

Chef de projet

Dates du projet

6 nov. 2017 - 4 déc. 2017

Avancée

0%

Tâches

18

Ressources

5

Tâches

2

Nom	Date de début	Date de fin
Rédaction cahier des charges	06/11/17	12/11/17
Retouche cahier des charges	13/11/17	13/11/17
Analyse Application.cpp	14/11/17	19/11/17
<i>Acceptabilité de la tâche :</i> <i>=> Compte-rendu en .pdf/.docx</i>		
<i>Etapas :</i> <i>- Documenter le code de chaque fonction et globalement de la classe</i> <i>- Dégager le bout de diagramme de classe relatif à la classe</i> <i>- Dégager un/plusieurs patrons de conception</i> <i>- Conclusion sur un/des défauts de conception (patrons abîmés ?)</i>		
Analyse Web.cpp	13/11/17	19/11/17
<i>Acceptabilité de la tâche :</i> <i>=> Compte-rendu en .pdf/.docx</i>		
<i>Etapas :</i> <i>- Documenter le code de chaque fonction et globalement de la classe</i> <i>- Dégager le bout de diagramme de classe relatif à la classe</i> <i>- Dégager un/plusieurs patrons de conception</i> <i>- Conclusion sur un/des défauts de conception (patrons abîmés ?)</i>		
Analyse IRManager.cpp	13/11/17	19/11/17
<i>Acceptabilité de la tâche :</i> <i>=> Compte-rendu en .pdf/.docx</i>		
<i>Etapas :</i> <i>- Documenter le code de chaque fonction et globalement de la classe</i> <i>- Dégager le bout de diagramme de classe relatif à la classe</i> <i>- Dégager un/plusieurs patrons de conception</i> <i>- Conclusion sur un/des défauts de conception (patrons abîmés ?)</i>		
Planification du projet	13/11/17	19/11/17
Analyse TimeNtp.cpp	13/11/17	19/11/17
<i>Acceptabilité de la tâche :</i> <i>=> Compte-rendu en .pdf/.docx</i>		
<i>Etapas :</i> <i>- Documenter le code de chaque fonction et globalement de la classe</i> <i>- Dégager le bout de diagramme de classe relatif à la classe</i> <i>- Dégager un/plusieurs patrons de conception</i> <i>- Conclusion sur un/des défauts de conception (patrons abîmés ?)</i>		

Tâches

3

Nom	Date de début	Date de fin
Analyse SensorManager.cpp <i>Acceptabilité de la tâche :</i> => Compte-rendu en .pdf/.docx <i>Etapes :</i> - Documenter le code de chaque fonction et globalement de la classe - Dégager le bout de diagramme de classe relatif à la classe - Dégager un/plusieurs patrons de conception - Conclusion sur un/des défauts de conception (patrons abîmés ?)	20/11/17	26/11/17
Analyse Thermostat.cpp <i>Acceptabilité de la tâche :</i> => Compte-rendu en .pdf/.docx <i>Etapes :</i> - Documenter le code de chaque fonction et globalement de la classe - Dégager le bout de diagramme de classe relatif à la classe - Dégager un/plusieurs patrons de conception - Conclusion sur un/des défauts de conception (patrons abîmés ?)	20/11/17	26/11/17
Analyse DomoticzBroadcaster.cpp <i>Acceptabilité de la tâche :</i> => Compte-rendu en .pdf/.docx <i>Etapes :</i> - Documenter le code de chaque fonction et globalement de la classe - Dégager le bout de diagramme de classe relatif à la classe - Dégager un/plusieurs patrons de conception - Conclusion sur un/des défauts de conception (patrons abîmés ?)	20/11/17	26/11/17
Analyse WifiManager.cpp <i>Acceptabilité de la tâche :</i> => Compte-rendu en .pdf/.docx <i>Etapes :</i> - Documenter le code de chaque fonction et globalement de la classe - Dégager le bout de diagramme de classe relatif à la classe - Dégager un/plusieurs patrons de conception - Conclusion sur un/des défauts de conception (patrons abîmés ?)	20/11/17	26/11/17
Diagramme activité "Se connecter"	20/11/17	26/11/17
Finalisation du rapport sur l'étude du code existant	27/11/17	28/11/17
Analyse du patron X	29/11/17	03/12/17
Pen Testing John The Ripper	29/11/17	03/12/17
Analyse du patron X	29/11/17	03/12/17
Pen Testing ZapProxy	29/11/17	03/12/17
Pen Testing hardsploit	29/11/17	03/12/17

Ressources

Nom	Rôle par défaut
Gabin Salabert	Equipe analyse conception
Benoît Louveau	Equipe sécurité
Elouan Raffray	Equipe sécurité
Yannis Mahiou	Equipe analyse conception
Adrien Lenoir	Equipe sécurité

Diagramme de Gantt

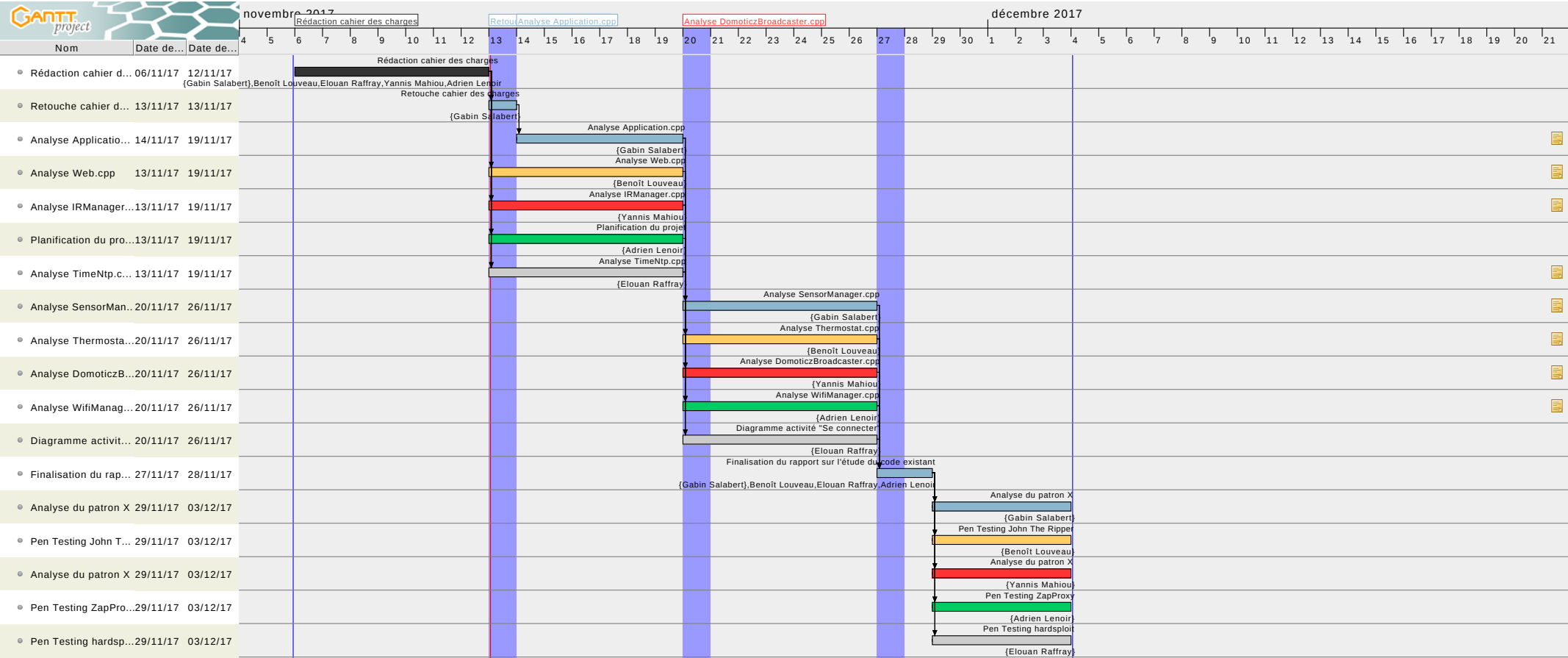


Diagramme des Ressources

