timeSynchro 6 mai 2016

http://

Chef de projet

Dates de début/fin du projet 10 mai 2016 - 30 juil. 2016

Avancée0%Tâches16Ressources1

timeSynchro

2

Tâches

Nom	Date de début	Date de fin	
Use of the board	10/05/16	07/06/16	
Use of UART	10/05/16	10/05/16	
Use of interrupt	10/05/16	10/05/16	
Use of timer	11/05/16	11/05/16	
Use of wirelless	30/05/16	07/06/16	
RTOS	12/05/16	13/05/16	
Add Freertos	12/05/16	13/05/16	
IEEE 1588	16/05/16	15/06/16	
make the protocol	16/05/16	27/05/16	
Test on UART	27/05/16	30/05/16	
Test on Wireless	07/06/16	15/06/16	
GPS syncronization	18/05/16	13/07/16	
Use the GPS PPS to synchronize the master	18/05/16	26/05/16	
Test the sychronization	26/05/16	26/05/16	
Use the GPS RS232 to synchronize to UTC time	16/06/16	13/07/16	
Test and improve	13/07/16	29/07/16	

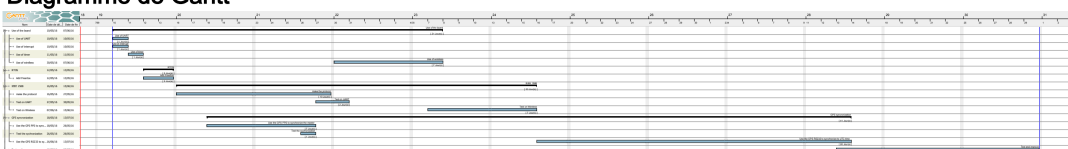
3

Ressources

Nom	Rôle par défaut
hantiste MORAND	Non défini

4

Diagramme de Gantt



timeSynchro 6 mai 2016

Diagramme des Ressources

5