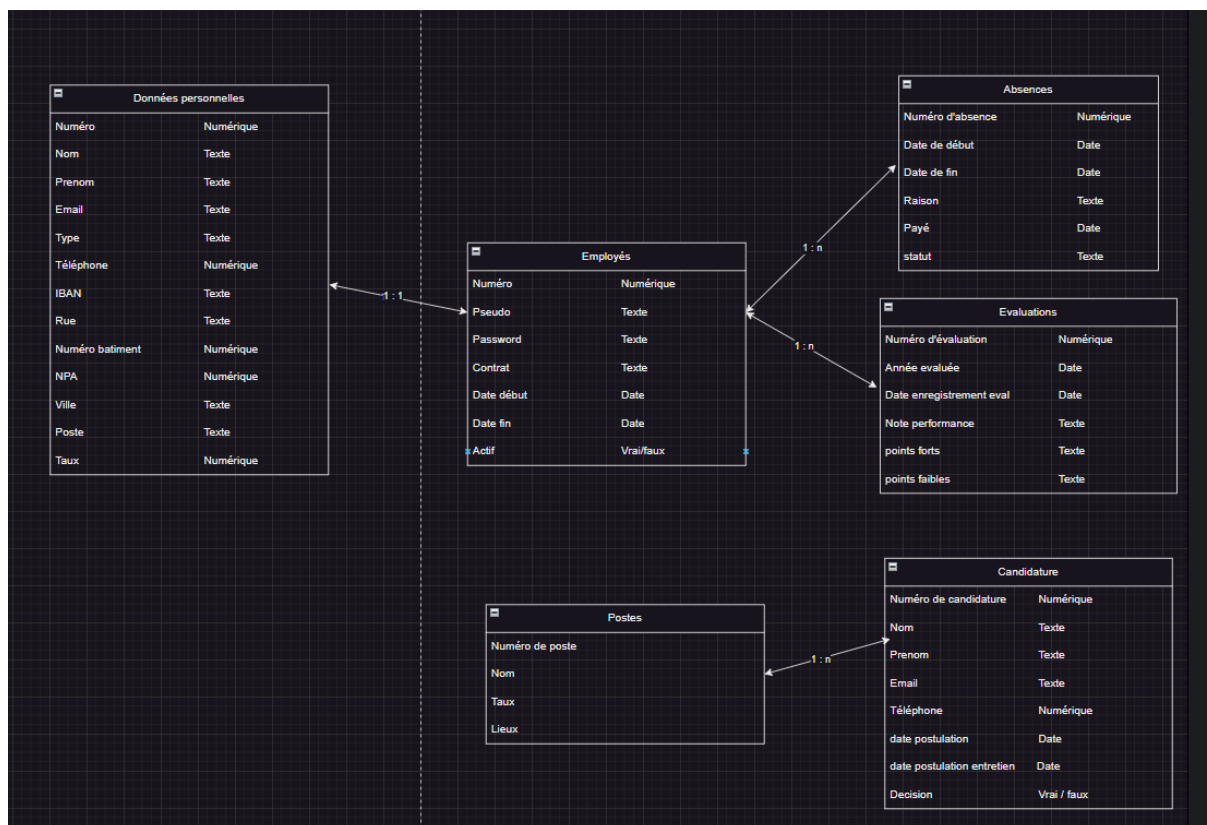
Voici la planification du sprint 1 avec ses stories qui lui sont associées :



**Sprint Goal : Analyse/conception du projet bien amorcée**

## 2.2 Modèle conceptuel de données

Voici une première version brouillon du MCD



## 3 Conception

## 4 Réalisation

## 5 Conclusion