۱°	Nom de la tâche	Durée	Début	Fin	Noms ressources		23 Jan 12		<u>1</u> 3 I	Fév 12	
						D	L	М	М	J	V
0	Calendrier	90 jours	Lun 06/02/1	Ven 08/06/12	2						
1	1 Découverte du projet	4 jours	Lun 06/02/12	Jeu 09/02/12	Tout le monde				Tout le	monde	
2	2 Phase d'analyse	18 jours	Jeu 09/02/12	Lun 05/03/12						7	
3	2.1 Réalisation des prototypes de IHM	s 7 jours	Dim 19/02/12	Dim 26/02/12	Heissler;Teruel;And						He
4	2.2 Réalisation du fichier de données XML	7 jours	Dim 19/02/12	Dim 26/02/12	Anceret;Zhang						An
5	2.3 Création de la DTD associée a fichier XML	u 7 jours	Dim 19/02/12	Dim 26/02/12	Faussier						Fai
6	2.4 Diagramme de cas d'utilisatio	n 6 jours	Lun 27/02/12	Lun 05/03/12	DeMeulemeester;						
7	2.5 Diagramme de composants	5 jours	Lun 27/02/12	Ven 02/03/12	Heissler;DeMeulen						
8	2.6 Rédaction du cahier de spécif	icat 6 jours	Lun 27/02/12	Dim 04/03/12	Anceret						
9	2.7 Remise du cahier de spécifica	tior 1 jour	Lun 05/03/12	Lun 05/03/12							
10	3 Modélisation UML	11 jours	Lun 05/03/12	Lun 19/03/12							
11	3.1 Diagramme de classes - application mobile	6 jours	Lun 05/03/12	Lun 12/03/12	Teruel;Puret						
12	3.2 Diagramme de classes - application PC	6 jours	Lun 05/03/12	Lun 12/03/12	Heissler;DeMeulen						
13	3.3 Modélisation structure application PC	6 jours	Lun 12/03/12	Lun 19/03/12	Heissler;DeMeulen						
14	4 Phase de développement	39 jours	Lun 12/03/12	Jeu 03/05/12							
15	4.1 Installation et configuration de environnements de	es 6 jours	Lun 12/03/12	Lun 19/03/12	Tout le monde						
	Tâche			Jalons exte	ernes 🔷		Report	récapitula	tif manuel =		
	Fractionne	ment		Tâche inac	tive		Récapi	tulatif man	uel		
Projet : Calendrier Jalon			<b>•</b>	Jalon inact	tif $\diamond$		Début	uniquemei	nt 🛭		
-	: Jeu 31/05/12 Récapitulat	ive	<b>—</b>	Récapitula				quement		l	
	·	if du projet		Tâche mar			<b>É</b> chéar	•	•	•	
	Tâches exte			Durée unio	quement		Avance	ement	_		
				Page							

٧°	Nom de la tâche	Durée	Début	Fin	Noms ressources		23 Ja	n 12		13	Fév 12	
						D		L	И	М	J	V
16	4.2 Application PC	39 jours	Lun 12/03/12	Jeu 03/05/12	Heissler;DeMeule	er						
17	4.2.1 Implémentation des IHM	6 jours	Lun 12/03/12	Lun 19/03/12	Anceret							
18	4.2.2 Module de lecture fichier XML	6 jours	Mer 14/03/12	Mer 21/03/12	Heissler;DeMeule	n						
19	4.2.3 Module d'écriture fichier XML	6 jours	Jeu 22/03/12	Jeu 29/03/12	Heissler;DeMeule	n						
20	4.2.4 Visualisation de l'arbre	6 jours	Jeu 22/03/12	Jeu 29/03/12	Anceret							
21	4.2.5 Ajouter/modifier/supprimer des éléments via l'interface	21 jours	Ven 30/03/12	Ven 27/04/12	Anceret							
22	4.2.6 Module de visualisation des médias	12 jours	Lun 12/03/12	Mar 27/03/12	Faussier							
23	4.2.6.1 Module photo	3 jours	Lun 12/03/12	Mer 14/03/12	Faussier							
24	4.2.6.2 Module audio	4 jours	Jeu 15/03/12	Mar 20/03/12	Faussier							
25	4.2.6.3 Module vidéo	5 jours	Mer 21/03/12	Mar 27/03/12	Faussier							
26	4.2.7 Module de recherche des informations manquantes	5 jours	Ven 27/04/12	Jeu 03/05/12	Faussier							
27	4.3 Application mobile	31 jours	Lun 12/03/12	Lun 23/04/12	Teruel;Puret;Zhar	ון						
28	4.3.1 Prise en main de l'environnement de	6 jours	Lun 12/03/12	Lun 19/03/12	Teruel;Puret;Zhar	l <b>E</b>						
29	4.3.2 Implémentation des IHM	11 jours	Lun 19/03/12	Lun 02/04/12	Teruel;Puret							
30	4.3.3 Module de recherche rapide	6 jours	Lun 19/03/12	Lun 26/03/12	Zhang;Liu							
31	4.3.4 Gestion du GPS	3 jours	Lun 19/03/12	Mer 21/03/12	Puret							
32	4.3.5 Gestion du DatePicker	3 jours		Ven 23/03/12								
	Tâche			Jalons exte	ernes $\diamond$		F	Report récap	oitulatif	manuel =		
Projet : Calendrier Jalon		nt	Tâche inac		tive		Récapitulatif mai		manue	el 🖣		
			<b>•</b>	Jalon inact	if $\diamond$			Début uniqu				
_	et : Calendrier  2 : Jeu 31/05/12 Récapitulative		·	Récapitula				in uniquem		-	]	
	Récapitulatif d			Tâche man				Échéance		1	ŀ	
	Tâches externe			Durée unio				Avancement		_		
				Page 2	•							

N°	Nom de la tâche	Durée	Début	Fin	Noms ressources		23 Jan 12		13 Fév 12			
						D	L	М	М	J		V
33	4.3.6 Gestion des campagnes/sessions/pièges	11 jours	Lun 19/03/12	Lun 02/04/12	Puret							
34	4.3.7 Navigation entre questions et réponses	11 jours	Lun 02/04/12	Lun 16/04/12	Teruel							
35	4.3.8 Développement de la base de données	11 jours	Lun 02/04/12	Lun 16/04/12	Puret							
36	4.3.9 Module de log et d'écriture des résultats	6 jours	Lun 16/04/12	Lun 23/04/12	Puret							
37	4.3.10 Album et identification rapide	11 jours	Lun 26/03/12	Lun 09/04/12	Zhang;Liu							
38	5 Phase de test	6 jours	Ven 04/05/12	Ven 11/05/12	Tout le monde							
39	6 Rédaction du compte-rendu	14 jours	Lun 14/05/12	Jeu 31/05/12	Anceret							
40	7 Remise du compte rendu	1 jour	Ven 01/06/12	Ven 01/06/12								
41	8 Soutenance	5 jours	Lun 04/06/12	Ven 08/06/12								







