SitRep du 28/09/16

- -Création du diagramme de Gantt sur Tom'splanner.
- -Mise en place des tâches + répartition des tâches
- -Organisationnel; analyse => Situation professionnelle n°1 planifiée et prête à exécution.

SitRep du 05/10/16

- Absence d'Océane en ce jour (cf. Gantt Eff.)
- Lecture des règles de gestion dégagé par Océane et report sur format numérique (Drive/BDD/Règles de gestion) après révision par Maelien et Thibault.
- Diagramme de Gantt prévisionnel mis à jour + Mise en place du diagramme de Gantt effectif
- Réunion sur choix de la solution server/database
- Réalisation à partir des règles de gestion du MCD sur Jmerise. Ce MCD a été checké par M.Etharri, modifié et ainsi validé ⇒ bon pour exploitation.
- Génération du Script de création de la base de donnée d'AGRUR à partir du MCD grâce à Jmerise (Stocké sur le Drive).
- Génération du MLD grâce à Jmerise (Stocké sur le Drive).

SitRep du 12/10/16

- Présentation du MCD devant M. Etharri et M. Vilvandré => Apport de modifications après remarques; sinon MCD est OK.
- Installation d'Ubuntu Server en VM réussie mais :
- Tentatives d'installation d'une GUI (desktop ou GNOME) infructueuses; solutionnages n'ayant pas menés à la résolution des problèmes, décision a été prise de passer à Ubuntu Desktop en VM.
 - Rallonger la durée sur le Gantt Effectif en conséquence. (vu que le travail normalement effectué devra être effectué hors horaire de travail)

Vu que Thibault a réglé les problèmes liés à cette solution de serveur Ubuntu, le travail a été rattrapé et en conséquence le diagramme de Gantt a été mis à jour le 19/10

SitRep du 19/10/16

- Création du plan de cas d'utilisation (plan à venir)
- Début de création du maquettage et de la charte graphique
- Production de la documentation relative au serveur et à son utilisation
- Répartitions des tâches pour les vacances

SitRep du 09/11/16

- Absence de Thibault en ce jour (cf. Gantt Eff.)
- Continuation du travail sur maquettage
- Continuation du travail sur charte graphique

SitRep du 16/11/16

- Finition des cas d'utilisation
- Achèvement du maquettage
- Achèvement de la charte graphique

SitRep du 23/11/16

- Absence d'Océane en ce jour (cf. Gantt Eff.)
- Mise en place de la BDD propre à l'appli
- Codage de la homepage (html+css; en partie)

SitRep du 30/11/16

- Codage homepage + interface admin (html/css)
- Commencement de l'intégration bootstrap dans les pages html
- Commencement de la situation professionnelle 2;
 - Diag. de classe
 - Diag de cas d'utilisation
 - Analyse
- Première branche repository GitHub "PPESIO" créée
- Adaptation core et app application web pour les besoins d'AgrurProducer

SitRep du 07/12/16

- Absence de Thibault en ce jour (cf. Gantt Eff.)
- Continuation de l'intégration bootstrap et fin de codage de la homepage et de l'interface-menu admin
- Fin du cas d'utilisation pour la situation professionnelle 2
- Commencement de la programmation pour situation professionnelle 2
- Commencement de la doc. pour situation professionnelle 2

SitRep du 01/03/17

- Situation professionnelle 1 achevée (mettre en place pour push vers production finale)
- Commencement de la situation professionnelle 3;
 - Installation d'Android Studio (SDK Lollipop 5.1)
- Situation Professionnelle 2;
 - Maquettage fait
 - Code débuté
 - Couche d'accès aux données pour la semaine prochaine
- Intégration d'un nouvel environnement pour le site (Nouveau pattern MVC, traitement JS, template Inspinia) qui assure les services de mailing, génération pdf, gestion utilisateur, etc...

SitRep du 08/03/17

- Situation professionnelle 2;
 - Mise en place de la BDD
- Situation professionnelle 3;
 - Mise en place de l'application
 - Essai de commit/repository GitHub via Android Studio et interface Git Windows
- Général : création d'une organisation sur GitHub (VDEVCORP) création de repository pour chaque situation professionnelle, invitation des trois membres du projet (Thibault, Océane, Maëlien)