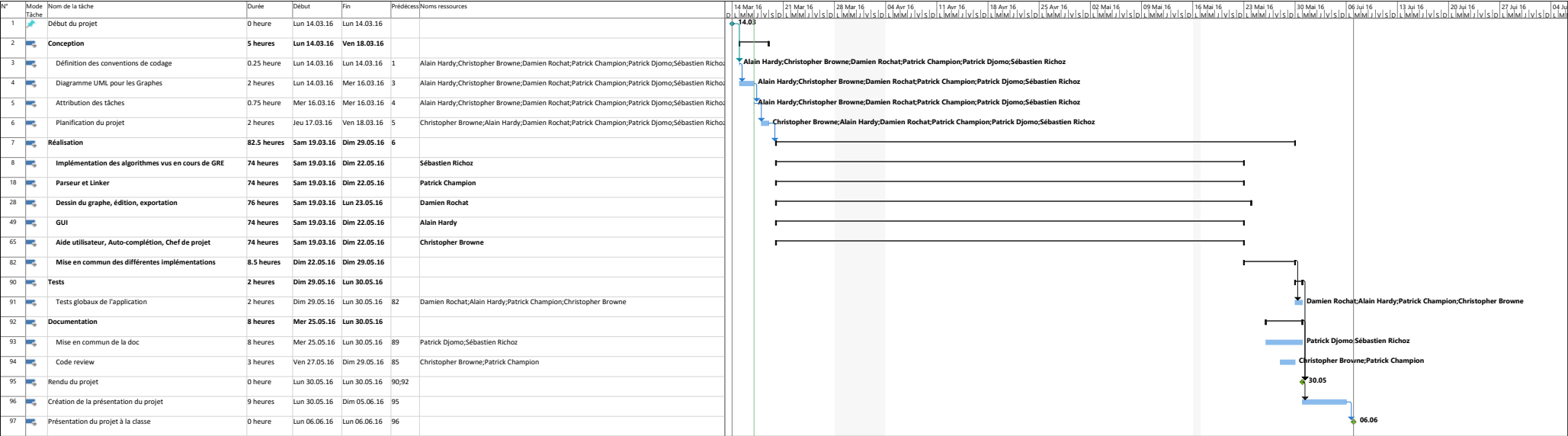
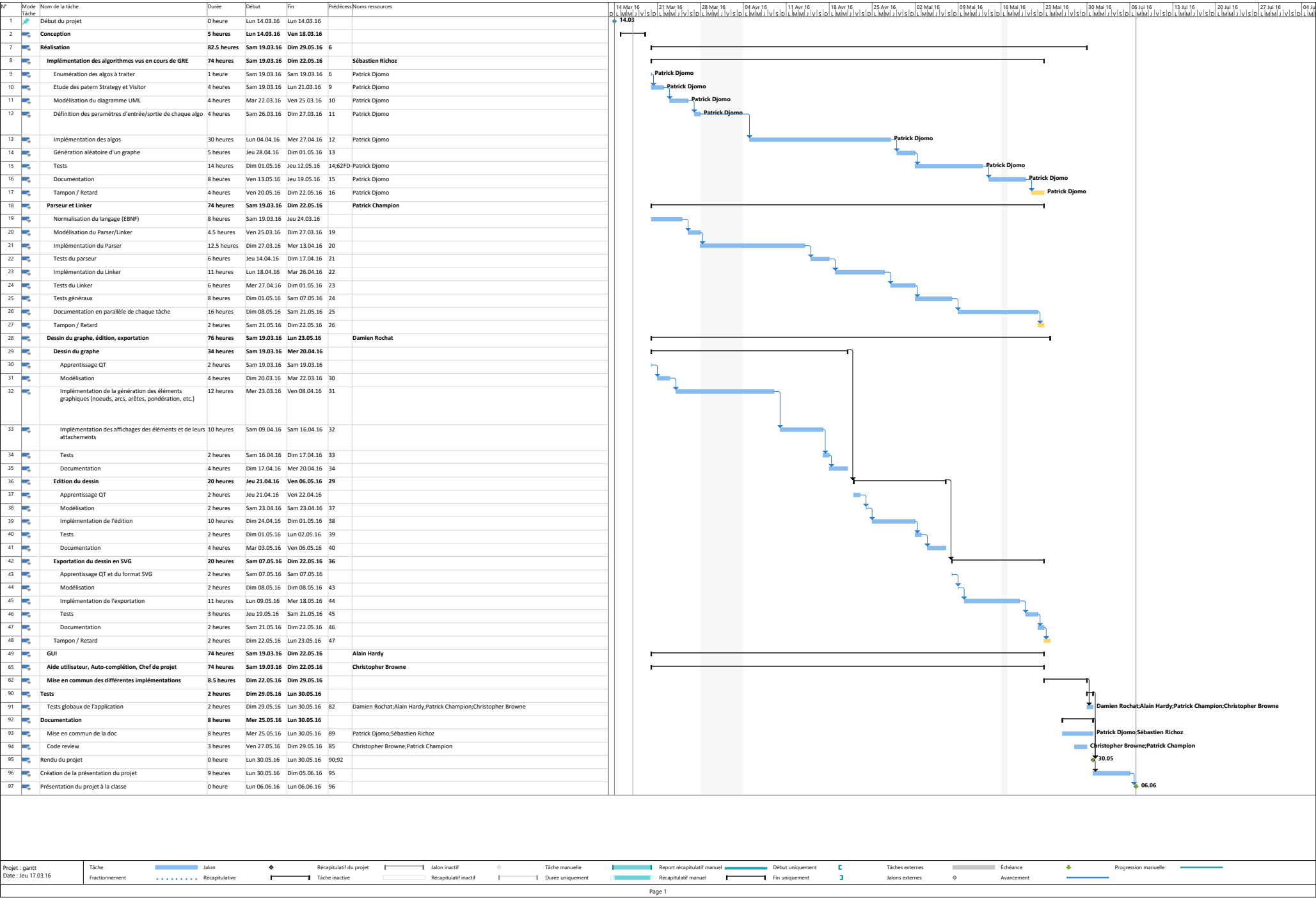


Planification générale

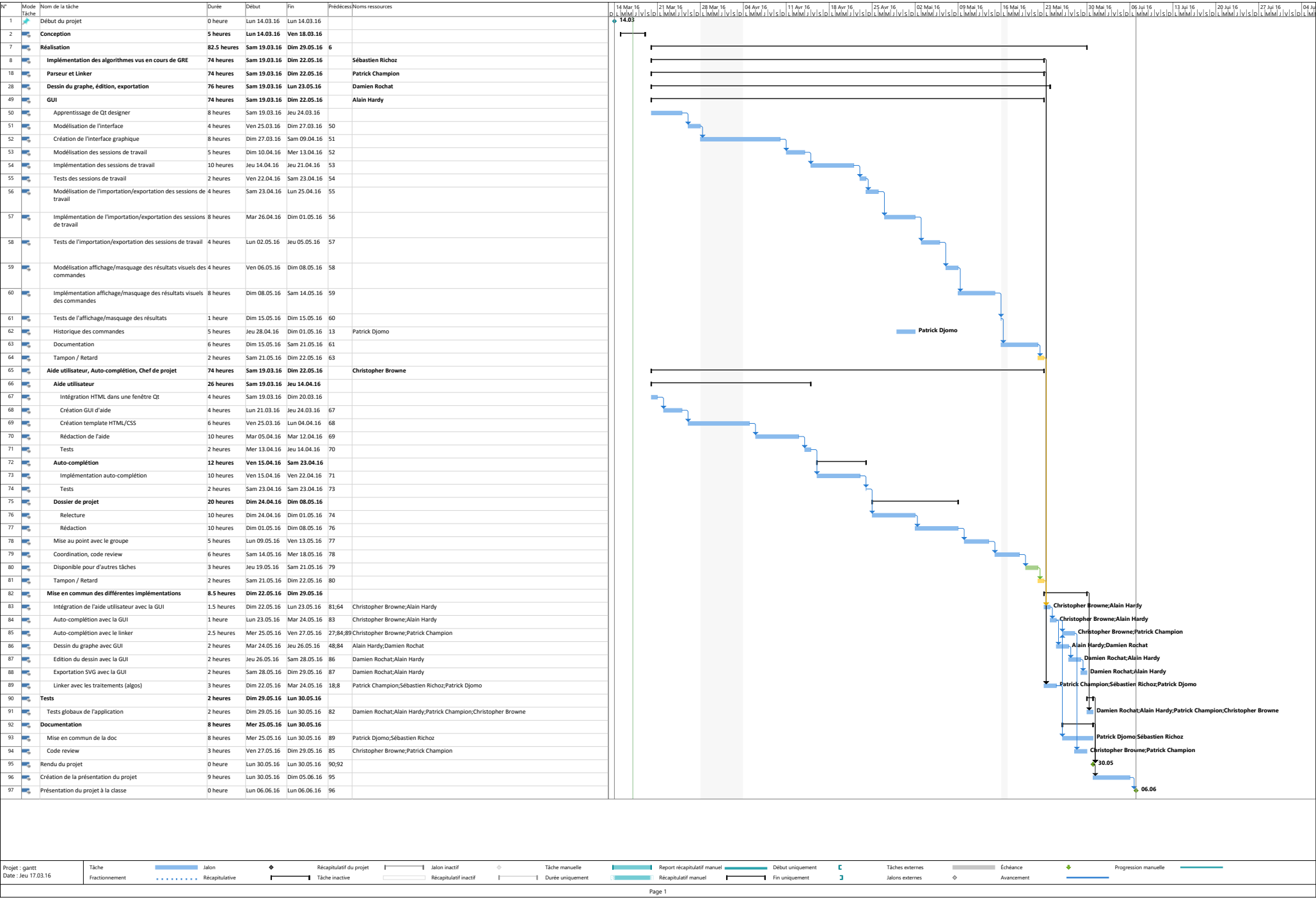


Page 1

Planification détaillée 1/2



Planification détaillée 2/2



Utilisation des tâches

| N° | Mode Tâche | Nom de la tâche | Travail | Durée | Début | Fin | Détails | Mar | Tri 2, 2016 Avr | Mai | Jui | Tri 3, 2016 Jul | Aoû | Sep | Tri 4, 2016 Oct | Nov | Déc | Tri 1, 2017 Jan | Fév | Mar | Tri 2, 2017 Avr | Mai |
|----|---------------|---|---------|--------------------------------|---------------------|---------------------|---------|------|--------------------|--------|-----|--------------------|-----|-----|--------------------|-----|-----|--------------------|-----|-----|--------------------|-----|
| 1 | | Début du projet | | 0 heure0 heure | Lun 14.03.16 | Lun 14.03.16 | Trav. | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | | Conception | | 30 heures5 heures | Lun 14.03.16 | Ven 18.03.16 | Trav. | 30h | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | | Définition des conventions de codage | | 1.5 heures0.25 heure | Lun 14.03.16 | Lun 14.03.16 | Trav. | 1.5h | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | | Diagramme UML pour les Graphes | | 12 heures2 heures | Lun 14.03.16 | Mer 16.03.16 | Trav. | 12h | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | | Attribution des tâches | | 4.5 heures0.75 heure | Mer 16.03.16 | Mer 16.03.16 | Trav. | 4.5h | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | | Planification du projet | | 12 heures2 heures | Jeu 17.03.16 | Ven 18.03.16 | Trav. | 12h | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Christopher Browne | | 2 heures | Jeu 17.03.16 | Ven 18.03.16 | Trav. | 2h | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Patrick Champion | | 2 heures | Jeu 17.03.16 | Ven 18.03.16 | Trav. | 2h | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Alain Hardy | | 2 heures | Jeu 17.03.16 | Ven 18.03.16 | Trav. | 2h | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Damien Rochat | | 2 heures | Jeu 17.03.16 | Ven 18.03.16 | Trav. | 2h | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Patrick Djomo | | 2 heures | Jeu 17.03.16 | Ven 18.03.16 | Trav. | 2h | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Sébastien Richoz | | 2 heures | Jeu 17.03.16 | Ven 18.03.16 | Trav. | 2h | | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | | Réalisation | | 470.5 heures82.5 heures | Sam 19.03.16 | Dim 29.05.16 | Trav. | 78h | 204h | 188.5h | | | | | | | | | | | | |
| 8 | | Implémentation des algorithmes vus en cours de GRE | | 143 heures74 heures | Sam 19.03.16 | Dim 22.05.16 | Trav. | 26h | 64h | 53h | | | | | | | | | | | | |
| | | Sébastien Richoz | | 74 heures | Sam 19.03.16 | Dim 22.05.16 | Trav. | 13h | 34h | 27h | | | | | | | | | | | | |
| 18 | | Parseur et Linker | | 74 heures74 heures | Sam 19.03.16 | Dim 22.05.16 | Trav. | 13h | 34h | 27h | | | | | | | | | | | | |
| | | Patrick Champion | | 74 heures | Sam 19.03.16 | Dim 22.05.16 | Trav. | 13h | 34h | 27h | | | | | | | | | | | | |
| 28 | | Dessin du graphe, édition, exportation | | 76 heures76 heures | Sam 19.03.16 | Lun 23.05.16 | Trav. | 13h | 34h | 29h | | | | | | | | | | | | |
| | | Damien Rochat | | 76 heures | Sam 19.03.16 | Lun 23.05.16 | Trav. | 13h | 34h | 29h | | | | | | | | | | | | |
| 49 | | GUI | | 79 heures74 heures | Sam 19.03.16 | Dim 22.05.16 | Trav. | 13h | 38h | 28h | | | | | | | | | | | | |
| | | Alain Hardy | | 74 heures | Sam 19.03.16 | Dim 22.05.16 | Trav. | 13h | 34h | 27h | | | | | | | | | | | | |
| 65 | | Aide utilisateur, Auto-complétion, Chef de projet | | 74 heures74 heures | Sam 19.03.16 | Dim 22.05.16 | Trav. | 13h | 34h | 27h | | | | | | | | | | | | |
| | | Christopher Browne | | 74 heures | Sam 19.03.16 | Dim 22.05.16 | Trav. | 13h | 34h | 27h | | | | | | | | | | | | |
| 82 | | Mise en commun des différentes implémentations | | 24.5 heures8.5 heures | Dim 22.05.16 | Dim 29.05.16 | Trav. | | | 24.5h | | | | | | | | | | | | |
| 90 | | Tests | | 8 heures2 heures | Dim 29.05.16 | Lun 30.05.16 | Trav. | | | 8h | | | | | | | | | | | | |
| 91 | | Tests globaux de l'application | | 8 heures2 heures | Dim 29.05.16 | Lun 30.05.16 | Trav. | | | 8h | | | | | | | | | | | | |
| 92 | | Documentation | | 22 heures8 heures | Mer 25.05.16 | Lun 30.05.16 | Trav. | | | 22h | | | | | | | | | | | | |
| 93 | | Mise en commun de la doc | | 16 heures8 heures | Mer 25.05.16 | Lun 30.05.16 | Trav. | | | 16h | | | | | | | | | | | | |
| | | Patrick Djomo | | 8 heures | Mer 25.05.16 | Lun 30.05.16 | Trav. | | | 8h | | | | | | | | | | | | |
| | | Sébastien Richoz | | 8 heures | Mer 25.05.16 | Lun 30.05.16 | Trav. | | | 8h | | | | | | | | | | | | |
| 94 | | Code review | | 6 heures3 heures | Ven 27.05.16 | Dim 29.05.16 | Trav. | | | 6h | | | | | | | | | | | | |
| 95 | | Rendu du projet | | 0 heure0 heure | Lun 30.05.16 | Lun 30.05.16 | Trav. | | | | | | | | | | | | | | | |
| 96 | | Création de la présentation du projet | | 0 heure9 heures | Lun 30.05.16 | Dim 05.06.16 | Trav. | | | | | | | | | | | | | | | |
| 97 | | Présentation du projet à la classe | | 0 heure0 heure | Lun 06.06.16 | Lun 06.06.16 | Trav. | | | | | | | | | | | | | | | |

Utilisation des ressources (résumé)

| N° |  | Nom de la ressource | Travail | Détails | Mar | Tri 2, 2016 Avr | Mai | Jui | Tri 3, 2016 Jul | Aoû | Sep |
|----|---|---------------------|-------------|---------|-----|--------------------|-------|-----|--------------------|-----|-----|
| | | Non affecté | 0 heures | Trav. | | | | | | | |
| 1 | | Christopher Browne | 89 heures | Trav. | 18h | 34h | 37h | | | | |
| 2 | | Patrick Champion | 88 heures | Trav. | 18h | 34h | 36h | | | | |
| 3 | | Alain Hardy | 89.5 heures | Trav. | 18h | 34h | 37.5h | | | | |
| 4 | | Damien Rochat | 89 heures | Trav. | 18h | 34h | 37h | | | | |
| 5 | | Patrick Djomo | 87.5 heures | Trav. | 18h | 34h | 35.5h | | | | |
| 6 | | Sébastien Richoz | 87.5 heures | Trav. | 18h | 34h | 35.5h | | | | |

Utilisation des ressources (détailé)

| N° | | Nom de la ressource | Travail | Détails | Mar | Tri 2, 2016 Avr | Mai | Jui | Tri 3, 2016 Jul | Aoû | Sep | Tri 4, 2016 Oct |
|----|--|--|---------|------------------|-------|--------------------|-------|-----|--------------------|-----|-----|--------------------|
| 1 | | Non affecté | | 0 heuresTrav. | | | | | | | | |
| | | Christopher Browne | | 89 heuresTrav. | 18h | 34h | 37h | | | | | |
| | | Définition des conventions de codage | | 0.25 heureTrav. | 0.25h | | | | | | | |
| | | Diagramme UML pour les Graphes | | 2 heuresTrav. | 2h | | | | | | | |
| | | Attribution des tâches | | 0.75 heureTrav. | 0.75h | | | | | | | |
| | | Intégration de l'aide utilisateur avec la GUI | | 1.5 heuresTrav. | | | 1.5h | | | | | |
| | | Auto-complétion avec la GUI | | 1 heureTrav. | | | 1h | | | | | |
| | | Auto-complétion avec le linker | | 2.5 heuresTrav. | | | 2.5h | | | | | |
| | | Code review | | 3 heuresTrav. | | | 3h | | | | | |
| | | Planification du projet | | 2 heuresTrav. | 2h | | | | | | | |
| | | Aide utilisateur, Auto-complétion, Chef de projet | | 74 heuresTrav. | 13h | 34h | 27h | | | | | |
| | | Tests globaux de l'application | | 2 heuresTrav. | | | 2h | | | | | |
| 2 | | Patrick Champion | | 88 heuresTrav. | 18h | 34h | 36h | | | | | |
| | | Définition des conventions de codage | | 0.25 heureTrav. | 0.25h | | | | | | | |
| | | Diagramme UML pour les Graphes | | 2 heuresTrav. | 2h | | | | | | | |
| | | Attribution des tâches | | 0.75 heureTrav. | 0.75h | | | | | | | |
| | | Parseur et Linker | | 74 heuresTrav. | 13h | 34h | 27h | | | | | |
| | | Auto-complétion avec le linker | | 1 heureTrav. | | | 1h | | | | | |
| | | Linker avec les traitements (algos) | | 3 heuresTrav. | | | 3h | | | | | |
| | | Tests globaux de l'application | | 2 heuresTrav. | | | 2h | | | | | |
| | | Planification du projet | | 2 heuresTrav. | 2h | | | | | | | |
| | | Code review | | 3 heuresTrav. | | | 3h | | | | | |
| 3 | | Alain Hardy | | 89.5 heuresTrav. | 18h | 34h | 37.5h | | | | | |
| | | Définition des conventions de codage | | 0.25 heureTrav. | 0.25h | | | | | | | |
| | | Diagramme UML pour les Graphes | | 2 heuresTrav. | 2h | | | | | | | |
| | | Attribution des tâches | | 0.75 heureTrav. | 0.75h | | | | | | | |
| | | GUI | | 74 heuresTrav. | 13h | 34h | 27h | | | | | |
| | | Intégration de l'aide utilisateur avec la GUI | | 1.5 heuresTrav. | | | 1.5h | | | | | |
| | | Auto-complétion avec la GUI | | 1 heureTrav. | | | 1h | | | | | |
| | | Dessin du graphe avec GUI | | 2 heuresTrav. | | | 2h | | | | | |
| | | Edition du dessin avec la GUI | | 2 heuresTrav. | | | 2h | | | | | |
| | | Exportation SVG avec la GUI | | 2 heuresTrav. | | | 2h | | | | | |
| | | Tests globaux de l'application | | 2 heuresTrav. | | | 2h | | | | | |
| | | Planification du projet | | 2 heuresTrav. | 2h | | | | | | | |
| 4 | | Damien Rochat | | 89 heuresTrav. | 18h | 34h | 37h | | | | | |
| | | Définition des conventions de codage | | 0.25 heureTrav. | 0.25h | | | | | | | |
| | | Diagramme UML pour les Graphes | | 2 heuresTrav. | 2h | | | | | | | |
| | | Attribution des tâches | | 0.75 heureTrav. | 0.75h | | | | | | | |
| | | Dessin du graphe, édition, exportation | | 76 heuresTrav. | 13h | 34h | 29h | | | | | |
| | | Edition du dessin avec la GUI | | 2 heuresTrav. | | | 2h | | | | | |
| | | Dessin du graphe avec GUI | | 2 heuresTrav. | | | 2h | | | | | |
| | | Exportation SVG avec la GUI | | 2 heuresTrav. | | | 2h | | | | | |
| | | Tests globaux de l'application | | 2 heuresTrav. | | | 2h | | | | | |
| | | Planification du projet | | 2 heuresTrav. | 2h | | | | | | | |
| 5 | | Patrick Djomo | | 87.5 heuresTrav. | 18h | 34h | 35.5h | | | | | |
| | | Définition des conventions de codage | | 0.25 heureTrav. | 0.25h | | | | | | | |
| | | Diagramme UML pour les Graphes | | 2 heuresTrav. | 2h | | | | | | | |
| | | Attribution des tâches | | 0.75 heureTrav. | 0.75h | | | | | | | |
| | | Linker avec les traitements (algos) | | 0.5 heureTrav. | | | 0.5h | | | | | |
| | | Enumération des algos à traiter | | 1 heureTrav. | 1h | | | | | | | |
| | | Etude des pattern Strategy et Visitor | | 4 heuresTrav. | 4h | | | | | | | |
| | | Modélisation du diagramme UML | | 4 heuresTrav. | 4h | | | | | | | |
| | | Définition des paramètres d'entrée/sortie de chaque algo | | 4 heuresTrav. | 4h | | | | | | | |
| | | Implémentation des algos | | 30 heuresTrav. | | 30h | | | | | | |
| | | Tests | | 14 heuresTrav. | | | 14h | | | | | |
| | | Historique des commandes | | 5 heuresTrav. | | 4h | 1h | | | | | |
| | | Tampon / Retard | | 4 heuresTrav. | | | 4h | | | | | |
| | | Documentation | | 8 heuresTrav. | | | 8h | | | | | |
| | | Planification du projet | | 2 heuresTrav. | 2h | | | | | | | |
| | | Mise en commun de la doc | | 8 heuresTrav. | | | 8h | | | | | |
| 6 | | Sébastien Richoz | | 87.5 heuresTrav. | 18h | 34h | 35.5h | | | | | |
| | | Définition des conventions de codage | | 0.25 heureTrav. | 0.25h | | | | | | | |
| | | Diagramme UML pour les Graphes | | 2 heuresTrav. | 2h | | | | | | | |
| | | Attribution des tâches | | 0.75 heureTrav. | 0.75h | | | | | | | |
| | | Implémentation des algorithmes vus en cours de GRE | | 74 heuresTrav. | 13h | 34h | 27h | | | | | |
| | | Linker avec les traitements (algos) | | 0.5 heureTrav. | | | 0.5h | | | | | |
| | | Planification du projet | | 2 heuresTrav. | 2h | | | | | | | |
| | | Mise en commun de la doc | | 8 heuresTrav. | | | 8h | | | | | |