	Name	Duration	3 Jan 16
1	Documentation	3.625 days?	
2	Rédaction du cahier des charges	0.625 days?	t a.
3	Rédaction du rapport d'étape	0.5 days	
4	Rédaction du rapport technique final	1 day?	
5	Préparation de la présentation orale	1.5 days	
6	Conception du circuit électronique (prototype)	2.875 days?	
7	Sélection du microcontrolleur	1 day?	
8	Conception du circuit	1.5 days	
9	Approvisionnement des composantes	0.375 days?	•
1 0	Test du circuit électronique (prototype)	1 day?	
11	Assemblage du circuit	0.25 days?	
1 2	Test de la programmation du microprogramme	0.75 days?	
1 3	Sanity check du circuit	0.5 days?	
1 4	Conception logiciel	7 days	-
1 5	Implémentation du pilote HID sur le microcontrolleur	0.5 days	
16	Implémentation du protocole USB virtuel sur le microcontrolleur	0.5 days	
17	Implémentation des requis fonctionnels du système	3 days	
18	Implémentation des requis de sécurité du système	1.5 days	
19	Implémentation de l'application usager	1.5 days	
2 0	Test du logiciel	4 days?	→
2 1	Test des communications	1.5 days?	
2 2	Test du protocol USB	0.75 days?	
2 3	Test du pilote HID	0.75 days?	
2 4	Test des requis fonctionnels	1 day?	
2 5	Test des requis de sécurité	0.5 days?	i i i i i i i i i i i i i i i i i i i
26	Test de l'application usager	0.75 days?	
27	Test de performance	0.25 days?	
28	Fabriquation du prototype final	3.625 days?	
29	Conception du PCB	1 day?	
3 0	Révision du PCB	0.25 days?	
3 1	Approvisionnement des composantes	0.375 days?	
3 2	Fabrication du PCB	0.5 days	
3 3	Assemblage PCB	0.5 days?	<u>L</u>
3 4	Test PCB	1 day?	
	Sti	ckPass - page	1

31 Jan 16 S M T W T F S				7 I	7 Feb 16 S M T W T F S			Feb M T	16 WT F	2 - S S	21 Feb 16 S M T W T F S			
StickPass - page2														