



A-TEAM

***ProManage
Dossier de
conception
Version 1.0
Groupe : C***



Site Web: <http://mooproject.neocities.org>

ProManager	Version: 1.0
Dossier de conception	Date: 25/05/2016

Date	Version	Description	Auteur
25/05/2016	1.0	Ensemble des diagrammes réalisés pour modéliser le logiciel	Toute les membres

ProManager	Version: 1.0
Dossier de conception	Date: 25/05/2016

Sommaire

Introduction.....	4
Diagramme des cas d'utilisation.....	5
Diagrammes de séquence.....	6
Diagrammes d'activité.....	15
Diagramme d'état.....	16
Diagramme de classes.....	18
Conclusion.....	19

ProManager	Version: 1.0
Dossier de conception	Date: 25/05/2016

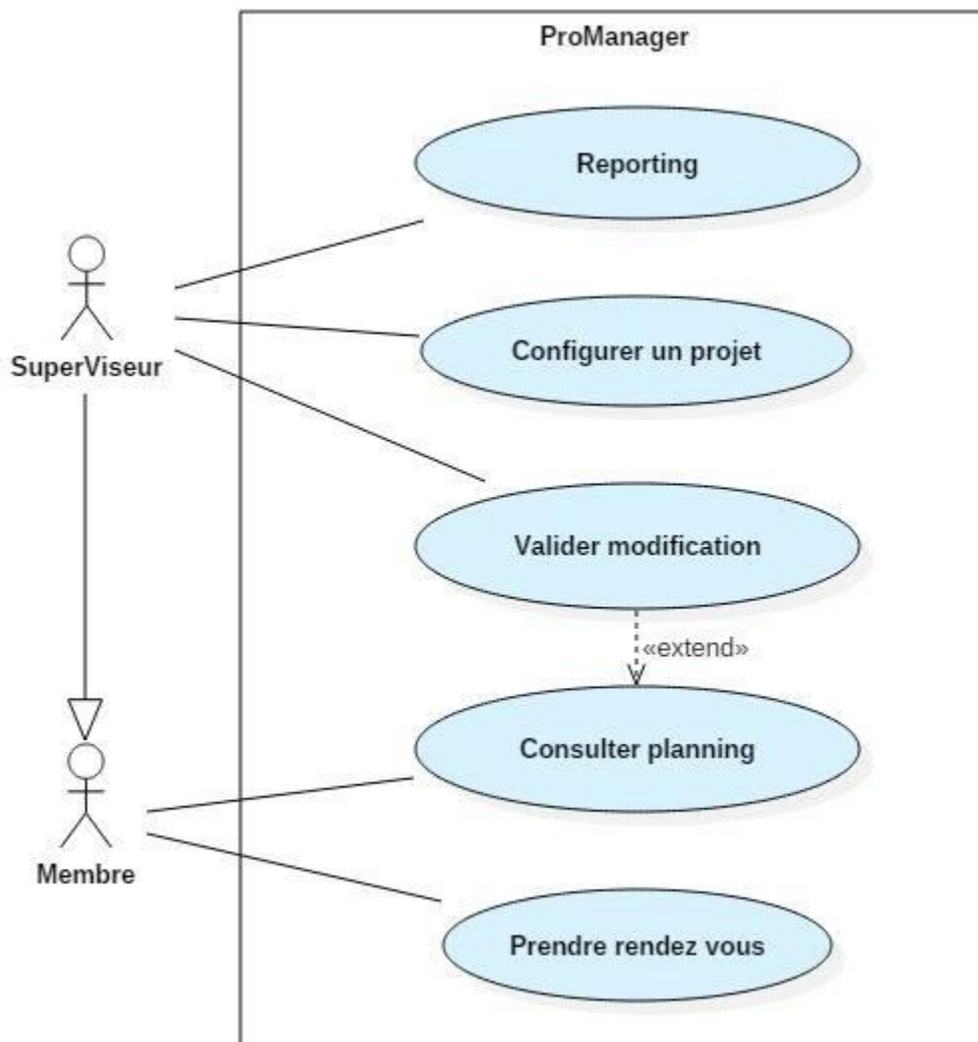
Introduction:

Le présent dossier de conception a pour but de traduire en première partie les cas d'utilisation de notre logiciel tout en les mettant à jour, et en réalisant les différents diagrammes de modélisation et de concevoir en deuxième partie l'architecture logiciel.

ProManager	Version: 1.0
Dossier de conception	Date: 25/05/2016

I- Diagramme des cas d'utilisation:

Le diagramme des cas d'utilisation sera de la forme suivante:

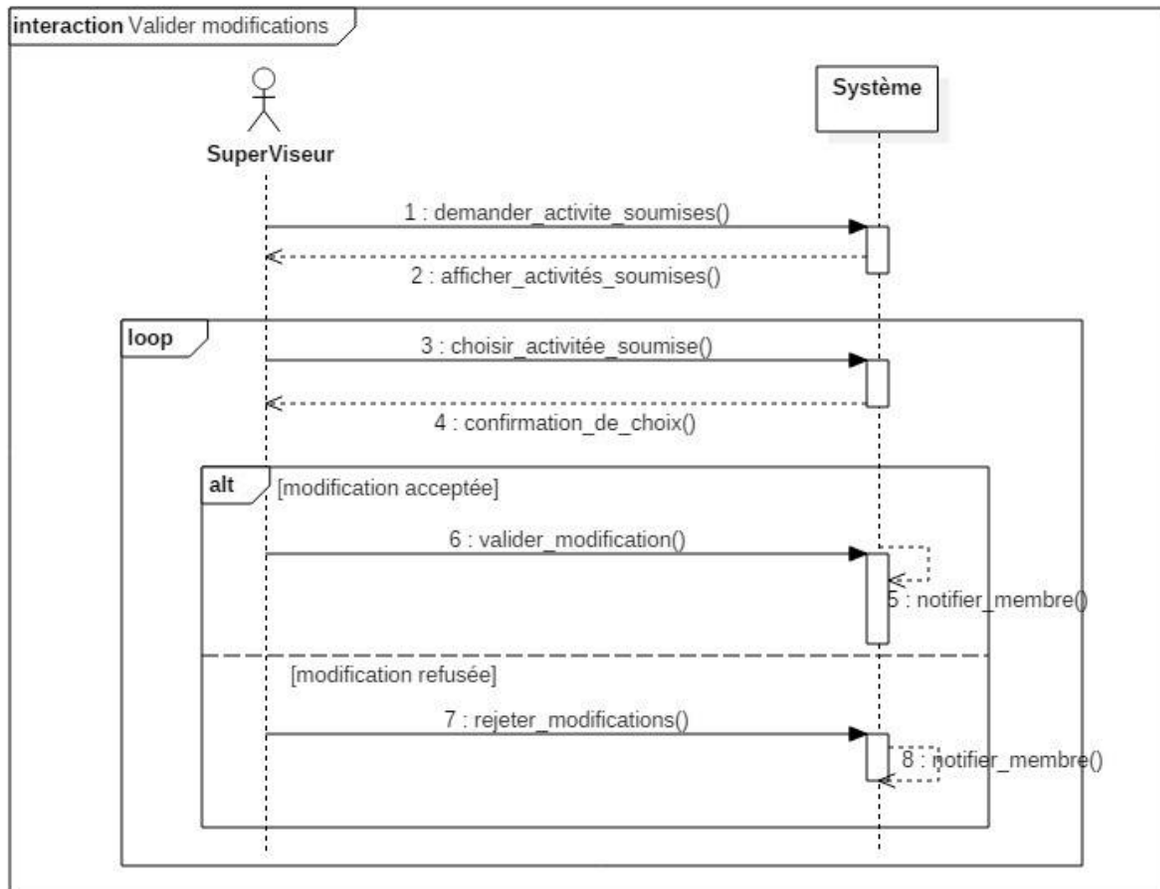


ProManager	Version:1.0
Dossier de conception	Date: 25/05/2016

II- Diagrammes de séquence:

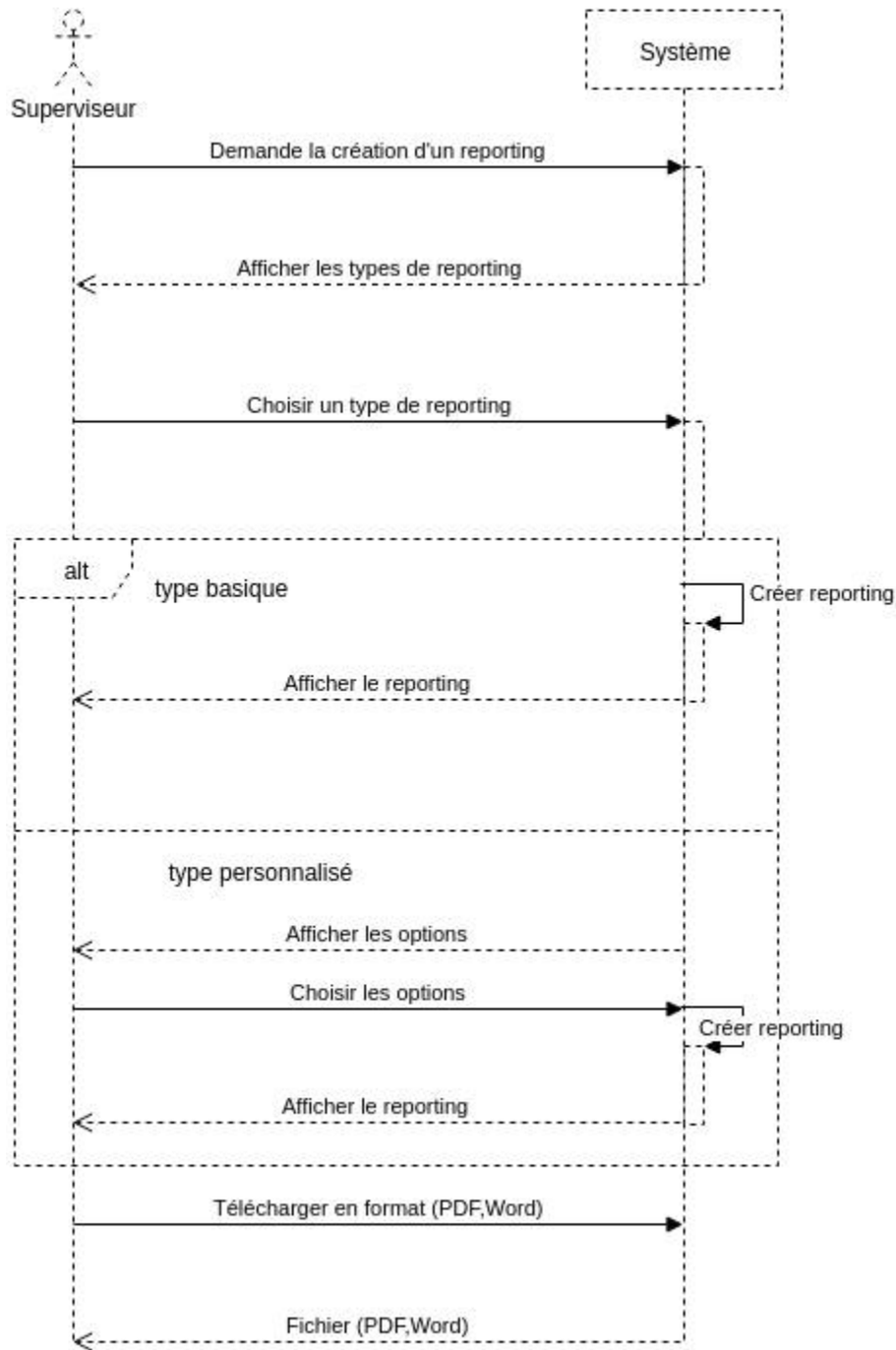
2.1- diagramme de séquences système :

1- valider modification :



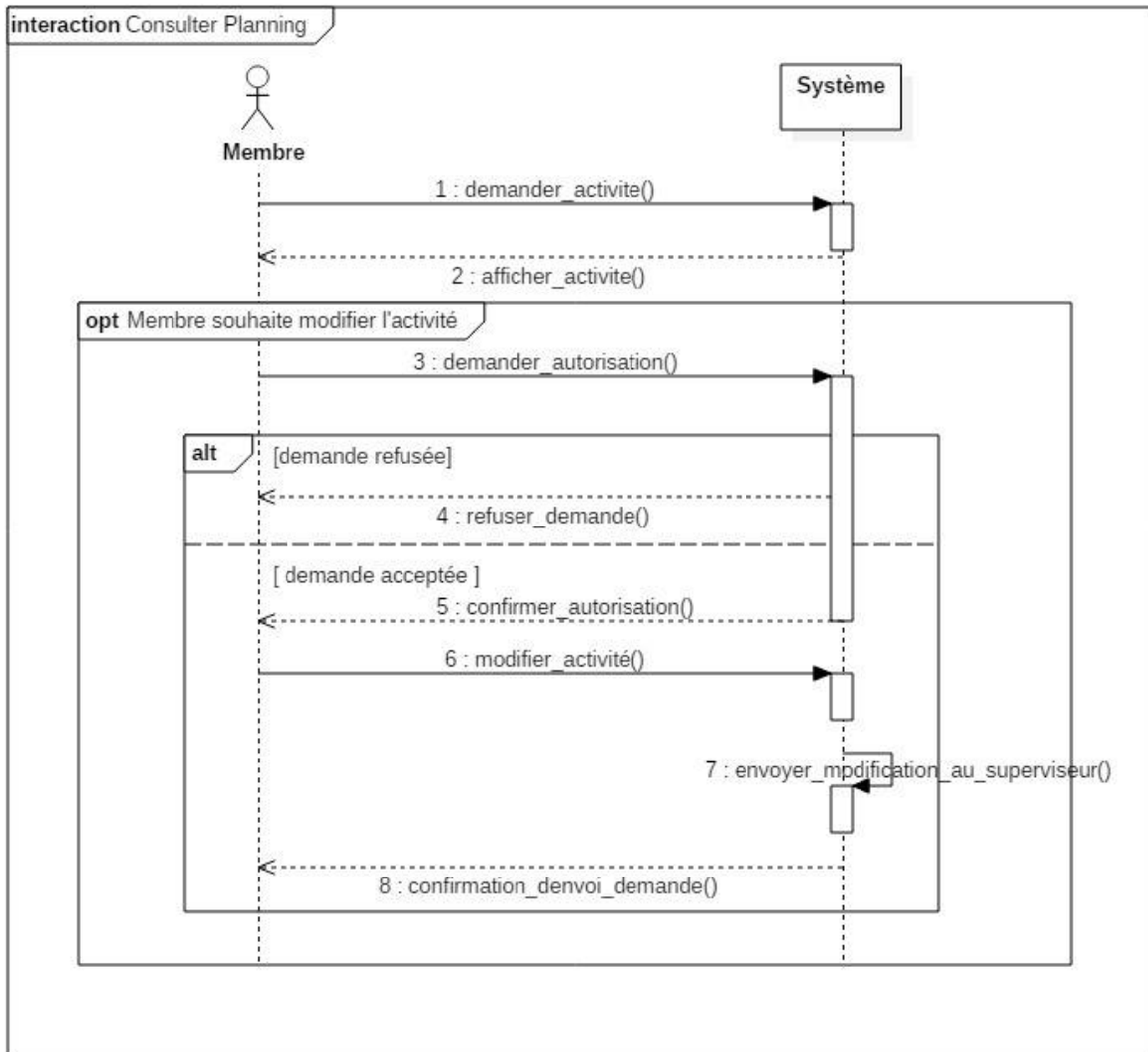
2-Reporting :

ProManager	Version: 1.0
Dossier de conception	Date: 25/05/2016



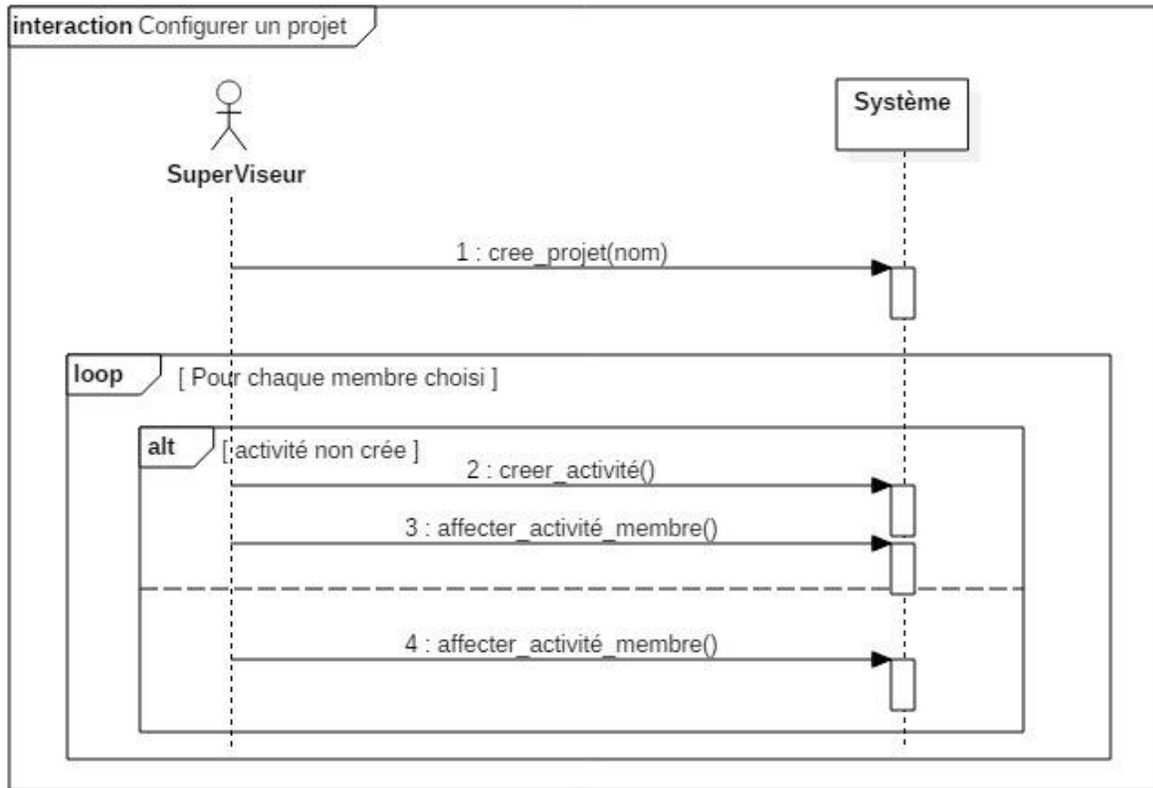
3-Consulter Planning :

ProManager	Version:1.0
Dossier de conception	Date: 25/05/2016



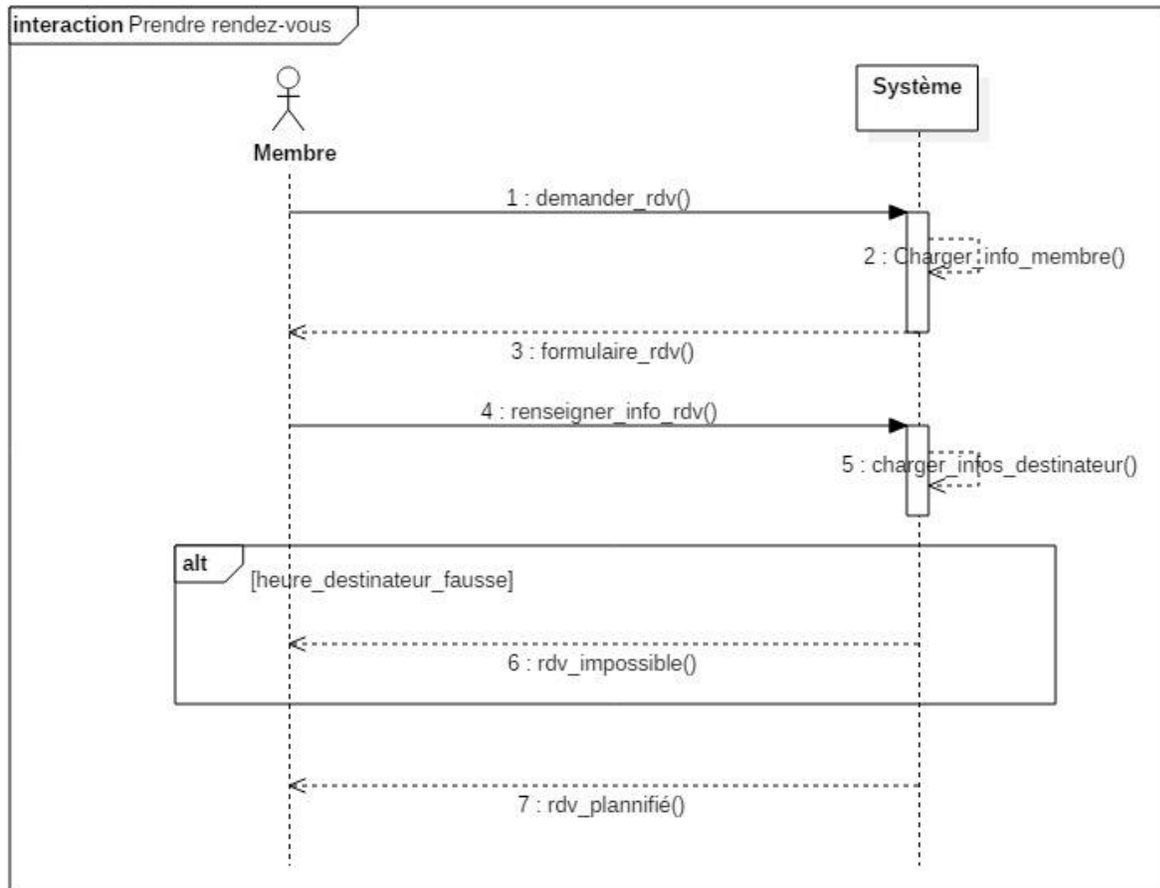
4-Configurer un projet :

ProManager	Version: 1.0
Dossier de conception	Date: 25/05/2016

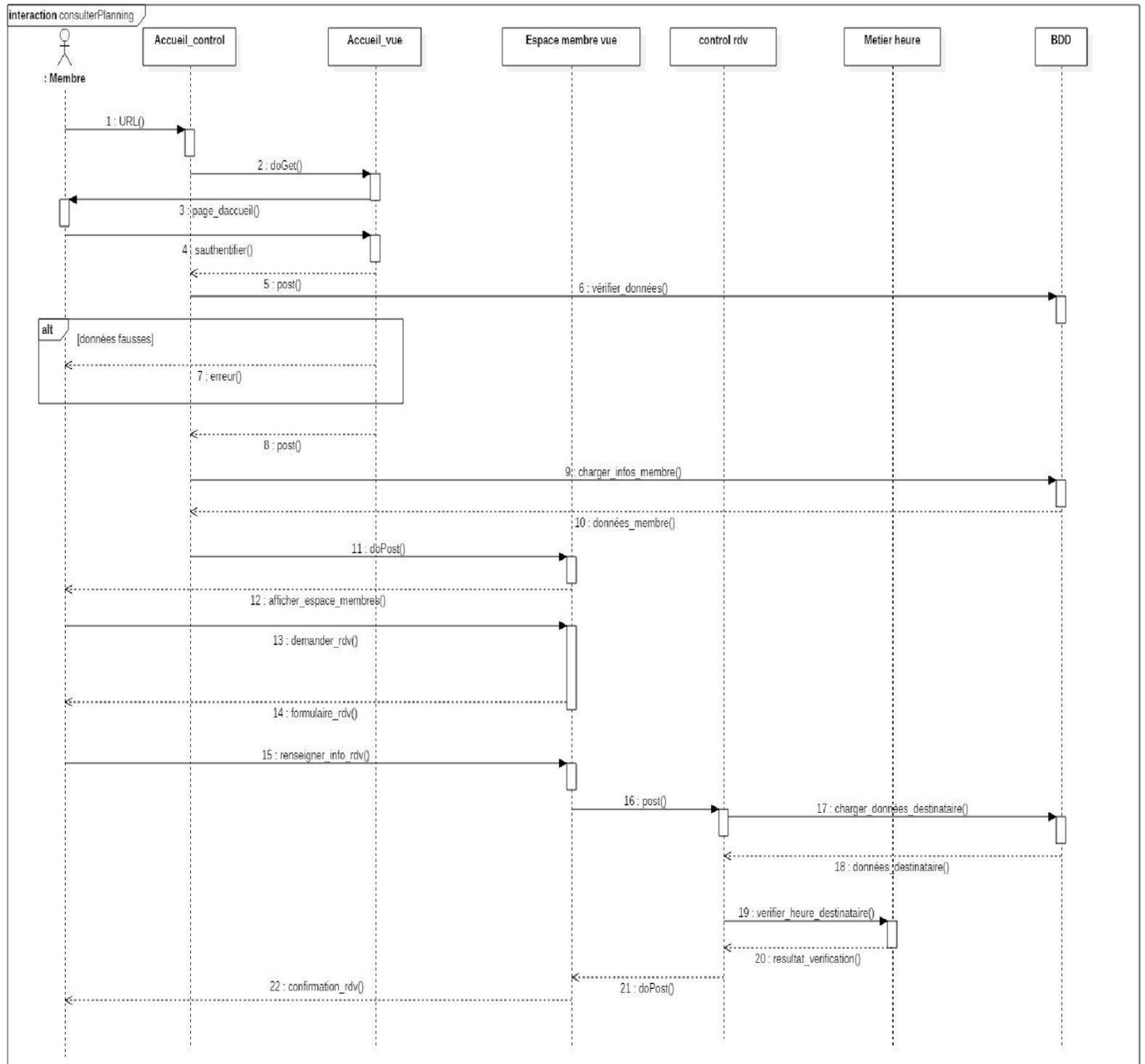


5- Prendre Rendez-vous :

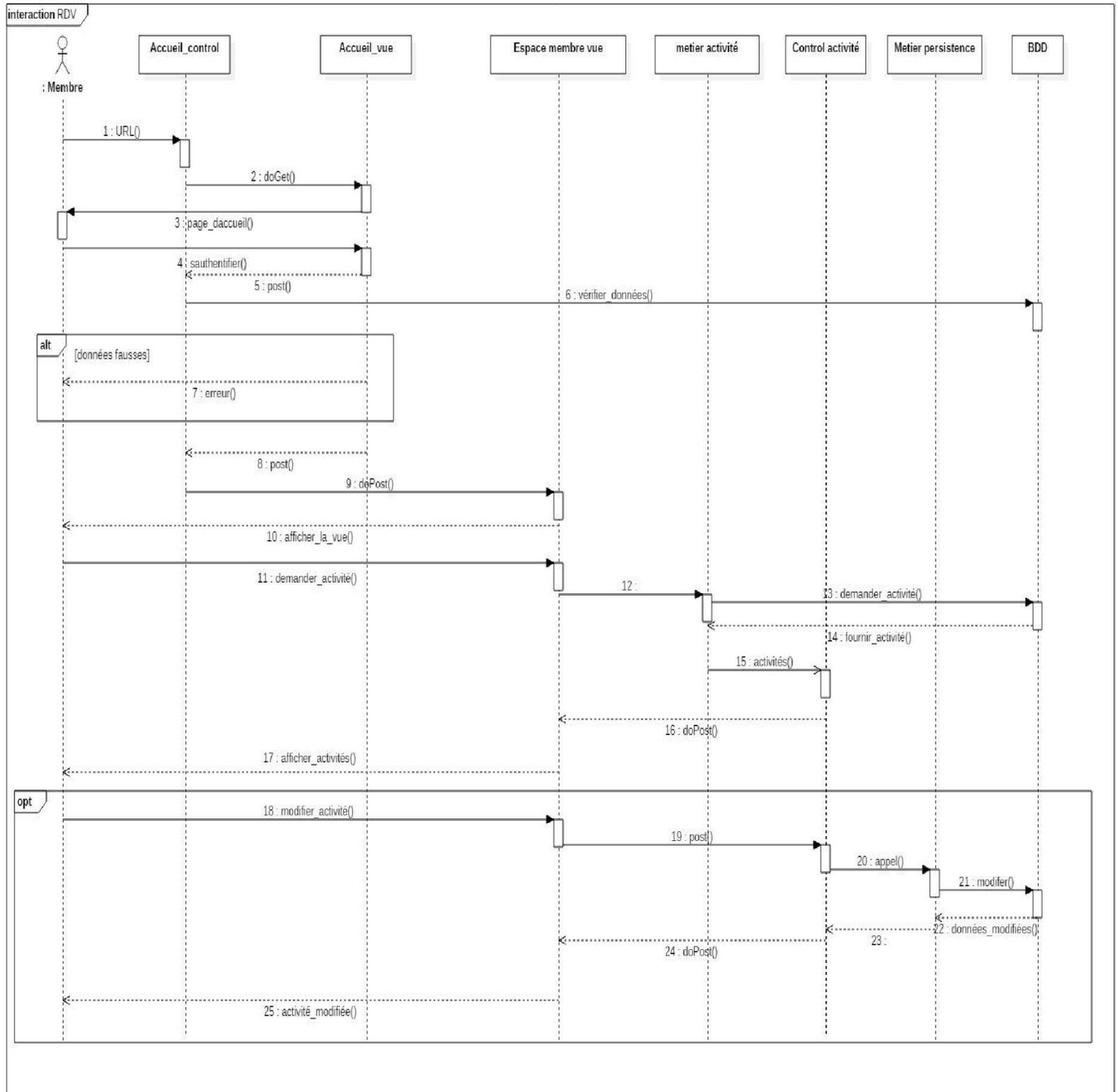
ProManager	Version: 1.0
Dossier de conception	Date: 25/05/2016



2.2 – Diagrammes de séquence détaillés :
 1- Consulter Planning:

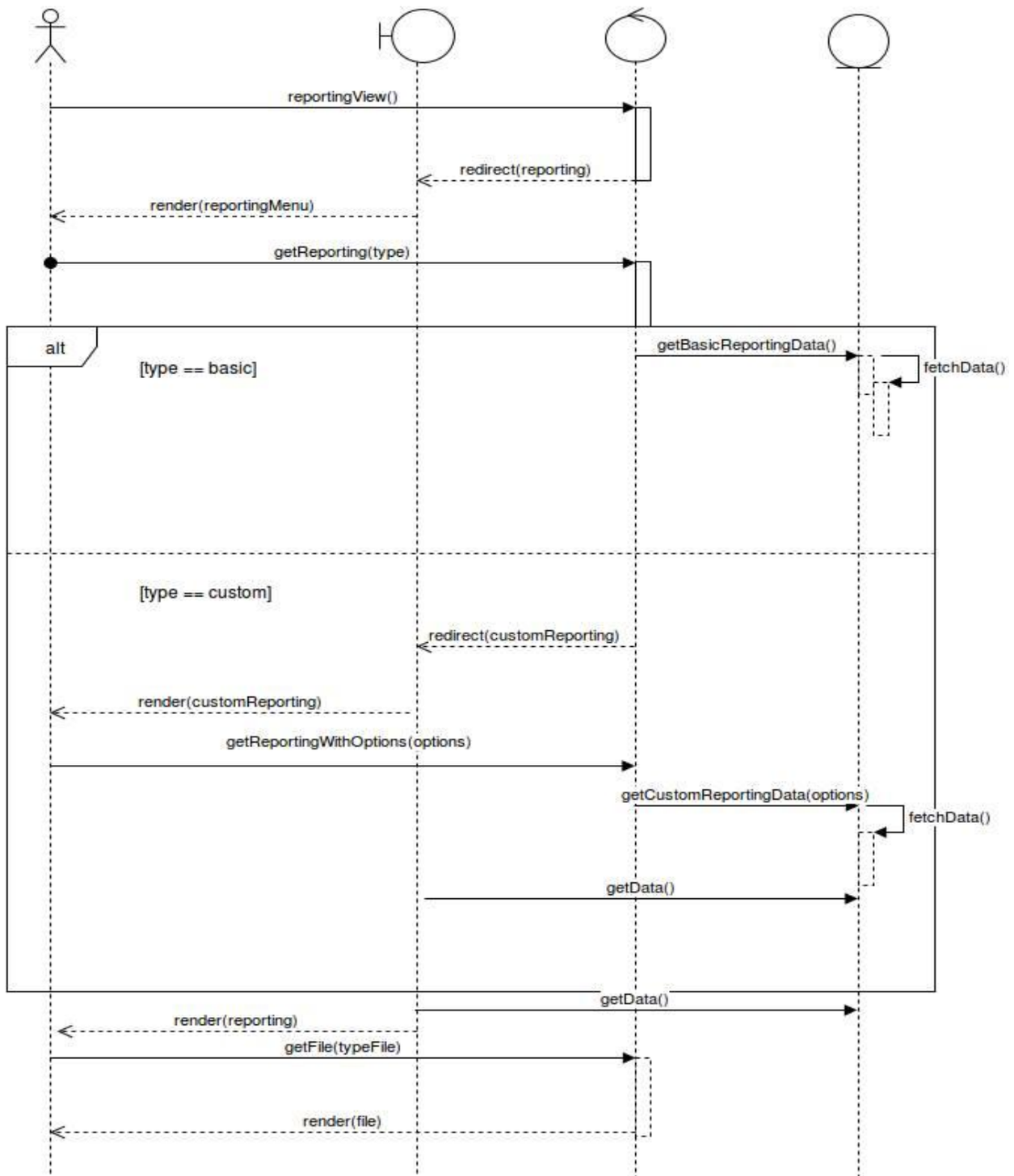


2- Rendez-vous:



3- Reporting:

ProManager	Version: 1.0
Dossier de conception	Date: 25/05/2016



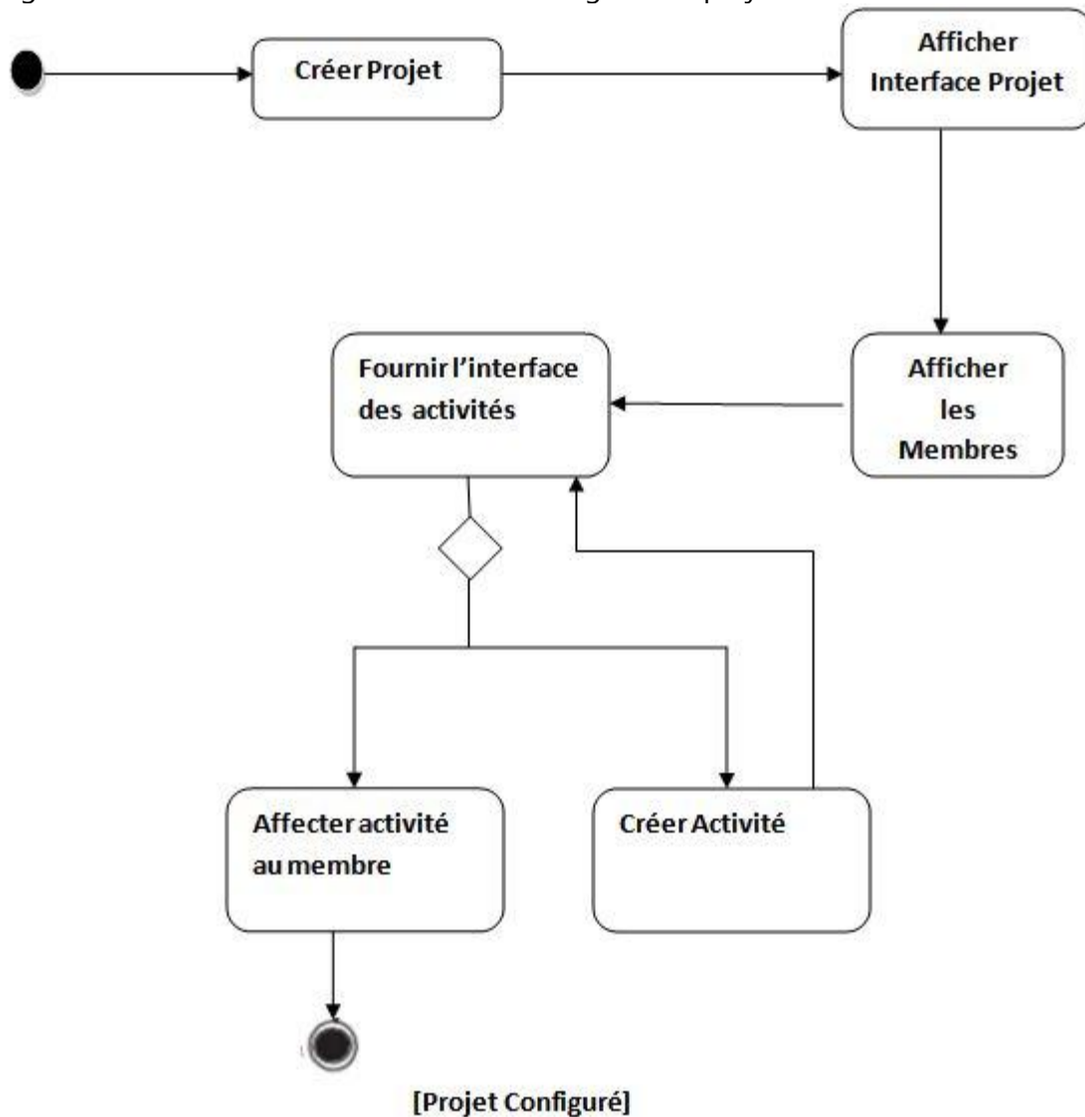
ProManager	Version: 1.0
Dossier de conception	Date: 25/05/2016

ProManager	Version: 1.0
Dossier de conception	Date: 25/05/2016

III- Diagramme d'activité:

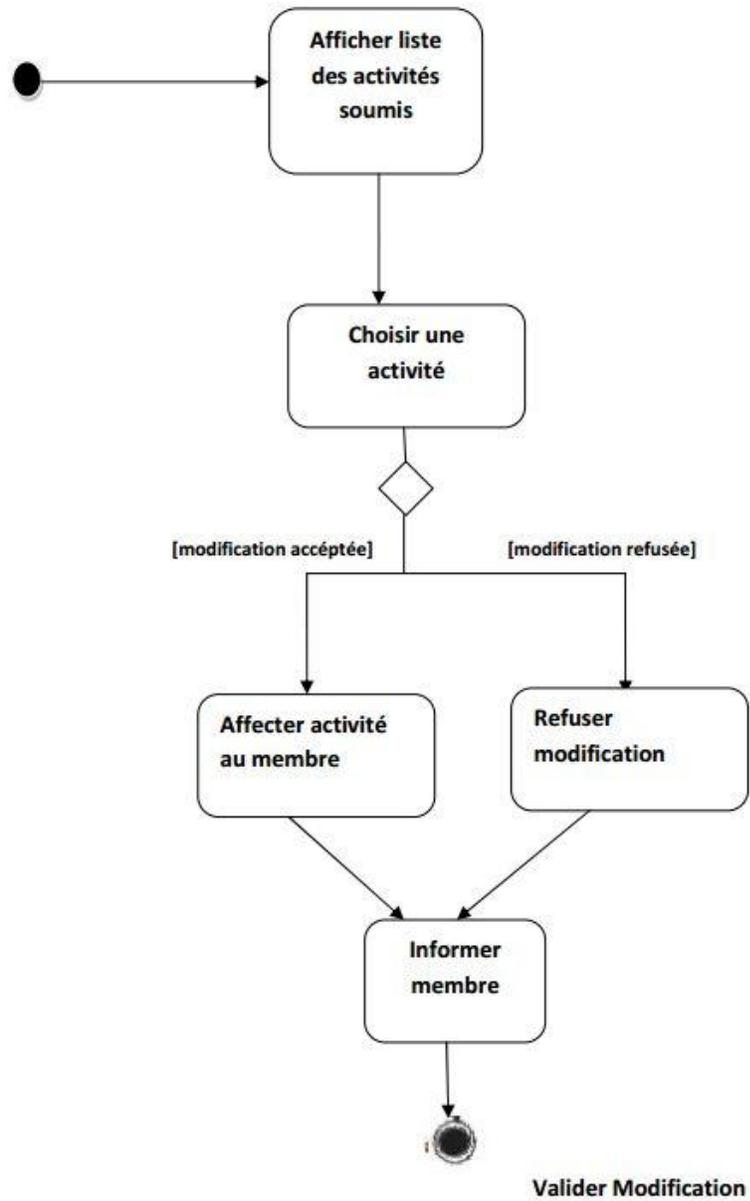
Voici les différents scénarios que peut contenir les cas d'utilisation :

1- Diagramme d'activité de cas d'utilisation "Configurer un projet":



ProManager	Version: 1.0
Dossier de conception	Date: 25/05/2016

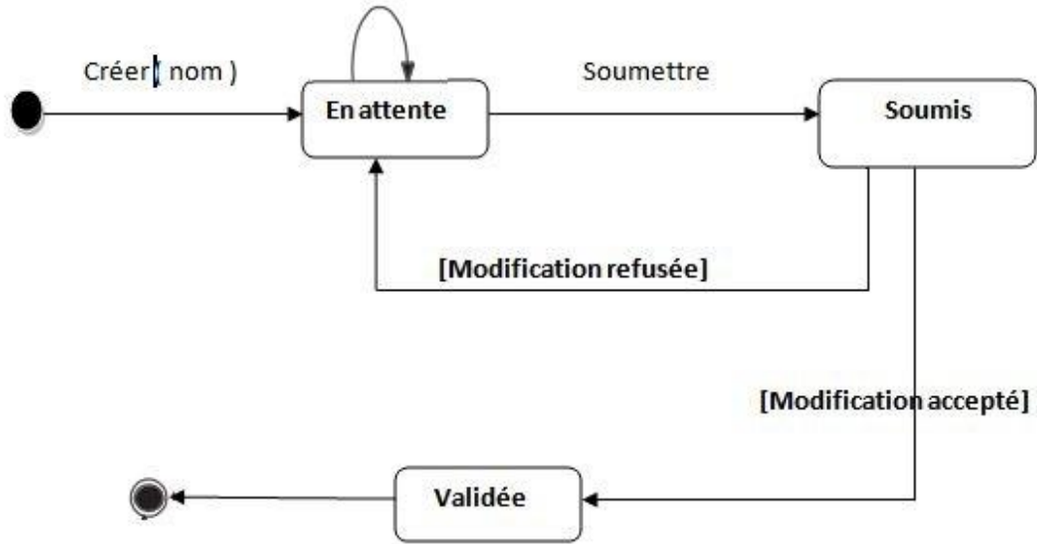
2- Diagramme d'activité de cas d'utilisation « Modifier une activité »:



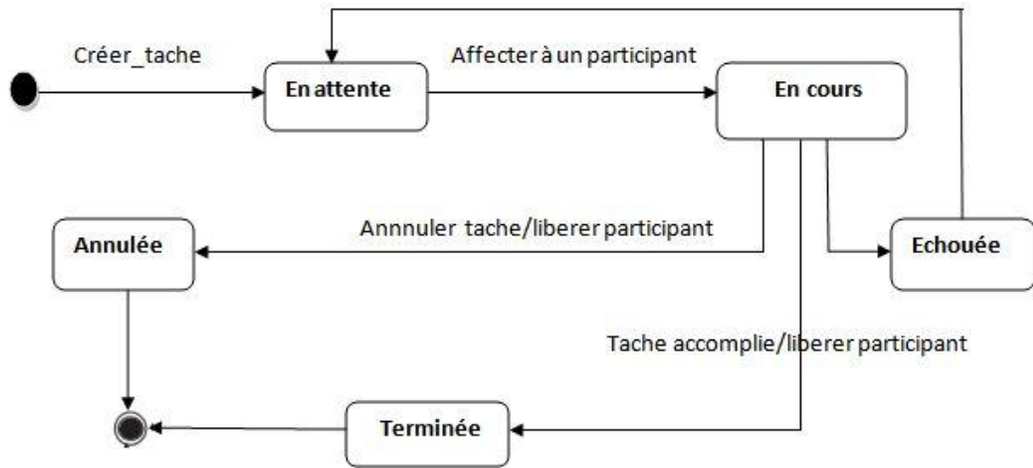
IV- Diagramme d'état/transition:

1- Diagramme d'état de la classe « Activité » :

ProManager	Version:1.0
Dossier de conception	Date: 25/05/2016



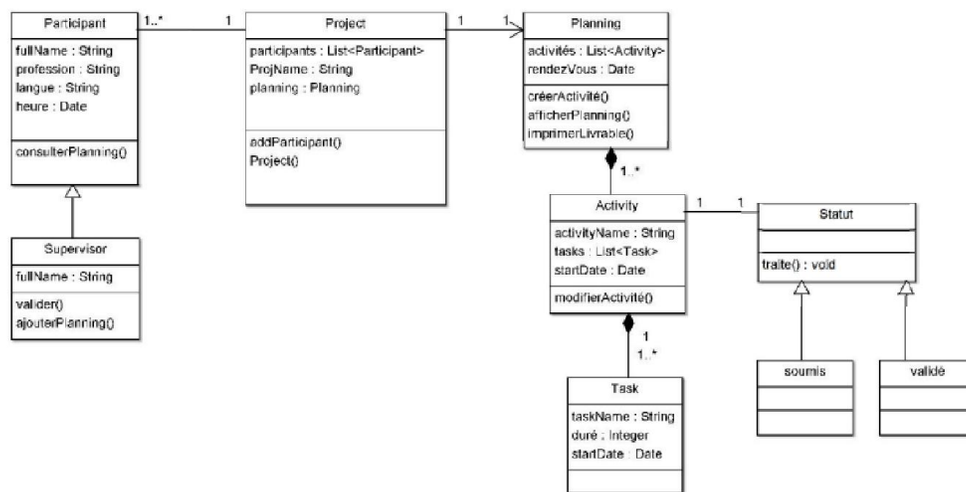
2- Diagramme d'état de la classe « Task » :



ProManager	Version: 1.0
Dossier de conception	Date: 25/05/2016

V- Diagramme de classe:

Les classes qui vont nous permettre de mettre en œuvre notre application et de faciliter la programmation sont les suivantes:



ProManager	Version: 1.0
Dossier de conception	Date: 25/05/2016

Conclusion :

Ce dossier de conception contient les différents diagrammes nécessaires à la réalisation de ce projet à savoir Le diagramme des cas d'utilisation, les différents diagrammes de séquence détaillés, le diagramme de classe, quelques diagrammes d'activités.