Objectifs Hebdomadaires

|  |  |
| --- | --- |
| Chantier | ETL |
| Chef de Projet | Laura Requet |
| Date Début | Jeudi 9 décembre 2010 |
| Date fin | mardi 14 décembre 2010 |

Sommaire

[Objectifs attendus pour le groupe : 2](#_Toc276565665)

[Objectif : (Personne X) – (Nom tache) 3](#_Toc276565666)

# Objectifs attendus pour le groupe :

Finir l’analyse et la mise en forme des erreurs du fichier Darties

Rédiger les cas d’utilisation pour l’alimentation mensuelle, annuelle, initialisation et exceptionnelle en fonction des familles produit (pour le mensuel et l’annuel)

Rédiger une documentation sur la mise en forme de la base de données Oracle.

Rédiger un fichier de synthèse sur l’ensemble du travail de l’alimentation.

Conception des diapositives à diffuser lors de la réunion du 15 décembre 2010.

# (Personne X1) - (Personne X1) – (Nom tache)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Les CUs** |  | |
| **Date Début** | vendredi 3 décembre 2010 | |
| **Date Fin** | Jeudi 9 décembre 2010 | |
| **Objectifs** | | **Réalisé / Non réalisé** |
| **Nicolas Gérantet** | Analyse des chiffres d’affaires | R |
| Rédaction cas d’utilisation initialisation | NR |
|  | Rédaction de l’analyse des incohérences des CAs | R |
| **Loic Faure** | Rédaction des cas d’utilisation mensuels pour deux familles produit | R |
| **Louis Génésio** | Rédaction des cas d’utilisation annuels pour toutes les familles produit | R |
| **Charlotte Galzy** | Rédaction des cas d’utilisation exceptionnels | R |
|  | Synthèse du travail alimentation | R |
|  | Conception des diapositives pour la réunion du 14/12/10 | R |
| **Romain Girard** | Rédaction du rapport sur la mise en forme BDD | NR |
| **Laura Requet** | Synthèse du travail alimentation | R |
| Conception des diapositives pour la réunion du 14/12/10 | R |
| Mise en forme de l’analyse des erreurs | NR |
| Rédaction des cas d’utilisation mensuels pour une famille produit | R |
| **Raisons et finalités** | Les cas d’utilisation serviront à créer les jobs sous Talend.  La spécification du fichier erreur Excel permettra de faire une restitution des erreurs de façon formelle lors de l’alimentation incorrecte de la base de données. | |
| **Commentaires** | | |
| L’analyse des erreurs sera à discuter peut être avec le groupe et Monsieur Babey. | | |