Description du sprint 1 : Gestion des Authentifications et des utilisateurs

**Présentation du module**

L’objectif principal du sprint et de gérer la création des comptes des utilisateurs, et leurs droits d’accès, inclus le use case, le diagramme des classes et les interfaces qui seront manipulées par l’utilisateur finale.

**Fiche du sprint**

|  |  |
| --- | --- |
| **Description** | |
| ***Objectifs*** | * Gestion des authentifications * Gestion des comptes des utilisateurs |
| ***Contrainte*** | * Prise en compte des exigences mentionnées sur le « Product Backlog ». |
| ***Pré-requis*** | * Préparation de l’architecture technique et applicative |
| ***Livrables en sortie*** | * Exécutable des modules création et gestion des utilisateurs |
| ***Dépendance*** | * N/A |
| ***Critères de fin de phase :***   * Création d’un module dont il répond a la spécification de Backlog | |

**Backlog de sprint**

**Description**: Ce module permet de gérer le module d’authentification et des utilisateurs

* FC1 : Consultation des listes des utilisateurs
* FC2 : l’Ajout des utilisateurs
* FC3 : la modification des utilisateurs
* FC4 : la suppression des utilisateurs
* FC5 : l’affectation des profils à leurs utilisateurs
* FC6 : la consultation des listes des profils
* FC7 : l’ajout des profils
* FC8 : la modification des profils
* FC9 : la suppression des profils
* FC10 : la liaison entre les fonctionnalités et les profils
* FC11 : la consultation des listes des fonctionnalités
* FC12 : l’ajout des fonctionnalités
* FC13 : la modification des fonctionnalités
* FC14 : la suppression des fonctionnalités

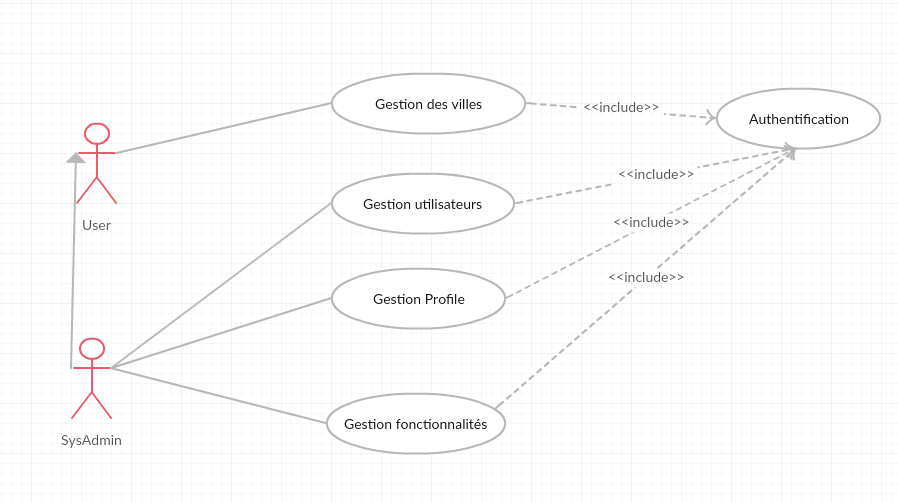
**Règles de gestion du sprint**

Après

## Analyse et conception

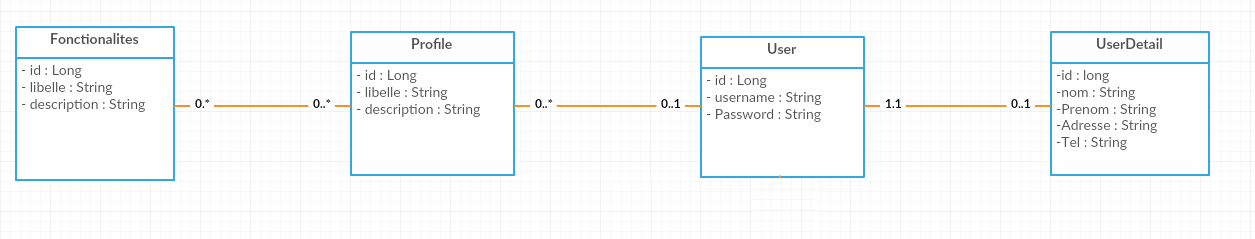
**Bloc fonctionnel de sprint**

La figure suivante, présente le cas d’utilisation du sprint,

****

**Diagramme de Classe du sprint**

La figure ci-après, illustre le diagramme de classe du sprint, qui présente les classes du module ainsi que les différentes relations entre celles-ci

****