|  |  |
| --- | --- |
| **DATE** | **DESCRIPTION DES ACTIVITES** |
| ***S1/S2 - 19/01/13*** | **Rédaction du dossier d’analyse 1.0**   * **Catalogue d’acteurs** * **Diagrammes des cas d’utilisation** * **Description des cas d’utilisation avec des diagrammes de séquence**   **Ajout d’un système de gestion de versions pour l’organisation du projet.** |
| ***S3 – 26/01/13*** | **Rédaction du dossier d’analyse 1.0**   * **Description des diagrammes de séquence** * **Développement de l’interface homme-machine sous QT Designer** * **Description de l’IHM dans le dossier d’analyse** |
| ***S4 – 02/02/13*** | **Fin de rédaction du dossier d’analyse 1.0**   * **Descriptions des diagrammes de séquence** * **Plan des incréments** * **Plan des tests de validation** * **Ajout de la section « Journal d’évènements » dans l’IHM (similaire aux systèmes de journalisation des systèmes UNIX (standard Syslog)** |
| ***S5 – 09/02/13*** | * **Modifications mineurs du dossier d’analyse 1.0** * **Modifications mineurs de l’IHM** * **Rédaction du manuel d’utilisation de l’IHM** * **Préparation du PowerPoint pour la revue d’analyse.** * **Oral de la revue d’analyse.** |
| ***S6 – 16/02/13*** | * **Modification du dossier d’analyse et du projet BOUML suite à la revue d’analyse (Quelques corrections et ajout d’un acteur important)** * **Lecture croisée du dossier d’analyse** * **Mise en configuration des éléments d’analyse** * **Contrôle de produits des éléments d’analyse**   **FIN DE LA PHASE D’ANALYSE** |
|  |  |
|  |  |
|  |  |