	13 Déc 10	20 Déc 10	27 Déc 10	03 Jan 11	10 Jan 11	17 Jan 11	24 Jan 11	31 Jan 11
Naby	.0 200 .0	20 200 .0		13,8 hr	2,3 hr	4,3 hr	9,3 hr	4,3 hr
Organiser le projet				1 hr				
Superviser le travail des collaborateurs 1				0,5 hr				
Superviser le travail des collaborateurs 2				0,5 hr				
Superviser le travail des collaborateurs 3					0,5 hr			
Superviser le travail des collaborateurs 4					0,5 hr			
Superviser le travail des collaborateurs 5						0,5 hr		
Superviser le travail des collaborateurs 6						0,5 hr		
Superviser le travail des collaborateurs 7							0,5 hr	
Superviser le travail des collaborateurs 8							0,5 hr	
Superviser le travail des collaborateurs 9								0,5 hr
Superviser le travail des collaborateurs 10								0,5 hr
Superviser le travail des collaborateurs 11								
Superviser le travail des collaborateurs 12								
Rédiger la fiche de suivi d'avancement des livrables intermédiaires 1				0,2 hr				
Rédiger la fiche de suivi d'avancement des livrables intermédiaires 2					0,2 hr			
Rédiger la fiche de suivi d'avancement des livrables intermédiaires 3						0,2 hr		
Rédiger la fiche de suivi d'avancement des livrables intermédiaires 4							0,2 hr	
Rédiger la fiche de suivi d'avancement des livrables intermédiaires 5								0,2 hr
Rédiger la fiche de suivi d'avancement des livrables intermédiaires 8								
Rédiger la fiche de suivi individuel hebdomadaire 1				0,5 hr				
Rédiger la fiche de suivi individuel hebdomadaire 2					0,5 hr			
Rédiger la fiche de suivi individuel hebdomadaire 3						0,5 hr		
Rédiger la fiche de suivi individuel hebdomadaire 4							0,5 hr	
Rédiger la fiche de suivi individuel hebdomadaire 5								0,5 hr
Rédiger la fiche de suivi individuel hebdomadaire 8								
Mettre à jour la fiche de suivi global 1				0,2 hr				
Mettre à jour la fiche de suivi global 2					0,2 hr			
Mettre à jour la fiche de suivi global 3						0,2 hr		
Mettre à jour la fiche de suivi global 4							0,2 hr	
Mettre à jour la fiche de suivi global 5								0,2 hr
Mettre à jour la fiche de suivi global 8								
Mettre à jour le tableau de bord 1				0,2 hr				
Mettre à jour le tableau de bord 2				0,2 hr				
Mettre à jour le tableau de bord 3					0,2 hr			
Mettre à jour le tableau de bord 4					0,2 hr			
Mettre à jour le tableau de bord 5						0,2 hr		
Mettre à jour le tableau de bord 6						0,2 hr		
Mettre à jour le tableau de bord 7							0,2 hr	

	13 Déc 10	20 Déc 10	27 Déc 10	03 Jan 11	10 Jan 11	17 Jan 11	24 Jan 11	31 Jan 11
Mettre à jour le tableau de bord 8							0,2 hr	
Mettre à jour le tableau de bord 9								0,2 hr
Mettre à jour le tableau de bord 10								0,2 hr
Mettre à jour le tableau de bord 15								
Mettre à jour le tableau de bord 16								
Valider le document d'initialisation				1 hr				
Valider le plan d'assurance qualité				1 hr				
Valider le dossier d'expression des besoins							1 hr	
Valider le dossier de description des scénarios								
Valider le dossier de choix								
Valider le dossier bilan								
Elaborer le planning prévisionnel				4 hr				
Prendre en main MS Project				1 hr				
Elaborer le diagramme de GANTT du projet				2 hr				
Rédiger la partie : Organisation de l'équipe				1 hr				
Rédiger la partie : Cycle de vie des documents				0,5 hr				
Collecter des informations pour le benchmarking : les "best practice" (2)						1 hr		
Synthétiser et rédiger la partie sur le benchmarking (2)						1 hr		
Definir la cible de référence (1)							2 hr	
Rédiger les thèmes de progrès stratégiques							1 hr	
Rédiger les thèmes de progrès fonctionnels (2)							1 hr	
Rédiger les thèmes de progrès organisationnels							1 hr	
Finaliser le livrable "Rapport Expressions des besoins"							1 hr	
Etudier la nouvelle organisation au niveau structurel								1 hr
Synthétiser les besoins fonctionnemmes et non fonctionnelles								1 hr
RédigerVérifier la cohérence du scénario de S1								
Evaluer l'évolution des livrables								
Etablir le bilan des charges								
Johann				2,25 hr	3,25 hr	3,25 hr	3,25 hr	4,25 hr
Rédiger le journal de réunion 1				0,25 hr				
Rédiger le journal de réunion 2					0,25 hr			
Rédiger le journal de réunion 3						0,25 hr		
Rédiger le journal de réunion 4							0,25 hr	
Rédiger le journal de réunion 5							1	0,25 hr
Rédiger le journal de réunion 8							1	
Rédiger la partie : Livrables attendus (1)				2 hr			1	
Collecter des informations pour le benchmarking : les "best practice" (1)		1			3 hr		+	
Collecter des informations pour le benchmarking : les "best practice" (1)		+	+	+	+		+	
						1 hr		

	13 Déc 10	20 Déc 10	27 Déc 10	03 Jan 11	10 Jan 11	17 Jan 11	24 Jan 11	31 Jan 11
Definir la cible de référence (2)							1 hr	
Rédiger les thèmes de progrès fonctionnels (3)							2 hr	
Etudier l'intranet								1 hr
Découpage de la solution en packages et modules (2)								3 hr
Rappeler les points pertinents la solution spécifique proposée								
Etablir le plan de mise en œuvre								
Equipe	3 hr			4,6 hr	0,6 hr	0,6 hr	0,6 hr	0,6 hr
Organiser la réunion de chantier en début de séance 1				0,2 hr				
Organiser la réunion de chantier en début de séance 2					0,2 hr			
Organiser la réunion de chantier en début de séance 3						0,2 hr		
Organiser la réunion de chantier en début de séance 4							0,2 hr	
Organiser la réunion de chantier en début de séance 5								0,2 hr
Organiser la réunion de chantier en début de séance 6								
Organiser la réunion de coordination en fin de séance 1				0,2 hr				
Organiser la réunion de coordination en fin de séance 2					0,2 hr			
Organiser la réunion de coordination en fin de séance 3						0,2 hr		
Organiser la réunion de coordination en fin de séance 4							0,2 hr	
Organiser la réunion de coordination en fin de séance 5								0,2 hr
Organiser la réunion de coordination en fin de séance 6								
Organiser la réunion de résolutions de problèmes 1				0,2 hr				
Organiser la réunion de résolutions de problèmes 2					0,2 hr			
Organiser la réunion de résolutions de problèmes 3						0,2 hr		
Organiser la réunion de résolutions de problèmes 4							0,2 hr	
Organiser la réunion de résolutions de problèmes 5								0,2 hr
Organiser la réunion de résolutions de problèmes 8								
Prendre en main de github				2 hr				
Prendre en main de LateX				2 hr				
Lire le sujet	1 hr							
Elaborer l'ébauche du dossier d'initialisation	1 hr							
Elaborer l'ébauche du plan d'assurance qualité	1 hr							
Rédiger le dossier de choix								
Synthétiser des difficultés			-					
Rédiger la présentation orale								
Simuler la présentation orale				†				
Etienne				9 hr	2 hr	2 hr	3 hr	3 hr
Diffuser le PAQ et ses enjeux à tous les collaborateurs				1 hr				
Contrôler le document d'initialisation		+	+	1 hr				
Contrôler le plan d'assurance qualité		+	+	1 hr				
Contrôler le dossier d'expression des besoins		1	1	1				

Rédiger la partie : Mode opératoire et phasage (1) Rédiger la partie : Analyse des risques Etudier la maintenance Synthétiser et rédiger l'existant organisationnel (1) Etudier la maintenance Synthétiser et rédiger l'existant informatique (1) Analyser les fonctionnalités des ERPs du BTP / les informations du benchmarking (3) Comparer avec l'existant et détecter les dysfonctionnements (1) Rediger les dysfonctionnements (1) Mettre à jour les modèles (MCD, MCT, MOT) (1) Etudier la nouvelle organisation au niveau des processus (3) Evaluer les risques et proposer des solutions		13 Déc 10	20 Déc 10	27 Déc 10	03 Jan 11	10 Jan 11	17 Jan 11	24 Jan 11	31 Jan 11
Contriber te dossier bian Mettre en commun Rediger la partie : Description des documents sur le plan de la mise en forme 1 hr Rediger la partie : Modalité des validations internes et recette 1 hr Rediger la partie : Modalité des validations internes et recette Rediger la partie : Ressources et outils Mettre en commun Mettre en commun Mise en place se des utils de travail collaboratif Etudier Torganisation de la DM Etudier Torganisation de la DM Collecter des informations pour le benchmarking : les "best practice" (3) Rédiger les thèmes de progrès technologiques Etudier Tarchitecture logicielle Evaluer les coûts (1) Chafik Rédiger la partie : Mode opératoire et phasage (1) Rédiger la partie : Analyse des risques Etudier la maintenance Synthéticar et rédiger l'esistant informatique (1) Analyser les forcitionnalités des ERPs du BTP / les informations du benchmarking (3) Comparer avec l'austiant et détecter les dysfonctionnements (1) Rediger la partie : Source l'austiant et détecter les dysfonctionnements (1) Rediger la partie : Source des ses ses fonctionnelles (1) Rediger la partie : Source des ses figues 1 hr Comparer avec l'austiant informatique (1) Analyser les fonctionnalités des ERPs du BTP / les informations du benchmarking (3) Comparer avec l'austiant et détecter les dysfonctionnements (1) Rediger le partie : Source des sources (1) Rediger le partie : Source des sources (1) Rediger le partie : Mode opératoire et phasage (2) Etudier la maintenance 2 hr Rediger le partie : Mode opératoire et phasage (2) Etudier la maintenance 2 hr Rediger le partie : Mode opératoire et phasage (2) Etudier la mouvelle organisation au niveau des processus (4) Valider les nouvelle organisation au niveau des processus (4) Valider les nouvelles informations au niveau des processus (4) Valider les nouvelle organisation au niveau des processus (4)	Contrôler le dossier de description des scénarios								
Mettre on commun Rédiger la partie : Mostalité des validations internes et receitre Rédiger la partie : Mostalité des validations internes et receitre Rédiger la partie : Resources et outils Mettre en commun Misse en place des outils de travail collaboratif Etudier (ragnisation de l'entreprise Etudier (ragnisation de l'entreprise) Etudier (ragnisation de l'entreprise (ragnise) Etudier (ragnisation de l'entreprise) Etudier (ragnisation de l'entreprise (ragnise) Etudier (ragnisation de l'entreprise) Etudier (ragnise) Etudier (ra	Contrôler le dossier de choix								
Rédiger la partie : Description des documents sur le plan de la mise en forme Rédiger la partie : Modalité des validations internes et recette Rédiger la partie : Ressources et outils Rédiger la partie : Ressources et outils Mettre en commun Mise en place des outils de travail collaboratif 1 hr Etudier l'organisation de l'entreprise Etudier reprisement l'organisation de l'entreprise Etudier reprisement l'organisation de l'entreprise Etudier reprisement l'organisation de l'entreprise Rédiger le sinèmes de progrès technologiques Etudier l'architecture logicielle Etudier l'architecture logicielle Evaluer le rachitecture schristique Rédiger la partie : Mode opératoire et phasage (1) Rediger la partie : Analyse des risques 1 hr Rediger la partie : Analyse des risques 1 hr Evaluer les ret didiger l'existant organisationnel (1) Analyser les fonctionnalités des ERPs du BTP / les informations du benchmarking (3) Comparer avec l'existant informatique (1) Analyser les fonctionnalités des ERPs du BTP / les informations du benchmarking (3) Comparer avec l'existant informatique (1) Rédiger la partie : Organisation au niveau des processus (3) Evaluer les naive les mouveille organisation au niveau des processus (3) Evaluer les nouveille organisation au niveau des processus (4) Valider les nouveaux modélies	Contrôler le dossier bilan								
Rédiger la partie : Modalité des validations internes et recette Rédiger la partie : Ressources et outils Rédiger la partie : Ressources et outils Mettre en commun Mise en place des outils de travail collaboratif 1 hr Etudier l'organisation de la DM Collecter des informations pour le benchmarking : les "best practice" (3) Rédiger la partie : Chrique Etudier l'architecture logicalle Etudier l'architecture lechnique Evaluer les coûts (1) Chaffik Rédiger la partie : Mode opératoire et phasage (1) Rédiger la partie : Analyse des risques Etudier l'architecture lechnique Etudier l'architecture lechnique Etudier l'architecture lechnique Etudier l'architecture lechnique Etudier l'architecture l'architecture lechnique Etudier l'architecture l'archit	Mettre en commun				1 hr				
Rédiger la partie : Ressources et outils Mettre en commun Miss en place des outils de travail collaboratif 1 hr Etudier prognisation de l'entreprise 1 hr Etudier prognisation de l'entreprise 1 hr Collacter des informations pour le benchmarking : les "best practice" (3) Rédiger les sithemes de progrès technologiques Etudier rarchitecture logicielle 2 hr Etudier rarchitecture logicielle 5 valuer les cotist (1) Rédiger la partie : Mode opératoire et phasage (1) Rédiger la partie : Mode opératoire et phasage (1) Rédiger la partie : Mode opératoire et phasage (1) Rédiger la partie : Analyse des risques 1 hr Etudier la maintenance 5 ynthéiser et rédiger l'existant informatique (1) Analyser les fonctionnalités des ERPs du BTP / les informations du benchmarking (3) Comparer avec l'existant et détecter les dysfonctionnements (1) Mettre à jour les modèles (MCD, MCT, MOT., (1) Rédiger la partie : Opère les contes du projet (1) Rediger la partie : Sque sonctionnements (1) Mettre à jour les modèles (MCD, MCT, MOT., (1) Rediger la partie : Opère les contes du projet (1) Rediger la partie : Opère les contes du projet (1) Rediger la partie : Opère conteste du projet (1) Rediger la partie : Opère des conteste du projet (1) Rediger la partie : Opère les conteste du projet (1) Rediger la partie : Opère te conteste du projet (1) Rediger la partie : Opère te conteste du projet (1) Rediger la partie : Opère te conteste du projet (1) Rediger la partie : Opère te conteste du projet (1) Rediger la partie : Opère te conteste du projet (1) Rediger la partie : Mode opératoire et phasage (2) Etudier la nouvelle organisation au niveau des processus (4) Valider les nouveaux modèles Etudier la nouvelle organisation au niveau des processus (4) Valider les nouveaux modèles	Rédiger la partie : Description des documents sur le plan de la mise en forme				1 hr				
Metre en commun Mise en place des outlis de travail collaboratif Etudier forganisation de l'entreprise Collecter des informations pour le benchmarking : les 'best practice' (3) Rédiger les thèmes de progrès technologiques Etudier l'architecture technique Etudier l'architecture leschique Etudier la rachitecture leschique Evaluer les coûts (1) Rédiger la partie : Mode opératoire et phasage (1) Rédiger la partie : Mode opératoire et phasage (1) Rédiger la partie : Analyse des risques In In 2 hr Rédiger la partie : Analyse des risques Etudier la maintenance Synthétiser et rédiger l'existant organisationnel (1) Etudier la maintenance Synthétiser et rédiger l'existant informatique (1) Analyser les fonctionnalités des ERPs du BTP / les informations du benchmarking (3) Comparer avec l'existant et délecter les dysfonctionnements (1) Rédiger les dysfonctionnements (1) Rediger les modèles (MCD, MCT, MOT.,) (1) Rediger les modèles (MCD, MCT, MOT.,) (1) Rédiger la partie : Objet et contexte du projet (1) Rédiger la partie : Objet et contexte du projet (1) Rédiger la partie : Objet et contexte du projet (1) Rédiger la partie : Objet et contexte du projet (1) Rédiger la partie : Objet et contexte du projet (1) Rédiger la partie : Mode opératoire et phasage (2) Etuder la nouvelle organisation au niveau des processus (4) Valider les nouveaux modèles Etuder la nouveaux modèles	Rédiger la partie : Modalité des validations internes et recette				1 hr				
Mise en place des outils de travail collaboratif Etudier forganisation de l'entreprise Etudier populament forganisation de l'entreprise Etudier apidement forganisation de l'entreprise Collecter des informations pour le benchmarking : les 'best practice' (3) Rédiger les thèmes de progrès technologiques Etudier l'architecture logicielle Etudier l'architecture logicielle Evaluer les cotts (1) Chalik Rédiger la partie : Mode opératoire et phasage (1) Rédiger la partie : Mode opératoire et phasage (1) Rédiger la partie : Analyse des risques Synthétiser et rédiger l'existant organisationnel (1) Etudier la maintenance Synthétiser et rédiger l'existant informatique (1) Synthétiser et rédiger l'existant informatique (1) Comparer avec l'existant et défecter les dysfonctionnements (1) Rediger les optionnements (1) Rediger les rhèmes de progrès fonctionnelles (1) Etudier la nouvelle organisation au niveau des processus (3) Evaluer les risques et proposer des solutions Saptiste Rédiger la partie : Objet et contexte du projet (1) Rédiger la partie : Objet et contexte du projet (1) Rédiger la partie : Objet et contexte du projet (1) Rédiger la partie : Mode opératoire et phasage (2) Etudier la nouveaux modèles Ludier la nouveaux modèles Etudier la nouveaux modèles Ludier la nouveaux modèles Ludier la nouveaux modèles Ludier la nouveaux modèles Ludier la nouveaux modèles	Rédiger la partie : Ressources et outils				1 hr				
Etudier l'organisation de l'entreprise Etudier rapidement l'organisation de la DM Collecter des informations pour le benchmarking ; les 'best practice' (3) Rédiger les thèmes de progrès technologiques Etudier l'architecture technique Etudier l'architecture technique Etudier l'architecture logicielle Evaluer les coûts (1) Chafik Rédiger la partie : Mode opératoire et phasage (1) Rédiger la partie : Mode opératoire et phasage (1) Rédiger la partie : Analyse des risques Etudier la maintenance Synthétiser et rédiger l'existant organisationnel (1) Analyser les fonctionnalités des ERPs du BTP / les informations du benchmarking (3) Comparer avec l'existant et détectre les dysfonctionnements (1) Rédiger la pour les modèles (MCD, MCT, MOT.,) (1) Rédiger les thèmes de progrès fonctionnels (1) Rédiger les insunements (1) Rédiger les thèmes de progrès fonctionnels (1) Rédiger les partie : Mode opératoire et phasage (2) Evaluer les risques et proposer des solutions Rédiger la partie : Objet et contexte du projet (1) Rédiger la partie : Objet et contexte du projet (1) Rédiger la partie : Objet et contexte du projet (1) Rédiger la partie : Objet et contexte du projet (1) Rédiger la partie : Objet et contexte du projet (1) Rédiger la partie : Objet et contexte du projet (1) Rédiger la partie : Objet et contexte du projet (1) Rédiger la partie : Objet et contexte du projet (1) Rédiger la partie : Objet et contexte du projet (1) Rédiger la partie : Objet et contexte du projet (1) Rédiger la partie : Objet et contexte du projet (1) Rédiger la partie : Objet et contexte du projet (1) Rédiger la partie : Objet et contexte du projet (1) Rédiger la partie : Objet et contexte du projet (1) Rédiger la partie : Objet et contexte du projet (1) Rédiger la partie : Objet et contexte du projet (1) Rédiger la partie : Objet et contexte du projet (1) Rédiger	Mettre en commun				1 hr				
Etudier rapidement l'organisation de la DM Collecter des informations pour le benchmarking : les "best practice" (3) Rédiger les thèmes de progrès technologiques Etudier l'architecture technique Etudier l'architecture legicielle Etudier l'architecture logicielle Etudier l'architecture logicielle Etudier l'architecture logicielle Evaluer les coûts (1) Shafik 3 hr 4 hr 2 hr 6,25 hr Rédiger la partie : Mode opératoire et phasage (1) Rédiger la partie : Analyse des risques 1 hr Rédiger la partie : Analyse des risques Synthétiser et rédiger l'existant organisationnel (1) Etudier la maintenance Synthétiser et rédiger l'existant organisationnel (1) Etudier la maintenance Synthétiser et rédiger l'existant informatique (1) Analyser les fonctionnalités des ERPs du BTP / les informations du benchmarking (3) Comparer avec l'existant et détecter les dysfonctionnements (1) Rediger les dysfonctionnements (1) Rediger les modèles (MCD, MCT, MOT.,) (1) Rédiger les risques et proposer des solutions Saptiste Sevaluer les risques et proposer des solutions Rediger la partie : Mode opératoire et phasage (2) Etudier la nartie : Mode opératoire et phasage (2) Etudier la nartie : Mode opératoire et phasage (2) Etudier la nartie : Mode opératoire et phasage (2) Etudier la nouvelle organisation au niveau des processus (4) Valider les nouveaux modèles Etudier la nouveaux modèles	Mise en place des outils de travail collaboratif				1 hr				
Collecter des informations pour le benchmarking : les "best practice" (3) Rédiger les thèmes de progrès technologiques Etudier l'architecture technologique Etudier l'architecture logicielle Evaluer les coûts (1) Thafik Rédiger la partie : Mode opératoire et phasage (1) Rédiger la partie : Analyse des risques Etudier la maintenance Synthétiser et rédiger l'existant organisationnel (1) Etudier la maintenance Synthétiser et rédiger l'existant informatique (1) Analyser les fonctionnalités des ERPs du BTP / les informations du benchmarking (3) Comparer avec l'existant et détectre les dystonctionnements (1) Rédiger les dysfonctionnements (1) Rédiger les dysfonctionnements (1) Rédiger les dysfonctionnements (1) Rédiger les dysfonctionnements (1) Rédiger les thèmes de progrès fonctionnels (1) Etudier à lour les modèles (MCD, MCT, MCT) (1) Rédiger les thèmes de progrès fonctionnements (1) Rédiger les thèmes de progrès fonctionnels (1) Etudier la nouvelle organisation au niveau des processus (3) Evaluer les risques et proposer des solutions Rédiger la partie : Mode opératoire et phasage (2) Etude des outils de modélisation (SAP, ARIS) Valider les nouveaux modéles Ludier la partie : Mode opératoire et phasage (2) Etudier la partie : Mode opératoire et phasage (2) Etudier la partie : Mode opératoire et phasage (2) Etudier la partie : Mode opératoire et phasage (2) Etudier la partie : Mode opératoire et phasage (2) Etudier la partie : Mode opératoire et phasage (2) Etudier les insques et proposer des solutions Saptiste Rédiger la partie : Mode opératoire et phasage (2) Etudier la partie : Mode opératoire et phasage (2) Etudier les nouveaux modéles Ludier les nouveaux modéles	Etudier l'organisation de l'entreprise					1 hr			
Rédiger les thèmes de progrès technologiques Etudier l'architecture lechnique Evaluer les coûts (1) Chafik Rédiger la partie : Mode opératoire et phasage (1) Rédiger la partie : Analyse des risques Rédiger la partie : Analyse des risques Rédiger la maintenance Synthètiser et rédiger l'existant organisationnel (1) Etudier la maintenance Synthètiser et rédiger l'existant informatique (1) Comparer avec l'existant et détecter les dysfonctionnements (1) Rediger les thèmes de progrès fonctionnels (1) Etudier la nouvelle organisation au niveau des processus (3) Evaluer les risques et proposer des solutions Rédiger la partie : Objet et contexte du projet (1) Rédiger la partie : Mode opératoire et phasage (2) Etude des ouilis de modélesion (SAP, ARIS.) Collecter des informations sur les ERP Valider les nouveaux modéles Valider les nouveaux modéles Valider les nouveaux modeles Valider les nouveaux modeles	Etudier rapidement l'organisation de la DM					1 hr			
Etudier l'architecture technique Etudier l'architecture logicielle Evaluer les coûts (1) Chafik Rédiger la partie : Mode opératoire et phasage (1) Rédiger la partie : Analyse des risques Etudier la maintenance Synthétiser et rédiger l'existant organisationnel (1) Etudier la maintenance Synthétiser et rédiger l'existant informatique (1) Analyser les fonctionnalités des ERPs du BTP / les informations du benchmarking (3) Comparer avec l'existant et détecter les dysfonctionnements (1) Rédiger les dysfonctionnements (1) Rediger les dysfonctionnements (1) Rediger les thèmes de progrès fonctionnels (1) Etudier la nouvelle organisation au niveau des processus (3) Evaluer les risques et proposer des solutions Baptiste Rédiger la partie : Objet et contexte du projet (1) Rédiger la partie : Objet e	Collecter des informations pour le benchmarking : les "best practice" (3)						2 hr		
Etudier l'architecture logicielle Evaluer les coûts (1) Chafik Rédiger la partie: Mode opératoire et phasage (1) Rédiger la partie: Mode opératoire et phasage (1) Rédiger la partie: Analyse des risques Etudier la maintenance Synthétiser et rédiger l'existant organisationnel (1) Etudier la maintenance Synthétiser et rédiger l'existant informatique (1) Analyser les fonctionnalités des ERPs du BTP / les informations du benchmarking (3) Comparer avec l'existant et détecter les dysfonctionnements (1) Rédiger les dysfonctionnements (1) Rediger les dysfonctionnements (1) Rédiger les thèmes de progrès fonctionnels (1) Evaluer les nouveau proper des solutions Saptiste 2,5 hr Rédiger la partie: Objet et contexte du projet (1) Rédiger la partie: Objet et contexte du projet (1) Rédiger la partie: Mode opératoire et phasage (2) Etude des nouveaux modèles Valider les nouveaux modèles Valider les nouveaux modèles Valider les nouveaux modèles Valider les nouveaux modèles Valider les nouveaux modèles Valider les nouveaux modèles Valider les nouveaux modèles Valider les nouveaux modèles Valider les nouveaux modèles Valider les nouveaux modèles Valider les nouveaux modèles Valider les nouveaux modèles	Rédiger les thèmes de progrès technologiques							2 hr	
Evaluer les coûts (1) Chafik 8 diger la partie: Mode opératoire et phasage (1) Rédiger la partie: Mode opératoire et phasage (1) Rédiger la partie: Analyse des risques 1 hr Etudier la maintenance Synthétiser et rédiger l'existant organisationnel (1) Etudier la maintenance Synthétiser et rédiger l'existant informatique (1) Analyser les fonctionnalités des ERPs du BTP / les informations du benchmarking (3) Comparer avec l'existant et détecter les dysfonctionnements (1) Rediger les dysfonctionnements (1) Mettre à jour les modèles (MCD, MCT, MOT) (1) Etudier la nouvelle organisation au niveau des processus (3) Evaluer les risques et proposer des solutions Baptiste Rédiger la partie: Objet et contexte du projet (1) Rédiger la partie: Objet et contexte du projet (1) Rédiger la partie: Objet et contexte du projet (1) Rédiger la partie: Mode opératoire et phasage (2) Etude des outils de modélisation (SAP, ARIS) Collecter des informations sur les ERP Valider les nouveaux modèles Valider les nouveaux modèles Valider les nouveaux modèles	Etudier l'architecture technique								2 hr
Chafik Rédiger la partie : Mode opératoire et phasage (1) Rédiger la partie : Mode opératoire et phasage (1) Etudier la maintenance Synthétiser et rédiger l'existant organisationnel (1) Etudier la maintenance Synthétiser et rédiger l'existant informatique (1) Analyser les fonctionnalités des ERPs du BTP / les informations du benchmarking (3) Comparer avec l'existant et détecter les dysfonctionnements (1) Rédiger les dysfonctionnements (1) Rédiger les thèmes de progrès fonctionnels (1) Etudier la nouvelle organisation au niveau des processus (3) Evaluer les risques et proposer des solutions Rédiger la partie : Objet et contexte du projet (1) Rédiger la partie : Objet et contexte du projet (1) Rédiger la partie : Objet et contexte du projet (1) Rédiger la partie : Objet et contexte du projet (1) Rédiger la partie : Objet et contexte du projet (1) Rédiger la partie : Objet et contexte du projet (1) Rédiger la partie : Objet et contexte du projet (1) Rédiger la partie : Mode opératoire et phasage (2) Etude re soutils de modélisation (SAP, ARIS) Collecter des informations sur les ERP Valider les nouveaux modèles Valider les nouveaux modèles Valider les nouveaux modèles Valider les nouveaux modèles Valider les nouveaux modèles	Etudier l'architecture logicielle								1 hr
Rédiger la partie : Mode opératoire et phasage (1) Rédiger la partie : Analyse des risques Itudier la maintenance Synthétiser et rédiger l'existant organisationnel (1) Etudier la maintenance Synthétiser et rédiger l'existant informatique (1) Analyser les fonctionnalités des ERPs du BTP / les informations du benchmarking (3) Comparer avec l'existant et détecter les dysfonctionnements (1) Rediger les dysfonctionnements (1) Rediger les dysfonctionnements (1) Rédiger les thèmes de progrès fonctionnels (1) Rédiger les univelle organisation au niveau des processus (3) Evaluer les risques et proposer des solutions Saptiste Rédiger la partie : Objet et contexte du projet (1) Rédiger la partie : Objet et contexte du projet (1) Rédiger la partie : Mode opératoire et phasage (2) Etudier la nouvelle organisation au niveau des processus (4) Valider les nouveaux modèles Valider les nouveaux modèles Valider les nouveaux modèles Valider les nouveaux modèles	Evaluer les coûts (1)								
Rédiger la partie : Analyse des risques Etudier la maintenance Synthétiser et rédiger l'existant organisationnel (1) Etudier la maintenance Synthétiser et rédiger l'existant informatique (1) Analyser les fonctionnalités des ERPs du BTP / les informations du benchmarking (3) Comparer avec l'existant et détecter les dysfonctionnements (1) Rediger les dysfonctionnements (1) Rediger les dysfonctionnements (1) Rédiger les thèmes de progrès fonctionnels (1) Etudier la nouvelle organisation au niveau des processus (3) Evaluer les risques et proposer des solutions Baptiste Rédiger la partie : Objet et contexte du projet (1) Rédiger la partie : Mode opératoire et phasage (2) Etude des outils de modélisation (SAP, ARIS) Collecter des informations sur les ERP Valider les nouveaux modèles Valider les nouveaux modèles Valider les nouveaux modèles Valider les nouveaux modèles Valider les nouveaux modèles Valider les nouveaux modèles	Chafik				3 hr	4 hr	2 hr	6,25 hr	
Etudier la maintenance 2 hr Synthétiser et rédiger l'existant organisationnel (1) 0,5 hr Etudier la maintenance 0,5 hr Synthétiser et rédiger l'existant informatique (1) 1 hr Synthétiser et rédiger l'existant et détecter les dysfonctionnements (3) 2 hr Synthétiser et rédiger l'existant et détecter les dysfonctionnements (1) 2 hr Synthétiser et rédiger la partie : Objet et contexte du projet (1) 2 hr Synthétiser et rédiger la partie : Objet et contexte du projet (1) 2 hr Synthétiser et rédiger la partie : Objet et contexte du projet (1) 2 hr Synthétiser et rédiger la partie : Objet et contexte du projet (1) 2 hr Synthétiser et rédiger la partie : Objet et contexte du projet (1) 2 hr Synthétiser et rédiger la partie : Objet et contexte du projet (1) 2 hr Synthétiser et rédiger la partie : Objet et contexte du projet (1) 2 hr Synthétiser et rédiger la partie : Objet et contexte du projet (1) 2 hr Synthétiser et rédiger la partie : Objet et contexte du projet (1) 2 hr Synthétiser et rédiger la partie : Objet et contexte du projet (1) 2 hr Synthétiser et rédiger la partie : Objet et contexte du projet (1) 2 hr Synthétiser et rédiger la partie : Objet et contexte du projet (1) 2 hr Synthétiser et rédiger la partie : Objet et contexte du projet (1) 2 hr Synthétiser et rédiger la partie : Objet et contexte du proje	Rédiger la partie : Mode opératoire et phasage (1)				2 hr				
Synthétiser et rédiger l'existant organisationnel (1) Etudier la maintenance Synthétiser et rédiger l'existant informatique (1) Analyser les fonctionnalités des ERPs du BTP / les informations du benchmarking (3) Comparer avec l'existant et détecter les dysfonctionnements (1) Rediger les dysfonctionnements (1) Mettre à jour les modèles (MCD, MCT, MOT) (1) Rédiger les thèmes de progrès fonctionnels (1) Etudier la nouvelle organisation au niveau des processus (3) Evaluer les risques et proposer des solutions Bediger la partie : Objet et contexte du projet (1) Rédiger la partie : Mode opératoire et phasage (2) Etude des outils de modélisation (SAP, ARIS) Collecter des informations sur les ERP Valider les nouveaux modèles Valider les nouveaux modèles	Rédiger la partie : Analyse des risques				1 hr				
Etudier la maintenance Synthétiser et rédiger l'existant informatique (1) Analyser les fonctionnalités des ERPs du BTP / les informations du benchmarking (3) Comparer avec l'existant et détecter les dysfonctionnements (1) Rediger les dysfonctionnements (1) Mettre à jour les modèles (MCD, MCT, MOT) (1) Rédiger les thèmes de progrès fonctionnels (1) Evaluer les risques et proposer des solutions Evaluer les risques et proposer des solutions Saptiste Rédiger la partie : Objet et contexte du projet (1) Rédiger la partie : Mode opératoire et phasage (2) Etude des outils de modélisation (SAP, ARIS) Collecter des informations sur les ERP Valider les nouveaux modèles Valider les nouveaux modèles Valider les nouveaux modèles	Etudier la maintenance					2 hr			
Synthétiser et rédiger l'existant informatique (1) Analyser les fonctionnalités des ERPs du BTP / les informations du benchmarking (3) Comparer avec l'existant et détecter les dysfonctionnements (1) Rediger les dysfonctionnements (1) Mettre à jour les modèles (MCD, MCT, MOT) (1) Rédiger les thèmes de progrès fonctionnels (1) Etudier la nouvelle organisation au niveau des processus (3) Evaluer les risques et proposer des solutions Baptiste Rédiger la partie : Objet et contexte du projet (1) Rédiger la partie : Mode opératoire et phasage (2) Etude des outils de modélisation (SAP, ARIS) Collecter des informations sur les ERP Valider les nouveaux modèles Valider les nouvealux modèles Valider les nouveaux modeles	Synthétiser et rédiger l'existant organisationnel (1)					0,5 hr			
Analyser les fonctionnalités des ERPs du BTP / les informations du benchmarking (3) Comparer avec l'existant et détecter les dysfonctionnements (1) Rediger les dysfonctionnements (1) Mettre à jour les modèles (MCD, MCT, MOT.) (1) Rédiger les thèmes de progrès fonctionnels (1) Etudier la nouvelle organisation au niveau des processus (3) Evaluer les risques et proposer des solutions Baptiste Rédiger la partie : Objet et contexte du projet (1) Rédiger la partie : Mode opératoire et phasage (2) Etude des outils de modélisation (SAP, ARIS) Collecter des informations sur les ERP Valider les nouveaux modèles Etudier la nouvelle organisation au niveau des processus (4) Valider les nouveaux modèles	Etudier la maintenance					0,5 hr			
Analyser les fonctionnalités des ERPs du BTP / les informations du benchmarking (3) Comparer avec l'existant et détecter les dysfonctionnements (1) Rediger les dysfonctionnements (1) Mettre à jour les modèles (MCD, MCT, MOT.) (1) Rédiger les thèmes de progrès fonctionnels (1) Etudier la nouvelle organisation au niveau des processus (3) Evaluer les risques et proposer des solutions Baptiste Rédiger la partie : Objet et contexte du projet (1) Rédiger la partie : Mode opératoire et phasage (2) Etude des outils de modélisation (SAP, ARIS) Collecter des informations sur les ERP Valider les nouveaux modèles Etudier la nouvelle organisation au niveau des processus (4) Valider les nouveaux modèles	Synthétiser et rédiger l'existant informatique (1)					1 hr			
Rediger les dysfonctionnements (1) Mettre à jour les modèles (MCD, MCT, MOT) (1) Rédiger les thèmes de progrès fonctionnels (1) Etudier la nouvelle organisation au niveau des processus (3) Evaluer les risques et proposer des solutions Baptiste Rédiger la partie : Objet et contexte du projet (1) Rédiger la partie : Mode opératoire et phasage (2) Etude des outils de modélisation (SAP, ARIS) Collecter des informations sur les ERP Valider les nouveaux modèles Valider les nouveaux modèles Valider les nouveaux modèles Valider les nouveaux modèles							2 hr		
Mettre à jour les modèles (MCD, MCT, MOT) (1) Rédiger les thèmes de progrès fonctionnels (1) Etudier la nouvelle organisation au niveau des processus (3) Evaluer les risques et proposer des solutions Baptiste Rédiger la partie : Objet et contexte du projet (1) Rédiger la partie : Mode opératoire et phasage (2) Etude des outils de modélisation (SAP, ARIS) Collecter des informations sur les ERP Valider les nouveaux modèles	Comparer avec l'existant et détecter les dysfonctionnements (1)							1 hr	
Rédiger les thèmes de progrès fonctionnels (1) Etudier la nouvelle organisation au niveau des processus (3) Evaluer les risques et proposer des solutions Baptiste Rédiger la partie : Objet et contexte du projet (1) Rédiger la partie : Mode opératoire et phasage (2) Etude des outils de modélisation (SAP, ARIS) Collecter des informations sur les ERP Valider les nouveaux modèles Valider les nouvealux modèles Valider les nouveaux modeles Valider les nouveaux modèles Valider les nouveaux modèles	Rediger les dysfonctionnements (1)							0,25 hr	
Etudier la nouvelle organisation au niveau des processus (3) Evaluer les risques et proposer des solutions Baptiste Rédiger la partie : Objet et contexte du projet (1) Rédiger la partie : Mode opératoire et phasage (2) Etude des outils de modélisation (SAP, ARIS) Collecter des informations sur les ERP Valider les nouveaux modèles Etudier la nouvelle organisation au niveau des processus (4) Valider les nouveaux modèles	Mettre à jour les modèles (MCD, MCT, MOT) (1)							3 hr	
Evaluer les risques et proposer des solutions Baptiste Rédiger la partie : Objet et contexte du projet (1) Rédiger la partie : Mode opératoire et phasage (2) Etude des outils de modélisation (SAP, ARIS) Collecter des informations sur les ERP Valider les nouveaux modèles Etudier la nouvelle organisation au niveau des processus (4) Valider les nouveaux modèles	Rédiger les thèmes de progrès fonctionnels (1)							2 hr	
Baptiste 2,5 hr 2 hr 4 hr 4 hr Rédiger la partie : Objet et contexte du projet (1) 0,5 hr Rédiger la partie : Mode opératoire et phasage (2) 2 hr Etude des outils de modélisation (SAP, ARIS) 2 hr Collecter des informations sur les ERP 4 hr Valider les nouveaux modèles Etudier la nouvelle organisation au niveau des processus (4) Valider les nouveaux modèles	Etudier la nouvelle organisation au niveau des processus (3)								
Rédiger la partie : Objet et contexte du projet (1) Rédiger la partie : Mode opératoire et phasage (2) Etude des outils de modélisation (SAP, ARIS) Collecter des informations sur les ERP Valider les nouveaux modèles Etudier la nouvelle organisation au niveau des processus (4) Valider les nouveaux modèles	Evaluer les risques et proposer des solutions								
Rédiger la partie : Mode opératoire et phasage (2) Etude des outils de modélisation (SAP, ARIS) Collecter des informations sur les ERP Valider les nouveaux modèles Etudier la nouvelle organisation au niveau des processus (4) Valider les nouveaux modèles	Baptiste				2,5 hr	2 hr	4 hr	4 hr	
Etude des outils de modélisation (SAP, ARIS) Collecter des informations sur les ERP Valider les nouveaux modèles Etudier la nouvelle organisation au niveau des processus (4) Valider les nouveaux modèles	Rédiger la partie : Objet et contexte du projet (1)				0,5 hr				
Etude des outils de modélisation (SAP, ARIS) Collecter des informations sur les ERP Valider les nouveaux modèles Etudier la nouvelle organisation au niveau des processus (4) Valider les nouveaux modèles									
Collecter des informations sur les ERP Valider les nouveaux modèles Etudier la nouvelle organisation au niveau des processus (4) Valider les nouveaux modèles Ualider les nouveaux modèles						2 hr			
Valider les nouveaux modèles Etudier la nouvelle organisation au niveau des processus (4) Valider les nouveaux modèles 4 hr Valider les nouveaux modèles	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			1			4 hr		
Valider les nouveaux modeles								4 hr	
Valider les nouveaux modeles	Etudier la nouvelle organisation au niveau des processus (4)								
Evaluer les gains									
				1					

	13 Déc 10	20 Déc 10	27 Déc 10		10 Jan 11	17 Jan 11	24 Jan 11	31 Jan 11
Thanh				2 hr	4 hr	2 hr	4,25 hr	2 hr
Rédiger la partie : Livrables attendus (2)				2 hr				
Etudier l'achat					2 hr			
Synthétiser et rédiger l'existant organisationnel (3)					0,5 hr			
Etudier l'achat					0,5 hr			
Synthétiser et rédiger l'existant informatique (4)					1 hr			
Analyser les fonctionnalités des ERPs du BTP / les informations du benchmarking (2)						2 hr		
Comparer avec l'existant et détecter les dysfonctionnements (3)							1 hr	
Rediger les dysfonctionnements (3)							0,25 hr	
Mettre à jour les modèles (MCD, MCT, MOT) (3)							3 hr	
Etudier la nouvelle organisation au niveau des processus (2)								
Découpage de la solution en packages et modules (1)								2 hr
Evaluer les coûts (3)								
Adrien				2,5 hr	4 hr	2 hr	3,75 hr	2 hr
Rédiger la partie : Objet et contexte du projet (2)				0,5 hr				
Rédiger la partie : Mode opératoire et phasage (3)				2 hr				
Etudier la gestion du matériel					2 hr			
Synthétiser et rédiger l'existant organisationnel (2)					0,5 hr			
Etudier la gestion du matériel					0,5 hr			
Synthétiser et rédiger l'existant informatique (2)					1 hr			
Analyser les fonctionnalités des ERPs du BTP / les informations du benchmarking (1)						2 hr		
Comparer avec l'existant et détecter les dysfonctionnements (2)							1 hr	
Rediger les dysfonctionnements (2)							0,25 hr	
Mettre à jour les modèles (MCD, MCT, MOT) (2)							2,5 hr	
Etudier la nouvelle organisation au niveau des processus (1)								
Découpage de la solution en packages et modules (3)								2 hr
Evaluer les coûts (2)								
Total	3 hr			39,65 hr	22,15 hr	20,15 hr	34,4 hr	16,15 hr

	07 Fév 11	14 Fév 11	21 Fév 11	28 Fév 11	07 Mar 11 14 Mar 11	Total
Naby	1 hr	1 hr	7,3 hr			43,3 hr
Organiser le projet						1 hr
Superviser le travail des collaborateurs 1						0,5 hr
Superviser le travail des collaborateurs 2						0,5 hr
Superviser le travail des collaborateurs 3						0,5 hr
Superviser le travail des collaborateurs 4						0,5 hr
Superviser le travail des collaborateurs 5						0,5 hr
Superviser le travail des collaborateurs 6						0,5 hr
Superviser le travail des collaborateurs 7						0,5 hr
Superviser le travail des collaborateurs 8						0,5 hr
Superviser le travail des collaborateurs 9						0,5 hr
Superviser le travail des collaborateurs 10						0,5 hr
Superviser le travail des collaborateurs 11			0,5 hr			0,5 hr
Superviser le travail des collaborateurs 12			0,5 hr			0,5 hr
Rédiger la fiche de suivi d'avancement des livrables intermédiaires 1						0,2 hr
Rédiger la fiche de suivi d'avancement des livrables intermédiaires 2						0,2 hr
Rédiger la fiche de suivi d'avancement des livrables intermédiaires 3						0,2 hr
Rédiger la fiche de suivi d'avancement des livrables intermédiaires 4						0,2 hr
Rédiger la fiche de suivi d'avancement des livrables intermédiaires 5						0,2 hr
Rédiger la fiche de suivi d'avancement des livrables intermédiaires 8			0,2 hr			0,2 hr
Rédiger la fiche de suivi individuel hebdomadaire 1						0,5 hr
Rédiger la fiche de suivi individuel hebdomadaire 2						0,5 hr
Rédiger la fiche de suivi individuel hebdomadaire 3						0,5 hr
Rédiger la fiche de suivi individuel hebdomadaire 4						0,5 hr
Rédiger la fiche de suivi individuel hebdomadaire 5						0,5 hr
Rédiger la fiche de suivi individuel hebdomadaire 8			0,5 hr			0,5 hr
Mettre à jour la fiche de suivi global 1						0,2 hr
Mettre à jour la fiche de suivi global 2						0,2 hr
Mettre à jour la fiche de suivi global 3						0,2 hr
Mettre à jour la fiche de suivi global 4						0,2 hr
Mettre à jour la fiche de suivi global 5						0,2 hr
Mettre à jour la fiche de suivi global 8			0,2 hr			0,2 hr
Mettre à jour le tableau de bord 1						0,2 hr
Mettre à jour le tableau de bord 2						0,2 hr
Mettre à jour le tableau de bord 3						0,2 hr
Mettre à jour le tableau de bord 4						0,2 hr
Mettre à jour le tableau de bord 5						0,2 hr
Mettre à jour le tableau de bord 6						0,2 hr
Mettre à jour le tableau de bord 7						0,2 hr

	07 Fév 11	14 Fév 11	21 Fév 11	28 Fév 11	07 Mar 11	14 Mar 11	Total
Mettre à jour le tableau de bord 8							0,2 hr
Mettre à jour le tableau de bord 9							0,2 hr
Mettre à jour le tableau de bord 10							0,2 hr
Mettre à jour le tableau de bord 15			0,2 hr				0,2 hr
Mettre à jour le tableau de bord 16			0,2 hr				0,2 hr
Valider le document d'initialisation							1 hr
Valider le plan d'assurance qualité							1 hr
Valider le dossier d'expression des besoins							1 hr
Valider le dossier de description des scénarios		1 hr					1 hr
Valider le dossier de choix			1 hr				1 hr
Valider le dossier bilan			1 hr				1 hr
Elaborer le planning prévisionnel							4 hr
Prendre en main MS Project							1 hr
Elaborer le diagramme de GANTT du projet							2 hr
Rédiger la partie : Organisation de l'équipe							1 hr
Rédiger la partie : Cycle de vie des documents							0,5 hr
Collecter des informations pour le benchmarking : les "best practice" (2)							1 hr
Synthétiser et rédiger la partie sur le benchmarking (2)							1 hr
Definir la cible de référence (1)							2 hr
Rédiger les thèmes de progrès stratégiques							1 hr
Rédiger les thèmes de progrès fonctionnels (2)							1 hr
Rédiger les thèmes de progrès organisationnels							1 hr
Finaliser le livrable "Rapport Expressions des besoins"							1 hr
Etudier la nouvelle organisation au niveau structurel							1 hr
Synthétiser les besoins fonctionnemmes et non fonctionnelles							1 hr
RédigerVérifier la cohérence du scénario de S1	1 hr						1 hr
Evaluer l'évolution des livrables			1 hr				1 hr
Etablir le bilan des charges			2 hr				2 hr
Johann			4,25 hr				20,5 hr
Rédiger le journal de réunion 1							0,25 hr
Rédiger le journal de réunion 2							0,25 hr
Rédiger le journal de réunion 3							0,25 hr
Rédiger le journal de réunion 4							0,25 hr
Rédiger le journal de réunion 5							0,25 hr
Rédiger le journal de réunion 8			0,25 hr				0,25 hr
Rédiger la partie : Livrables attendus (1)							2 hr
Collecter des informations pour le benchmarking : les "best practice" (1)							3 hr
Collecter des informations pour le benchmarking : les "best practice" (1)							1 hr
Synthétiser et rédiger la partie sur le benchmarking (1)							2 hr

	07 Fév 11	14 Fév 11	21 Fév 11	28 Fév 11	07 Mar 11	14 Mar 11	Total
Definir la cible de référence (2)							1 hr
Rédiger les thèmes de progrès fonctionnels (3)							2 hr
Etudier l'intranet							1 hr
Découpage de la solution en packages et modules (2)							3 hr
Rappeler les points pertinents la solution spécifique proposée			1 hr				1 hr
Etablir le plan de mise en œuvre			3 hr				3 hr
Equipe			4,6 hr		2 hr		16,6 hr
Organiser la réunion de chantier en début de séance 1							0,2 hr
Organiser la réunion de chantier en début de séance 2							0,2 hr
Organiser la réunion de chantier en début de séance 3							0,2 hr
Organiser la réunion de chantier en début de séance 4							0,2 hr
Organiser la réunion de chantier en début de séance 5							0,2 hr
Organiser la réunion de chantier en début de séance 6			0,2 hr				0,2 hr
Organiser la réunion de coordination en fin de séance 1							0,2 hr
Organiser la réunion de coordination en fin de séance 2							0,2 hr
Organiser la réunion de coordination en fin de séance 3							0,2 hr
Organiser la réunion de coordination en fin de séance 4							0,2 hr
Organiser la réunion de coordination en fin de séance 5							0,2 hr
Organiser la réunion de coordination en fin de séance 6			0,2 hr				0,2 hr
Organiser la réunion de résolutions de problèmes 1							0,2 hr
Organiser la réunion de résolutions de problèmes 2							0,2 hr
Organiser la réunion de résolutions de problèmes 3							0,2 hr
Organiser la réunion de résolutions de problèmes 4							0,2 hr
Organiser la réunion de résolutions de problèmes 5							0,2 hr
Organiser la réunion de résolutions de problèmes 8			0,2 hr				0,2 hr
Prendre en main de github							2 hr
Prendre en main de LateX							2 hr
Lire le sujet							1 hr
Elaborer l'ébauche du dossier d'initialisation							1 hr
Elaborer l'ébauche du plan d'assurance qualité							1 hr
Rédiger le dossier de choix			1 hr				1 hr
Synthétiser des difficultés			1 hr				1 hr
Rédiger la présentation orale			2 hr				2 hr
Simuler la présentation orale					2 hr		2 hr
Etienne		1 hr	6 hr				26 hr
Diffuser le PAQ et ses enjeux à tous les collaborateurs							1 hr
Contrôler le document d'initialisation							1 hr
Contrôler le plan d'assurance qualité							1 hr
Contrôler le dossier d'expression des besoins							1 hr

Contrôler le dossier de description des scénarios Contrôler le dossier de description des scénarios Contrôler le dossier de hobix Contrôler le dossier de hobix Contrôler le dossier de hobix Mettre en commun Rédiger la partie: Description des documents sur le plan de la mise en forme Rédiger la partie: Suddalité des validations internes et recette Rédiger la partie: Modalité des validations internes et recette Rédiger la partie: Modalité des validations internes et recette Rédiger la partie: Modalité des validations internes et recette Rédiger la partie: Modalité des validations internes et recette Rédiger la partie: Modalité des validations internes et recette Rédiger la partie: Modalité des validations internes et recette Rédiger la partie: Modalité des validations internes et recette Etudier forganisation de l'entreprise Etudier forchitecture logicielle Evaluer les coûts (1) Evaluer les coûts (1) Rédiger la partie: Mode opératoire et phasage (1) Rédiger la partie s'fordier maintenance Symhétiser et rédiger l'existant informatique (1) Analyser les fonctionnalités des ERPs du BTP / les informations du benchmarking (3) Comparer avec l'existant et défecter les dysfonctionnements (1) Rédiger la partie s'fordier se dysfonctionnements (1) Rédiger la partie s'fordier fordier se dysfonctionnements (1) Rédiger la partie s'fordier opératoir et phasage (2) Etudier la nouvelle organisation au niveau des		07 Fév 11	14 Fév 11	21 Fév 11	28 Fév 11	07 Mar 11 14 Mar 11	Total
Contrôler le dossier bilan Mettre en commun Rediger la partie : Neudalité des validations internes et recette Rediger la partie : Neudalité des validations internes et recette Rediger la partie : Neudalité des validations internes et recette Rediger la partie : Neudalité des validations internes et recette Rediger la partie : Neudalité des validations internes et recette Rediger la partie : Neudalité des validations internes et recette 1	Contrôler le dossier de description des scénarios						1 hr
Mettre en commun Rediger la partie : Description des documents sur le plan de la mise en forme Rediger la partie : Ressources et ouilis Rediger la partie : Ressources et ouilis Mettre en commun	Contrôler le dossier de choix			1 hr			1 hr
Rédiger la partie : Description des documents sur le plan de la mise en forme Rédiger la partie : Modalité des validations internes et recette Rédiger la partie : Modalité des validations internes et recette Rédiger la partie : Résources et outils Matre en commun Mise en place des outils de travail collaboratif Etudier l'organisation de l'entreprise Etudier rapidement l'organisation de la DM Collecter des informations pour le benchmarking ; les "best practice" (3) Rédiger les thèmes de progrès technologiques Etudier l'architecture technique Etudier l'architecture technique Evaluer les coûts (1) Capital de la Partie : Analyse des réques Rédiger la partie : Mode opératoire et phasage (1) Rédiger la partie : Mode opératoire et phasage (1) Rédiger la partie : Analyse des risques Etudier la maintenance Synthétiser et rédiger l'existant organisationnel (1) Analyser les fonctionnalités des ERPs du BTP / les informations du benchmarking (3) Comparer avoir c'existant et détecter les dysonctionnements (1) Rédiger les parties over les détecter les dysonctionnements (1) Rédiger les dysonctionnements (1) Rédiger les rédiger l'existant informatique (1) Rediger les dysonctionnements (1) Rédiger les dysonctionnements (1) Rédiger les rédiger l'existant informatique (1) Rédiger les dysonctionnements (1) Rédiger les dysonctionnements (1) Rédiger les rédiger l'existant information au niveau des processus (3) 2 hr Etudier la nouvelle organisation au niveau des processus (3) 2 hr Etudier la nouvelle organisation au niveau des processus (4) 2 hr Valider les nouveaux modèles Etudier la nouvelle organisation au niveau des processus (4) 2 hr Valider les nouveaux modèles L'un terre des des rédiger les parties (4) 4 hr Valider les nouveaux modèles	Contrôler le dossier bilan			1 hr			1 hr
Rédiger la partie : Modalité des validations internes et recette Rédiger la partie : Ressources et outils Metre en commun Miss en place des outils de travail collaboratif Etudier (organisation de l'entreprise Etudier projansiation de l'entreprise Etudier projansiation de l'entreprise Etudier rapidement l'organisation de l'entreprise Etudier rapidement l'organisation de l'entreprise Etudier rapidement l'organisation de l'entreprise Etudier l'architecture technique Etudier la partie : Mode opératoire et phasage (1) Evaluer les coûts (1) Chafix Rédiger la partie : Mode opératoire et phasage (1) Rédiger la partie : Mode opératoire et phasage (1) Rédiger la partie : Mode opératoire et phasage (1) Rédiger la partie : Mode opératoire et phasage (1) Rédiger la partie : Mode opératoire et phasage (1) Rédiger la partie : Mode opératoire et phasage (1) Rédiger la partie : Mode opératoire et phasage (1) Rédiger le partie : Mode opératoire et phasage (1) Rédiger le partie : Mode opératoire et phasage (1) Rédiger le sous et de l'estiger l'existant informatique (1) Analyser les fonctionnalités des ERPs du BTP / les informations du benchmarking (3) Comparer avec l'existant et défecter les dysfonctionnements (1) Rédiger les dysfonctionnements (1) Rediger les dysfonctionnements (1) Rédiger les orure avec l'existant et défecter les dysfonctionnements (1) Rédiger la partie : Mode opératoire et phasage (2) Etudier la nouvelle organisation au niveau des processus (3) 2 hr Evaluer les fisques et progrès fonctionnels (1) Rédiger la partie : Mode opératoire et phasage (2) Etudier la nouvelue organisation au niveau des processus (4) 2 hr Valider les nouveaux modéles Collecter des nouveaux modéles	Mettre en commun						1 hr
Rédiger la partie : Ressources et outils Mits en place des outils de travail collaboratif Etudier Toganisation de l'entreprise Etudier Toganisation de l'entreprise Etudier projement l'organisation de la DM Collecter des informations pour le benchmarking : les "best practice" (3) Rédiger les thèmes de progrès technologiques Etudier l'architecture lechnoluge Etudier l'architecture lechnoluge Etudier l'architecture logicielle Evaluer les coûts (1) Chalik Rédiger la partie : Mode opératoire et phasage (1) Rédiger la partie : Analyse des risques Rédiger la partie : Analyse des risques Etudier la maintenance Symbétiser et rédiger l'existant organisationnel (1) Etudier la maintenance Symbétiser et rédiger l'existant informatique (1) Analyser les fonctionnalités des ERPs du BTP / les informations du benchmarking (3) Comparer avec l'existant et détecter les dysfonctionnements (1) Rédiger les dysfonctionnements (1) Rédiger les dysfonctionnements (1) Rediger les finemes de progrès fonctionnels (1) Evaluer les finemes de progrès fonctionnels (1) Rediger les finemes de progrès fonctionn	Rédiger la partie : Description des documents sur le plan de la mise en forme						1 hr
Mettre en commun Mise en place des outils de travail collaboratif Etudier (roganisation de l'entreprise Etudier (roganisation de la DM Collecter des informations pour le benchmarking : les "best practice" (3) Rédiger les thèmes de progrès technologiques Etudier l'architecture logicielle Etudier l'architecture logicielle Etudier l'architecture logicielle Etudier l'architecture logicielle Evaluer les coûts (1) A hr 4 hr 2,125 Rédiger la partie : Mode opératoire et phasage (1) Rédiger la partie : Analyse des risques Etudier l'architecture rédiger l'existant organisationnel (1) Etudier la maintenance Synthétiser et rédiger l'existant informatique (1) Analyser les fonctionnalités des ERPs du BTP / les informations du benchmarking (3) Comparer avec l'existant et détectre les dysfonctionnements (1) Rédiger les dysfonctionnements (1) Rediger les dysfonctionnements (1) Rediger les dysfonctionnements (1) Rediger les dysfonctionnements (1) Rediger les mouveleur gendies (MCD, MCT, MOT) (1) Rédiger les thèmes de progrès fonctionnels (1) Etudier la nouvelle organisation au niveau des processus (3) Rédiger la partie : Objet et contexte du projet (1) Rédiger la partie : Objet et contexte du projet (1) Rédiger la partie : Objet et contexte du projet (1) Rédiger la partie : Objet et contexte du projet (1) Rédiger la partie : Objet et contexte du projet (1) Rédiger la partie : Objet et contexte du projet (1) Rédiger la partie : Objet et contexte du projet (1) Rédiger la partie : Objet et contexte du projet (1) Rédiger la partie : Objet et contexte du projet (1) Rédiger la partie : Objet et contexte du projet (1) Rédiger la partie : Objet et contexte du projet (1) Rédiger la partie : Objet et contexte du projet (2) Etudier la nouvelle organisation au niveau des processus (4) Valider les nouveaux modèles	Rédiger la partie : Modalité des validations internes et recette						1 hr
Mise en place des outils de travail collaboratif Etudier l'organisation de l'entreprise Etudier proglement l'Organisation de l'entreprise Etudier proglement l'Organisation de la DM Collecter des informations pour le benchmarking : les "best practice" (3) Rédiger les thèmes de progrès technologiques Etudier l'architecture lenchique Etudier l'architecture logicielle Evaluer les coûts (1) Chafik 2 hr Evaluer les coûts (1) A hr Evaluer les coûts (1) Rédiger la partie : Mode opératoire et phasage (1) Rédiger la partie : Mode opératoire et phasage (1) Rédiger la partie : Mode opératoire et phasage (1) Rédiger la partie : Mode opératoire et phasage (1) Rédiger la maintenance Synthétiser et rédiger l'existant organisationnel (1) Etudier la maintenance Synthétiser et rédiger l'existant organisationnel (1) Analyser les fonctionnalités des ERPs du BTP / les informations du benchmarking (3) Comparer avec l'existant et détecter les dysfonctionnements (1) Rédiger les dysfonctionnements (1) Rediger les dysfonctionnements (1) Rediger les dysfonctionnements (1) Rediger les dysfonctionnements (1) Rédiger les thèmes de progrès fonctionnels (1) Etudier la nouvelle organisation au niveau des processus (3) 2 hr Etudier la nouvelle organisation au niveau des processus (3) 2 hr Rédiger la partie : Mode opératoire et phasage (2) Etudier la nouvelle organisation au niveau des processus (4) Valider les nouveaux modèles Ludier la nouvelle organisation au niveau des processus (4) Valider les nouveaux modèles 1 hr Valider les nouveaux modèles 1 hr	Rédiger la partie : Ressources et outils						1 hr
Etudier l'organisation de l'entreprise Etudier rapidement l'organisation de la DM Collecter des informations pour le benchmarking : les "best practice" (3) Rédiger les thèmes de progrès technologiques Etudier l'architecture lechnique Etudier l'architecture logicielle Evaluer les coûts (1) Chafik Rédiger la partie : Mode opératoire et phasage (1) Rédiger la partie : Analyse des risques Etudier l'architecture lechnique Etudier l'architecture logicielle Evaluer les coûts (1) Chafik Rédiger la partie : Mode opératoire et phasage (1) Rédiger la partie : Analyse des risques Etudier la maintenance Synthétiser et rédiger l'existant organisationnel (1) Etudier la maintenance Synthétiser et rédiger l'existant informatique (1) Analyser les fonctionnalités des ERPs du BTP / les informations du benchmarking (3) Comparer avec l'existant et détecter les dysfonctionnements (1) Rédiger les thèmes de progrès fonctionnells (1) Rédiger les shysfonctionnements (1) Rédiger les sinémes de progrès fonctionnells (1) Etudier la nouvelle organisation au niveau des processus (3) 2 hr Evaluer les risques et proposer des solutions Rédiger le partie: Mode opératoire et phasage (2) Etuder la nouvelle organisation au niveau des processus (4) Valider les nouveaux modèles 1 hr Valider les nouveaux modèles 1 hr Valider les nouveaux modèles 1 hr Valider les nouveaux modèles	Mettre en commun						1 hr
Etudier rapidement l'organisation de la DM Collecter des informations pour le benchmarking : les "best practice" (3) Rédiger les thèmes de progrès technologiques Etudier l'architecture technique Etudier l'architecture technique Evaluer les coûts (1) Chafik Chaf	Mise en place des outils de travail collaboratif						1 hr
Collecter des informations pour le benchmarking : les "best practice" (3) Rédiger les thèmes de progrès technologiques Etudier l'architecture technique Etudier l'architecture logicielle Evaluer les coûts (1) Chafik Rédiger la partie : Mode opératoire et phasage (1) Evaluer les nouvealur l'architecture logicielle Evaluer les coûts (1) Rédiger la partie : Mode opératoire et phasage (1) Evaluer les nouveaux modèles Rédiger la partie : Analyse des risques Rédiger la partie : Analyse des risques Etudier la maintenance Synthétiser et rédiger l'existant organisation nel (1) Rediger les vistant informatique (1) Rediger les dysfonctionnements (1) Rediger les dysfonctionnements (1) Rediger les dysfonctionnements (1) Rediger les dysfonctionnements (1) Rediger les inèmes de progrès fonctionnelis (1) Etudier la nouvelle organisation au niveau des processus (3) Particuler les nouveaux modèles Particuler la nouvelle organisation au niveau des processus (4) Valider les nouveaux modèles Etudier la nouvelle organisation au niveau des processus (4) Valider les nouveaux modèles Letuder la nouvelle organisation au niveau des processus (4) Valider les nouveaux modèles Letuder la nouvelle organisation au niveau des processus (4) Valider les nouveaux modèles Letuder la nouvelle organisation au niveau des processus (4) Letuder la nouvelle organisation au niveau des processus (4) Letuder la nouvelle organisation au niveau des processus (4) Letuder la nouvelle organisation au niveau des processus (4) Letuder les nouveaux modèles Letuder la nouvelle organisation au niveau des processus (4) Letuder les nouveaux modèles	Etudier l'organisation de l'entreprise						1 hr
Rédiger les thèmes de progrès technologiques Etudier l'architecture logicielle Etudier l'architecture logicielle Evaluer les coûts (1) Chafik 2 hr A hr 2 hr 4 hr 22,25 Rédiger la partie : Mode opératoire et phasage (1) Rédiger la partie : Analyse des risques Etudier la maintenance Synthétiser et rédiger l'existant organisationnel (1) Etudier la maintenance Synthétiser et rédiger l'existant informatique (1) Analyser les fonctionnalités des ERPs du BTP / les informations du benchmarking (3) Comparer avec l'existant et détecter les dysfonctionnements (1) Rediger les dysfonctionnements (1) Rediger les dysfonctionnements (1) Rédiger les thèmes de progrès fonctionnels (1) Etudier la nouvelle organisation au niveau des processus (3) Etudier la nouvelle organisation au niveau des processus (3) Etudier la partie : Objet et contexte du projet (1) Rédiger la partie : Objet et contexte du projet (1) Rédiger la partie : Objet et contexte du projet (1) Rédiger la partie : Mode opératoire et phasage (2) Etuder la nouvelle organisation sur les ERP Valider les nouveaux modéles Etuder la nouvelle organisation au niveau des processus (4) Valider les nouveaux modéles Etuder la nouvelle organisation au niveau des processus (4) Valider les nouveaux modéles Etuder la nouvelle organisation au niveau des processus (4) Valider les nouveaux modéles	Etudier rapidement l'organisation de la DM						1 hr
Etudier l'architecture technique Etudier l'architecture logicielle Evaluer les coûts (1) Chafik Chaf	Collecter des informations pour le benchmarking : les "best practice" (3)						2 hr
Etudier l'architecture logicielle	Rédiger les thèmes de progrès technologiques						2 hr
Evaluer les coûts (1)	Etudier l'architecture technique						2 hr
Chafik 2 hr 4 hr 21,25 Rédiger la partie : Mode opératoire et phasage (1) 2 Rédiger la partie : Analyse des risques 11 Etudier la maintenance 2 Synthétiser et rédiger l'existant organisationnel (1) 0,5 Etudier la maintenance 0,5 Synthétiser et rédiger l'existant informatique (1) 1 Analyser les fonctionnalités des ERPs du BTP / les informations du benchmarking (3) 2 Comparer avec l'existant et détecter les dysfonctionnements (1) 1 Rediger les dysfonctionnements (1) 0,25 Mettre à jour les modèles (MCD, MCT, MOT) (1) 3 Rédiger les thèmes de progrès fonctionnels (1) 2 Etudier la nouvelle organisation au niveau des processus (3) 2 hr Evaluer les risques et proposer des solutions 4 hr 4 Baptiste 3 hr 4 hr 19,5 Rédiger la partie : Objet et contexte du projet (1) 2 2 Rédiger la partie : Mode opératoire et phasage (2) 2 2 Etude des outils de modélisation (SAP, ARIS) 2 2 Collecter des informations sur les ERP <t< td=""><td>Etudier l'architecture logicielle</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>1 hr</td></t<>	Etudier l'architecture logicielle						1 hr
Rédiger la partie : Mode opératoire et phasage (1) Rédiger la partie : Analyse des risques Etudier la maintenance Synthétiser et rédiger l'existant organisationnel (1) Etudier la maintenance Synthétiser et rédiger l'existant organisationnel (1) Etudier la maintenance Synthétiser et rédiger l'existant informatique (1) Analyser les fonctionnalités des ERPs du BTP / les informations du benchmarking (3) Comparer avec l'existant et détecter les dysfonctionnements (1) Rediger les dysfonctionnements (1) Rediger les dysfonctionnements (1) Rediger les thèmes de progrès fonctionnels (1) Etudier la nouvelle organisation au niveau des processus (3) Evaluer les risques et proposer des solutions Ahr Baptiste 3 hr 4 hr 19,5 Rédiger la partie : Mode opératoire et phasage (2) Etude des outils de modélisation (SAP, ARIS) Collecter des informations sur les ERP Valider les nouveaux modèles Université des risques et propessus (4) 2 hr Valider les nouveaux modèles Letudier la nouvelle organisation au niveau des processus (4) 2 hr Valider les nouveaux modèles	Evaluer les coûts (1)			4 hr			4 hr
Rédiger la partie : Analyse des risques Etudier la maintenance Synthétiser et rédiger l'existant organisationnel (1) Etudier la maintenance Synthétiser et rédiger l'existant informatique (1) Analyser les fonctionnalités des ERPs du BTP / les informations du benchmarking (3) Comparer avec l'existant et détecter les dysfonctionnements (1) Rediger les dysfonctionnements (1) Mettre à jour les modèles (MCD, MCT, MOT.) (1) Rédiger les thèmes de progrès fonctionnels (1) Etudier la nouvelle organisation au niveau des processus (3) Etudier les risques et proposer des solutions A hr A hr Rédiger la partie : Objet et contexte du projet (1) Rédiger la partie : Objet et contexte du projet (1) Rédiger la partie : Mode opératoire et phasage (2) Etude des outils de modélisation (SAP, ARIS) Collecter des informations sur les ERP Valider les nouveaux modèles Uvalider les nouveaux modèles Ludier la nouveaux modèles Ludier la nouveaux modèles 1 hr	Chafik	2 hr		4 hr			21,25 hr
Etudier la maintenance Synthétiser et rédiger l'existant organisationnel (1) Etudier la maintenance Synthétiser et rédiger l'existant informatique (1) Analyser les fonctionnalités des ERPs du BTP / les informations du benchmarking (3) Comparer avec l'existant et détecter les dysfonctionnements (1) Rediger les dysfonctionnements (1) Rediger les dysfonctionnements (1) Rédiger les thèmes de progrès fonctionnels (1) Etudier la nouvelle organisation au niveau des processus (3) 2 hr Evaluer les risques et proposer des solutions Afédiger la partie : Objet et contexte du projet (1) Rédiger la partie : Objet et contexte du projet (1) Rédiger la partie : Mode opératoire et phasage (2) Etude des outils de modélisation (SAP, ARIS) Collecter des informations sur les ERP Valider les nouveaux modèles Etudier la nouvelle organisation au niveau des processus (4) 2 hr Valider les nouveaux modèles 1 hr	Rédiger la partie : Mode opératoire et phasage (1)						2 hr
Synthétiser et rédiger l'existant organisationnel (1) Etudier la maintenance Synthétiser et rédiger l'existant informatique (1) Analyser les fonctionnalités des ERPs du BTP / les informations du benchmarking (3) Comparer avec l'existant et détecter les dysfonctionnements (1) Rediger les dysfonctionnements (1) Rediger les dysfonctionnements (1) Mettre à jour les modèles (MCD, MCT, MOT) (1) Rédiger les thèmes de progrès fonctionnels (1) Etudier la nouvelle organisation au niveau des processus (3) 2 hr Evaluer les risques et proposer des solutions 4 hr Baptiste 3 hr 4 hr 19,5 Rédiger la partie : Objet et contexte du projet (1) Rédiger la partie : Mode opératoire et phasage (2) Etude des outils de modélisation (SAP, ARIS) Collecter des informations sur les ERP Valider les nouveaux modèles Etudier la nouvelle organisation au niveau des processus (4) 2 hr 1 hr	Rédiger la partie : Analyse des risques						1 hr
Etudier la maintenance Synthétiser et rédiger l'existant informatique (1) Analyser les fonctionnalités des ERPs du BTP / les informations du benchmarking (3) Comparer avec l'existant et détecter les dysfonctionnements (1) Rediger les dysfonctionnements (1) Mettre à jour les modèles (MCD, MCT, MOT) (1) Rédiger les thèmes de progrès fonctionnels (1) Etudier la nouvelle organisation au niveau des processus (3) Evaluer les risques et proposer des solutions Ahr Baptiste 3 hr 4 hr 19,5 Rédiger la partie : Objet et contexte du projet (1) Rédiger la partie : Mode opératoire et phasage (2) Etude des outils de modélisation (SAP, ARIS) Collecter des informations sur les ERP Valider les nouveaux modèles Etudier la nouvelle organisation au niveau des processus (4) 2 hr Valider les nouveaux modèles	Etudier la maintenance						2 hr
Synthétiser et rédiger l'existant informatique (1) Analyser les fonctionnalités des ERPs du BTP / les informations du benchmarking (3) Comparer avec l'existant et détecter les dysfonctionnements (1) Rediger les dysfonctionnements (1) Mettre à jour les modèles (MCD, MCT, MOT) (1) Rédiger les thèmes de progrès fonctionnels (1) Etudier la nouvelle organisation au niveau des processus (3) Etudier la nouvelle organisation au niveau des processus (3) Evaluer les risques et proposer des solutions Ahr Rédiger la partie : Objet et contexte du projet (1) Rédiger la partie : Mode opératoire et phasage (2) Etude des outils de modélisation (SAP, ARIS) Collecter des informations sur les ERP Valider les nouveaux modèles Etudier la nouvelle organisation au niveau des processus (4) 2 hr Valider les nouveaux modèles 1 hr 1	Synthétiser et rédiger l'existant organisationnel (1)						0,5 hr
Analyser les fonctionnalités des ERPs du BTP / les informations du benchmarking (3) Comparer avec l'existant et détecter les dysfonctionnements (1) Rediger les dysfonctionnements (1) Mettre à jour les modèles (MCD, MCT, MOT) (1) Rédiger les thèmes de progrès fonctionnels (1) Etudier la nouvelle organisation au niveau des processus (3) Evaluer les risques et proposer des solutions Evaluer les risques et proposer des solutions Ahr Baptiste Rédiger la partie : Objet et contexte du projet (1) Rédiger la partie : Mode opératoire et phasage (2) Etude des outils de modélisation (SAP, ARIS) Collecter des informations sur les ERP Valider les nouveaux modèles Etudier la nouvelle organisation au niveau des processus (4) Etudier la nouveaux modèles 1 hr 2 2 Valider les nouveaux modèles 1 hr	Etudier la maintenance						0,5 hr
Analyser les fonctionnalités des ERPs du BTP / les informations du benchmarking (3) Comparer avec l'existant et détecter les dysfonctionnements (1) Rediger les dysfonctionnements (1) Mettre à jour les modèles (MCD, MCT, MOT) (1) Rédiger les thèmes de progrès fonctionnels (1) Etudier la nouvelle organisation au niveau des processus (3) Evaluer les risques et proposer des solutions Evaluer les risques et proposer des solutions Ahr Baptiste Rédiger la partie : Objet et contexte du projet (1) Rédiger la partie : Mode opératoire et phasage (2) Etude des outils de modélisation (SAP, ARIS) Collecter des informations sur les ERP Valider les nouveaux modèles Etudier la nouvelle organisation au niveau des processus (4) Etudier la nouveaux modèles 1 hr 2 2 Valider les nouveaux modèles 1 hr	Synthétiser et rédiger l'existant informatique (1)						1 hr
Rediger les dysfonctionnements (1) Mettre à jour les modèles (MCD, MCT, MOT) (1) Rédiger les thèmes de progrès fonctionnels (1) Etudier la nouvelle organisation au niveau des processus (3) Etudier les risques et proposer des solutions Evaluer les risques et proposer des solutions A hr Baptiste 3 hr 4 hr 19,5 Rédiger la partie : Objet et contexte du projet (1) Rédiger la partie : Mode opératoire et phasage (2) Etude des outils de modélisation (SAP, ARIS) Collecter des informations sur les ERP Valider les nouveaux modèles Etudier la nouvelle organisation au niveau des processus (4) Valider les nouveaux modèles 1 hr 1 0,25 1 4 hr 2 br 4 hr 4 hr 5 collecter des informations sur les ERP Valider les nouveaux modèles 1 hr 1 0,25							2 hr
Mettre à jour les modèles (MCD, MCT, MOT) (1) Rédiger les thèmes de progrès fonctionnels (1) Etudier la nouvelle organisation au niveau des processus (3) Evaluer les risques et proposer des solutions Evaluer les risques et proposer des solutions A hr Baptiste S hr A hr 19,5 Rédiger la partie: Objet et contexte du projet (1) Rédiger la partie: Mode opératoire et phasage (2) Etude des outils de modélisation (SAP, ARIS) Collecter des informations sur les ERP Valider les nouveaux modèles Etudier la nouvelle organisation au niveau des processus (4) Valider les nouveaux modèles 1 hr 1	Comparer avec l'existant et détecter les dysfonctionnements (1)						1 hr
Rédiger les thèmes de progrès fonctionnels (1) Etudier la nouvelle organisation au niveau des processus (3) Evaluer les risques et proposer des solutions Evaluer les risques et proposer des solutions Baptiste A hr Baptiste A hr Baptiste A hr Baptiste A hr Bediger la partie : Objet et contexte du projet (1) Rédiger la partie : Mode opératoire et phasage (2) Etude des outils de modélisation (SAP, ARIS) Collecter des informations sur les ERP Valider les nouveaux modèles Etudier la nouvelle organisation au niveau des processus (4) Valider les nouveaux modeles 1 hr 1 2 2 hr Valider les nouveaux modeles	Rediger les dysfonctionnements (1)						0,25 hr
Etudier la nouvelle organisation au niveau des processus (3) Evaluer les risques et proposer des solutions Baptiste Rédiger la partie : Objet et contexte du projet (1) Rédiger la partie : Mode opératoire et phasage (2) Etude des outils de modélisation (SAP, ARIS) Collecter des informations sur les ERP Valider les nouveaux modèles Etudier la nouvelle organisation au niveau des processus (4) Valider les nouveaux modèles Thr	Mettre à jour les modèles (MCD, MCT, MOT) (1)						3 hr
Evaluer les risques et proposer des solutions Baptiste Rédiger la partie : Objet et contexte du projet (1) Rédiger la partie : Mode opératoire et phasage (2) Etude des outils de modélisation (SAP, ARIS) Collecter des informations sur les ERP Valider les nouveaux modèles Etudier la nouvelle organisation au niveau des processus (4) Valider les nouveaux modèles 1 hr 4 hr 4 hr 5 19,5 4 hr 6 19,5 6 20,5 7 20,5 8	Rédiger les thèmes de progrès fonctionnels (1)						2 hr
Baptiste 3 hr 4 hr 5 19,5 Rédiger la partie : Objet et contexte du projet (1) 5 0,5 Rédiger la partie : Mode opératoire et phasage (2) 5 2 Etude des outils de modélisation (SAP, ARIS) 5 2 Collecter des informations sur les ERP 5 7 4 Valider les nouveaux modèles 5 4 Etudier la nouvelle organisation au niveau des processus (4) 5 hr 5 5 1 hr 5 1	Etudier la nouvelle organisation au niveau des processus (3)	2 hr					2 hr
Rédiger la partie : Objet et contexte du projet (1) Rédiger la partie : Mode opératoire et phasage (2) Etude des outils de modélisation (SAP, ARIS) Collecter des informations sur les ERP Valider les nouveaux modèles Etudier la nouvelle organisation au niveau des processus (4) Valider les nouveaux modèles 1 hr	Evaluer les risques et proposer des solutions			4 hr			4 hr
Rédiger la partie : Mode opératoire et phasage (2) Etude des outils de modélisation (SAP, ARIS) Collecter des informations sur les ERP Valider les nouveaux modèles Etudier la nouvelle organisation au niveau des processus (4) Valider les nouveaux modèles 1 hr	Baptiste	3 hr		4 hr			19,5 hr
Rédiger la partie : Mode opératoire et phasage (2) Etude des outils de modélisation (SAP, ARIS) Collecter des informations sur les ERP Valider les nouveaux modèles Etudier la nouvelle organisation au niveau des processus (4) Valider les nouveaux modèles 1 hr	Rédiger la partie : Objet et contexte du projet (1)						0,5 hr
Etude des outils de modélisation (SAP, ARIS) Collecter des informations sur les ERP Valider les nouveaux modèles Etudier la nouvelle organisation au niveau des processus (4) Valider les nouveaux modèles 1 hr							2 hr
Collecter des informations sur les ERP Valider les nouveaux modèles Etudier la nouvelle organisation au niveau des processus (4) Valider les nouveaux modèles 1 hr 1							2 hr
Etudier la nouvelle organisation au niveau des processus (4) 2 hr Valider les nouveaux modeles 1 hr 1							4 hr
Etudier la nouvelle organisation au niveau des processus (4) 2 hr Valider les nouveaux modeles 1 hr 1	Valider les nouveaux modèles						4 hr
Valider les nouveaux modeles 1 hr 1		2 hr					2 hr
							1 hr
Evaluer les dains	Evaluer les gains	1		4 hr			4 hr

	07 Fév 11	14 Fév 11	21 Fév 11 28 Fév 11	07 Mar 11	14 Mar 11	Total
Thanh	2 hr		4 hr			20,25 hr
Rédiger la partie : Livrables attendus (2)						2 hr
Etudier l'achat						2 hr
Synthétiser et rédiger l'existant organisationnel (3)						0,5 hr
Etudier l'achat						0,5 hr
Synthétiser et rédiger l'existant informatique (4)						1 hr
Analyser les fonctionnalités des ERPs du BTP / les informations du benchmarking (2)						2 hr
Comparer avec l'existant et détecter les dysfonctionnements (3)						1 hr
Rediger les dysfonctionnements (3)						0,25 hr
Mettre à jour les modèles (MCD, MCT, MOT) (3)						3 hr
Etudier la nouvelle organisation au niveau des processus (2)	2 hr					2 hr
Découpage de la solution en packages et modules (1)						2 hr
Evaluer les coûts (3)			4 hr			4 hr
Adrien	2 hr		4 hr			20,25 hr
Rédiger la partie : Objet et contexte du projet (2)						0,5 hr
Rédiger la partie : Mode opératoire et phasage (3)						2 hr
Etudier la gestion du matériel						2 hr
Synthétiser et rédiger l'existant organisationnel (2)						0,5 hr
Etudier la gestion du matériel						0,5 hr
Synthétiser et rédiger l'existant informatique (2)						1 hr
Analyser les fonctionnalités des ERPs du BTP / les informations du benchmarking (1)						2 hr
Comparer avec l'existant et détecter les dysfonctionnements (2)						1 hr
Rediger les dysfonctionnements (2)						0,25 hr
Mettre à jour les modèles (MCD, MCT, MOT) (2)						2,5 hr
Etudier la nouvelle organisation au niveau des processus (1)	2 hr					2 hr
Découpage de la solution en packages et modules (3)						2 hr
Evaluer les coûts (2)			4 hr			4 hr
Total	10 hr	2 hr	38,15 hr	2 hr		187,65 hr