

 <h2 style="text-align: center;">Annexe 5 : La gestion de projet avec Redmine</h2>	
Sommaire :	
I - Introduction.....	1
II - Présentation du logiciel.....	1
II.1. Introduction.....	1
II.2. Documents.....	2
II.3. Les demandes.....	2
II.4. Le diagramme de Gantt.....	2

I - Introduction

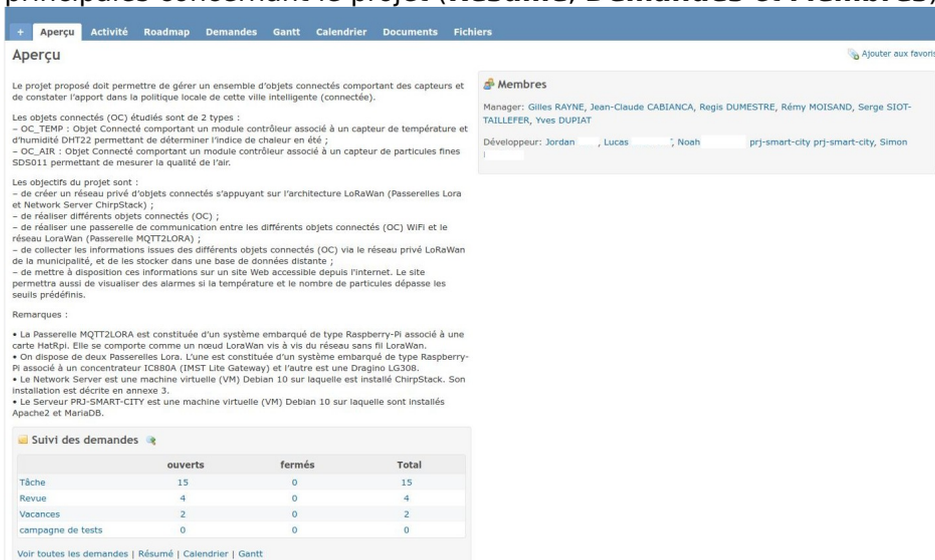
Redmine est un **gestionnaire de projets** web écrit en **Ruby**. La **documentation** complète de **Redmine** est disponible à l'adresse suivante : <http://www.redmine.org/projects/redmine/wiki/FrGuide>.

Des **plugins** sont disponibles à l'adresse suivante : <http://www.redmine.org/plugins?page=1>.

II - Présentation du logiciel

II.1. Introduction

L'**utilisateur** qui se connecte au serveur **Redmine**, lorsqu'il sélectionne un projet le concernant (ici **prj-smart-city**), est redirigé sur une page **Aperçu** permettant de visualiser les informations principales concernant le projet (**Résumé, Demandes et Membres**) :



The screenshot shows the Redmine interface for the 'prj-smart-city' project. The top navigation bar includes 'Aperçu', 'Activité', 'Roadmap', 'Demandes', 'Gantt', 'Calendrier', 'Documents', and 'Fichiers'. The main content area is divided into several sections:

- Aperçu**: A brief description of the project and its objectives.
- Membres**: A list of project members, including their roles (Manager, Développeur) and names.
- Suivi des demandes**: A table showing the status of tasks.

	ouverts	fermés	Total
Tâche	15	0	15
Revue	4	0	4
Vacances	2	0	2
campagne de tests	0	0	0

Les **demandes** possibles sont de 4 **types** :

- **Tâche** : Concerne une tâche à réaliser tout le long de l'avancement du projet ;
- **Revue** : Concerne les revues de projets réalisées tout le long de l'avancement du projet ;
- **Vacances** : Concerne les vacances scolaires durant le projet ;
- **Campagne de tests** : Concerne les revues de projets réalisées tout le long de l'avancement du projet.

II.2. Documents

L'onglet **Documents**, permet de visualiser et de télécharger, les documents publiés par le responsable du projet.

II.3. Les demandes

L'onglet **Demandes**, permet de liste toutes les demandes associées une version du projet :

#	Tracker	Statut	Priorité	Sujet	Assigné à	Mis-à-jour
683	Tâche	Nouveau	Normal	T6-E4-Lucas : Codage et Réalisation	Lucas LESCOUT	22/01/2024 16:45
682	Tâche	Nouveau	Normal	T4-E4-Lucas : Conception et Codage	Lucas LESCOUT	02/02/2024 15:09
681	Tâche	Nouveau	Normal	T6-E3-Noah : Codage et Réalisation	Noah LICHIERI	22/01/2024 16:44
680	Tâche	Nouveau	Normal	T4-E3-Noah : Conception et Codage	Noah LICHIERI	02/02/2024 15:08
679	Revue	Nouveau	Normal	Soutenance du Projet (Revue Finale)		16/01/2024 13:27
678	Revue	Nouveau	Normal	Revue 3		16/01/2024 13:27
677	Revue	Nouveau	Normal	Revue 2		16/01/2024 13:27
676	Revue	Nouveau	Normal	Revue 1		30/01/2024 12:54
675	Vacances	Nouveau	Normal	Printemps		16/01/2024 13:27
674	Vacances	Nouveau	Normal	Hiver		16/01/2024 13:27
673	Tâche	Nouveau	Normal	T3.2 : Recette du projet avec le client		16/01/2024 13:27
672	Tâche	Nouveau	Normal	T7 : Tests et Validation		16/01/2024 13:27
671	Tâche	Nouveau	Normal	T6-E2-Simon : Codage et Réalisation	Simon DEPAEPE	22/01/2024 16:43
670	Tâche	Nouveau	Normal	T6-E1-Jordan : Codage et Réalisation	Jordan PIOT	22/01/2024 16:42
669	Tâche	Nouveau	Normal	T5 : Conception Détaillée		16/01/2024 13:27
668	Tâche	Nouveau	Normal	T3.1 : Rédaction du Cahier de Recette		16/01/2024 13:27
667	Tâche	Nouveau	Normal	T4-E2-Simon : Conception et Codage	Simon DEPAEPE	02/02/2024 15:07
666	Tâche	Nouveau	Normal	T4-E1-Jordan : Conception et Codage	Jordan PIOT	02/02/2024 15:06
665	Tâche	Nouveau	Normal	T8 : Dossier Technique et Annexes		30/01/2024 13:42
664	Tâche	Nouveau	Normal	T2 : Analyse Environnement		24/01/2024 15:04
663	Tâche	Nouveau	Normal	T1 : Etude du CDC		05/02/2024 15:08

II.4. Le diagramme de Gantt

L'onglet **Gantt**, permet de visualiser le **diagramme de Gantt** montrant le **planning** associé au projet :

