

Diagramme prévisionnel de projet de stage

21 juin 2018

Institut national de recherche en sciences et technologies pour l'environnement et l'agriculture

<http://www.irstea.fr/accueil>

Chef de projet

Bertrand NDAYISENGA

Dates du projet

9 avr. 2018 - 12 sept. 2018

Avancée

26%

Tâches

25

Ressources

1

Diagramme de gantt décrivant les différentes étapes et tâches ainsi que leurs états d'avancement respectifs qui composent mon projet de stage au sein de l'Irstea.

Tâches

2

Nom	Date de début	Date de fin
debutStage	09/04/18	09/04/18
projetStage	09/04/18	11/09/18
projet multipass phase1	09/04/18	31/05/18
<i>première partie du projet Multipasse,</i>		
<i>Danc cette partie, il faut faire une étude sur l'anonymisation des données</i>		
documentation	09/04/18	20/04/18
redaction	23/04/18	24/05/18
review	25/05/18	31/05/18
projet operose	01/06/18	09/08/18
<i>Partie projet OPEROSE</i>		
<i>Dans cette partie, il s'agit de modéliser et développer une base de données météorologique.</i>		
étude_préalable	01/06/18	14/06/18
étude_détaillée	01/06/18	14/06/18
réalisation	15/06/18	02/07/18
mise_en_oeuvre de la solution	03/07/18	26/07/18
phase de test	27/07/18	09/08/18
faire une documentation	03/07/18	02/08/18
projet multipass phase2	20/08/18	11/09/18
<i>Deuxième partie du projet MULTIPASS</i>		
<i>Dans cette partie, nous testerons les différentes techniques vues dans la première partie sur des jeux de données</i>		
test sur jeu de données	20/08/18	11/09/18
journée stagiaire irstea	15/06/18	15/06/18
rdv_tuteur_academique	03/07/18	03/07/18
plan_détaillé_provisionnel	28/05/18	01/06/18
remiseRapport	22/08/18	22/08/18
rédaction rapport stage	04/06/18	31/08/18
<i>toute la rédaction du rapport de stage</i>		
stucture	04/06/18	04/06/18
redaction	05/06/18	02/08/18
correction	20/08/18	31/08/18

Tâches 3

Nom	Date de début	Date de fin
relecture	01/08/18	14/08/18
FinStage	12/09/18	12/09/18

Ressources

Nom	Rôle par défaut
Bertrand NDAYISENGA	Chef de projet

Diagramme de Gantt

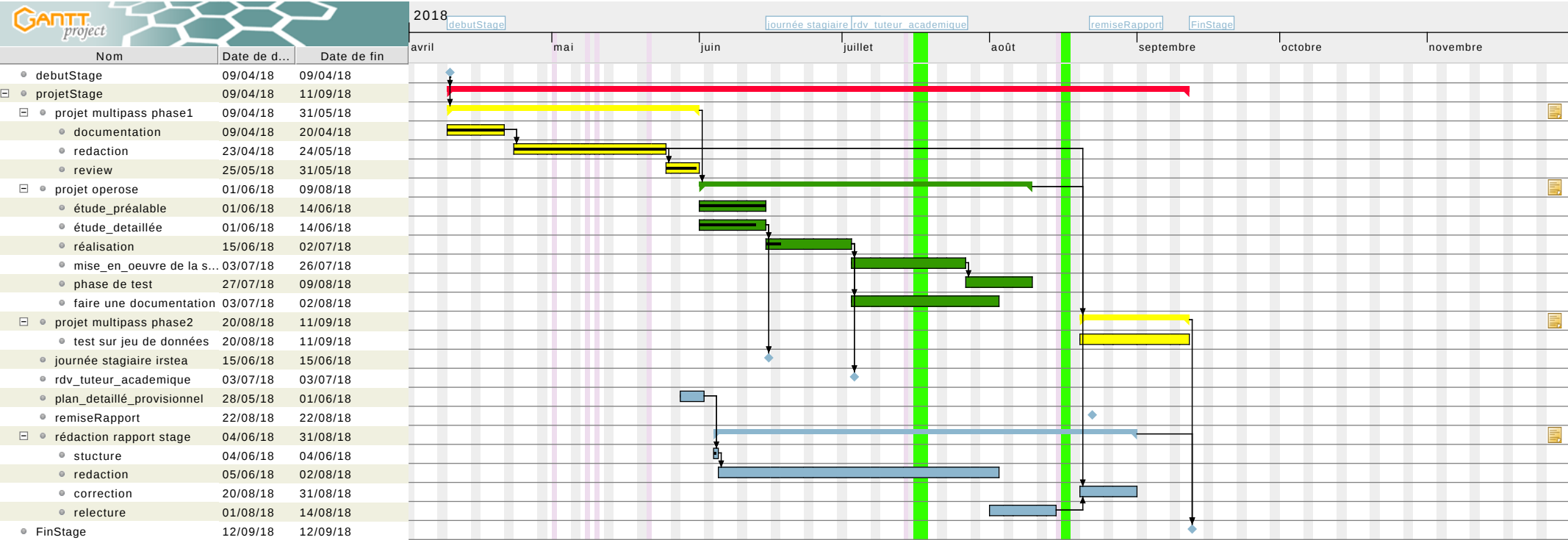


Diagramme des Ressources

