

Ingénieurs 2000 Génie Logiciel



Projet eMagine

Cahier d'avancement : phase 4

FICHE D'APPROBATION

| Version | Date | | Rédacteurs | | | | | |
|---------|------|----------------|-----------------------------|-----------------------|--|--|--|--|
| 1.0 | | JB. RENAUDIN | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | Chef de projet | Responsable Documentaire | Responsable Client | | | | |
| | | JB. RENAUDIN | L. BARBISAN | R. FORAX | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

FICHE DE RÉVISION

Numéro de version actuel : 1.0

| Version | Date | Auteur | Libellé |
|---------|----------|--------------|---|
| 0.1 | 30/11/05 | JB. RENAUDIN | Création du document |
| 0.2 | 30/11/05 | JB. RENAUDIN | Ajout de la partie « phase 4 : Réalisation du cahier des charges techniques » |
| 0.3 | 01/12/05 | JB. RENAUDIN | Ajout de la partie « phase 6 : Développement, Tests » |
| 0.4 | 01/12/05 | JB. RENAUDIN | Relecture & correction |
| 0.5 | 01/12/05 | L. BARBISAN | Correction qualité |
| 1.0 | 01/12/05 | JB. RENAUDIN | Livraison version 1.0 |

SOMMAIRE

| 1. PHASE 4 : LA RÉALISATION DU CAHIER DES CHARGES TECHNIQUES | Į |
|--|---|
| 1.1. Temps passé par tâche | į |
| 1.2. Temps passé par personne | 7 |
| 1.3. Diagramme de Gantt | 8 |
| 2. PHASE 6 : DÉVELOPPEMENT, TEST | (|
| 2.1. Temps passé par tâche | |
| 2.2. Temps passé par personne | • |
| 2.3. Diagramme de Gantt | 1 |

INTRODUCTION

Ce document présente l'état d'avancement en fin de phase 4. Il accompagne le cahier des charges techniques ainsi que l'étude technique qui sont à rendre pour le jeudi 1 décembre.

Son objectif est de présenter le travail effectué par l'équipe au cours de la phase 4 et d'indiquer la planification du travail pour la phase 6.

On présentera le temps passé pour chacune des tâches de la phase 4 en indiquant les ressources affectées. On récapitulera ensuite le temps total par personne, puis on indiquera les tâches prévues et planifiées pour la phase 6.

1. PHASE 4 : LA RÉALISATION DU CAHIER DES CHARGES TECHNIQUES

1.1. TEMPS PASSÉ PAR TÂCHE

Cette partie récapitule les tâches effectuées durant cette phase 4.

De plus, cette période a été l'occasion d'effectuer en quasi-totalité les tâches réservées à la phase 5 : Maquette de l'interface graphique.

| Tâche | Travail planifié | Travail réel | Ratio réel/plani fié | Ressources | | | |
|---|---------------------|-----------------|----------------------------|------------------------|--|--|--|
| Gestion du projet | | | | | | | |
| GP : Préparation Entretien Individuel | 3h | 4h | 1,33 | Jean-Baptiste Renaudin | | | |
| | 2h | 2,5h | 1,25 | Jean-Baptiste Renaudin | | | |
| | 0,5h | 0,5h | 1 | Mathieu Mancel | | | |
| GP : Entretien Individuel | 0,5h | 0,5h | 1 | Anthony Ogier | | | |
| | 0,5h | 0,5h | 1 | Caroline Rondini | | | |
| | 0,5h | 0,5h | 1 | Laurent Barbisan | | | |
| GP : Mise à jour de l'avancement | 2h | 3h | 1,5 | Mathieu Mancel | | | |
| Gr. ivilse a jour de l'avancement | 211 | JII | 1,5 | Jean-Baptiste Renaudin | | | |
| GP : Planification de la phase suivante | 3h | 3h | 1 | Jean-Baptiste Renaudin | | | |
| Réalisation du Cahier Des Charges Techniques | | | | | | | |
| CDCT : Implication sur l'architecture de | 4h | 2h | 0,5 | Laurent Barbisan | | | |
| la solution retenue | 4h | 4h | 1 | Anthony Ogier | | | |
| CDCT : (Étude Technique) Correction & Harmonisation des parties | 15h | 25h | 1,67 | eMagine | | | |
| CDCT : (Étude Technique) Correction qualité | 3h | 1h | 0,33 | Laurent Barbisan | | | |
| | 2h | 2h | 1 | Laurent Barbisan | | | |
| CDCT : Réunion initiale | 2h | 2h | 1 | Anthony Ogier | | | |
| | 2h | 2h | 1 | Jean-Baptiste Renaudin | | | |
| | 2h | 2h | 1 | Laurent Barbisan | | | |
| CDCT : Réunion UML | 2h | 2h | 1 | Anthony Ogier | | | |
| | 2h | 2h | 1 | Jean-Baptiste Renaudin | | | |
| CDCT : Réalisation des diagrammes de | 7h | 18h | 2,57 | Laurent Barbisan | | | |
| séquence | 7h | 20h | 2,86 | Anthony Ogier | | | |
| CDCT : Réalisation des descriptions du découpage de l'application | 2,5h | 4h | 1,6 | Laurent Barbisan | | | |
| CDCT : Étude des Design & Design Pattern | 3h | 7h | 2,33 | Anthony Ogier | | | |

| Tâche | Travail planifié | Travail réel | Ratio réel/plani fié | Ressources | | | |
|--|---------------------|-----------------|----------------------------|---|--|--|--|
| CDCT : Réalisation des diagrammes de | 6h | 10h | 1,67 | Laurent Barbisan | | | |
| classes | 6h | 16h | 2,67 | Anthony Ogier | | | |
| CDCT : Validation des diagrammes UML | 5h | 25h | 5 | Jean-Baptiste Renaudin | | | |
| CDCT : Correction & Harmonisation des parties | 15h | 15h | 1 | eMagine | | | |
| CDCT : Correction qualité | 3h | 3h | 1 | Laurent Barbisan | | | |
| Pr | éparation a | au dévelop | pement | | | | |
| | 2h | 2h | 1 | Laurent Barbisan | | | |
| PAD : Réunion initiale | 2h | 2h | 1 | Anthony Ogier | | | |
| | 2h | 2h | 1 | Jean-Baptiste Renaudin | | | |
| PAD : Mise en place des technologies permettant le développement | 7,5h | 10h | 1,33 | eMagine | | | |
| PAD : Formation aux technologies permettant le développement | 5h | 5h | 1 | eMagine | | | |
| PAD : Mise en place des technologies | 1,5h | 4h | 2,67 | Laurent Barbisan | | | |
| utiles au fonctionnement du logiciel | 1,5h | 4h | 2,67 | Anthony Ogier | | | |
| Réalisation d'une maquette de l'Interface Graphique | | | | | | | |
| | 2h | 2h | 1 | Jean-Baptiste Renaudin | | | |
| IG : Réunion initiale | 2h | 2h | 1 | Mathieu Mancel | | | |
| | 2h | 2h | 1 | Caroline Rondini | | | |
| IG : Réalisation des éléments graphiques (images, etc) | 6h | 4h | 0,67 | Mathieu Mancel | | | |
| IG : Réalisation de la feuille de style (CSS) | 3h | 18,5h | 6,17 | Mathieu Mancel | | | |
| IG : Réalisation de la structure générique (HTML) | 4h | 5h | 1,25 | Caroline Rondini | | | |
| IG : Réalisation des parties spécifiques | 8h | 6h | 0,75 | Mathieu Mancel | | | |
| (HTML) | 8h | 16,5h | 2,06 | Caroline Rondini | | | |
| | 2h | 5h | 2,5 | Jean-Baptiste Renaudin | | | |
| IG : Correction & Harmonisation des maquettes | 2h | 11h | 5,5 | Mathieu Mancel | | | |
| | 2h | 5h | 2,5 | Caroline Rondini | | | |
| IG : Correction qualité | 2h | 2h | 1 | Laurent Barbisan | | | |
| IG : Préparation pour la démonstration au client | 2h 2h | Non effectué | | Jean-Baptiste Renaudin Caroline Rondini | | | |
| IG : Démonstration test devant toute l'équipe | 5h | Non effectué | | eMagine | | | |

Cette période fut marquée par le débordement de certaines tâches au niveau de leur durée. Ces incidents sont dûs à de nombreux problèmes techniques (Eclipse & le plugins SVN) ainsi qu'à des problèmes technologiques (apprentissage de CSS et de Hibernate).

Pour y remédier, il a été décidé de responsabiliser chaque membre de l'équipe sur ses tâches. Pour ce faire, les délais de chacune seront négociés et donc acceptés par chaque membre.

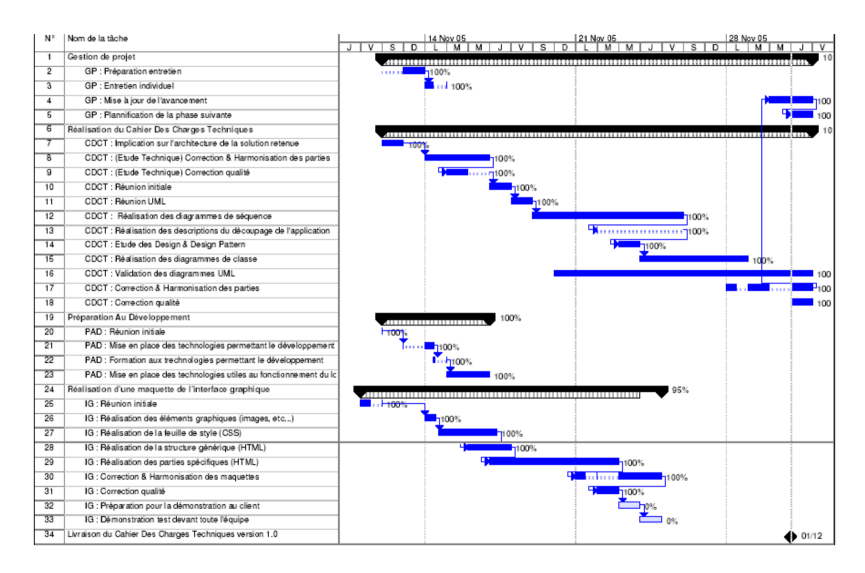
1.2. TEMPS PASSÉ PAR PERSONNE

Le tableau suivant met en évidence la comparaison entre le temps planifié et le temps réellement travaillé de chacun des membres de l'équipe au court de la phase n°4 :

| Ressource | Travail planifié | Travail réel | Ratio réel/planifié |
|------------------------|------------------|--------------|---------------------|
| Laurent Barbisan | 48h | 63,5h | 1,32 |
| Caroline Rondini | 28h | 40h | 1,43 |
| Anthony Ogier | 40h | 64,5h | 1,61 |
| Mathieu Mancel | 31h | 53h | 1,71 |
| Jean-Baptiste Renaudin | 36,5h | 61,5h | 1,68 |
| TOTAL | 183,5h | 232,5h | 1,55 |

La phase 4 a donc été très intense en consommation de ressources humaines. Ceci est dû à la volonté de notre équipe de se libérer du temps pour les deux semaines du mois Décembre.

1.3. DIAGRAMME DE GANTT



2. PHASE 6 : DÉVELOPPEMENT, TESTS

2.1. TEMPS PASSÉ PAR TÂCHE

Ayant atteint l'ensemble de nos objectifs durant les phases précédentes, cette phase sera moins gourmande en ressources permettant ainsi à chaque membre de l'équipe de se concentrer d'avantage sur les autres matières.

| Tâche | Trav ail plani fié | Ressources | Commentaire | | | |
|--|--------------------------------------|---|---|--|--|--|
| | IIE | Gestion du projet | | | | |
| | Dréparation des entrations de abacun | | | | | |
| GP : Préparation Entretien Individuel | 3h | Jean-Baptiste Renaudin | Préparation des entretiens de chacun des membres de l'équipe permettant ainsi de faire un suivi. | | | |
| | 0,5h | Anthony Ogier | | | | |
| | 0,5h | Mathieu Mancel | | | | |
| GP : Entretien Individuel | 0,5h | Laurent Barbisan | Exécution de chacun des entretiens individuels. | | | |
| | 0,5h | Caroline Rondini | | | | |
| | 2h | Jean-Baptiste Renaudin | | | | |
| GP : Mise à jour de l'avancement | 2h | Jean-Baptiste Renaudin | Synchroniser l'avancement avec l'état des documents. | | | |
| GP : Planification de la phase suivante | 3h | Jean-Baptiste Renaudin | Définir les tâches avec leur ressource, leur charge, leur délai et leur borne. | | | |
| Réalisation du développement | | | | | | |
| Dev : Réunion initiale | 2h 2h | Jean-Baptiste Renaudin Anthony Ogier Laurent Barbisan | Réunion préparant les tâches pour le développement. | | | |
| | 2h | | | | | |
| Dev : Création des paquetages | 1h | Anthony Ogier | Génération des paquetages java à partir du diagramme de classes. | | | |
| Dev : Création des classes | 3h | Anthony Ogier | Création de l'ensemble des classes java | | | |
| (couche Métier) | 3h | Laurent Barbisan | faisant parti de la couche Métier. | | | |
| Dev : Création des classes | 7h | Anthony Ogier | Création de l'ensemble des classes java | | | |
| (couche DAO) | 7h | Laurent Barbisan | faisant parti de la couche DAO. | | | |
| Dev : Création des classes (couche Manager) | 7h | Anthony Ogier | Création de l'ensemble des classes java faisant parti de la couche Manager. | | | |
| (Social Manager) | 7h | Laurent Barbisan | | | | |
| Dev : Mise en place de Struts (Action, Form) | 20h | Jean-Baptiste Renaudin | Création de l'ensemble des ActionForm & Action. De plus, faire la liaison avec la maquette graphique. | | | |

| Tâche | Trav ail plani fié | Ressources | Commentaire | | | |
|--|-----------------------------------|--|--|--|--|--|
| Dev : Mise en place de CeWolf | 2h | Anthony Ogier | Mise en place de la librairie graphique CeWolf dans l'application. | | | |
| Dev : Mise en place du paramétrage de l'application | 3h | Anthony Ogier | Mise en place d'un fichier de paramétrage. | | | |
| Dev : Préparation de la présentation de la version Bêta | 4h | Caroline Rondini Jean-Baptiste Renaudin | Préparation à la présentation. | | | |
| Dev : Test de la présentation de la version Bêta | 5h | eMagine | Simulation de la présentation. | | | |
| | | Réalisation des tests | | | | |
| Test : Réunion initiale | 2h 2h 2h | Caroline Rondini Mathieu Mancel Jean-Baptiste Renaudin | Réunion préparant les tâches de rédaction & d'exécution des tests | | | |
| Test : Mise en place (Junit, Cactus, générateur de rapport de tests) | 6h 4h | Caroline Rondini Mathieu Mancel | Mise en place des utilitaires de tests. | | | |
| Test : Rédaction des tests unitaires (couche Métier) | 4h 4h | Mathieu Mancel Jean-Baptiste Renaudin | Rédaction des tests unitaires de la couche Métier. | | | |
| Test : Rédaction des tests unitaires (couche DAO) | 10h 10h | Mathieu Mancel Jean-Baptiste Renaudin | Rédaction des tests unitaires de la couche DAO. | | | |
| Test : Rédaction des tests unitaires (couche Manager) | 20h | Mathieu Mancel | Rédaction des tests unitaires de la couche Manager. | | | |
| Test : Rédaction des tests In- Container | 40h | Caroline Rondini | Rédaction des tests In-Container. | | | |
| Test : Rédaction des fiches de bugs | 2,5h 2,5h | Caroline Rondini Mathieu Mancel | Rédaction des fiches de bugs dans le logiciel Trac. | | | |
| | Réalisation du manuel développeur | | | | | |
| MD : Réunion initiale | 2h 2h 2h | Jean-Baptiste Renaudin Anthony Ogier Laurent Barbisan | Réunion préparant les tâches de rédaction du manuel développeur. | | | |
| MD : Rédaction du sommaire | 2h 2h 2h | Jean-Baptiste Renaudin Anthony Ogier Laurent Barbisan | Élaboration & rédaction du sommaire du document. | | | |
| MD : Rédaction de chaque partie | 12h 12h | Anthony Ogier Laurent Barbisan | Rédaction de l'ensemble des parties définies par le sommaire. | | | |
| MD : Correction & Harmonisation des parties | 10h | eMagine | Harmonisation de l'ensemble des parties. | | | |
| MD : Correction qualité | 2h | Laurent Barbisan | Correction des fautes & du style. | | | |
| Réalisation du document de déploiement | | | | | | |

| Tâche | Trav ail plani fié | Ressources | Commentaire |
|---------------------------------|-----------------------------|------------------|---|
| DD : Rédaction du sommaire | 1h | Anthony Ogier | Élaboration & rédaction du sommaire du document. |
| DD : Rédaction de chaque partie | 3h | Anthony Ogier | Rédaction de l'ensemble des parties définies par le sommaire. |
| DD : Correction qualité | 1h | Laurent Barbisan | Correction des fautes & du style. |

2.2. TEMPS PASSÉ PAR PERSONNE

Ce tableau décrit le temps planifié de chaque ressource pour la phase suivante.

| Ressource | Travail planifié |
|------------------------|------------------|
| Laurent Barbisan | 41,5h |
| Caroline Rondini | 55h |
| Anthony Ogier | 48,5h |
| Mathieu Mancel | 47h |
| Jean-Baptiste Renaudin | 57h |
| TOTAL | 235h |

2.3. DIAGRAMME DE GANTT

