inf			User story	Sprint	
inf			Användaren kan skapa en kanal för ett ljud, och bestämma för vilka pulser		
	Channels	5	detta ljud skall höras.	1	
			Användaren kan kontrollera hastigheten på uppspelningen av ett mönster		
80	BPM-kontroll	5	(ett antal kanaler).	1	
			Användaren kan interagera med appen genom ett snyggt och lättanvänt		
	Grafiskt gränssnitt		grafiskt gränssnitt		
60	Spara/Ladda mönster	35	Användaren kan spara och ladda olika mönster		
			Utvecklarna kan testa funktionaliteten hos appen genom ett simpelt grafiskt		
	Test GUI	15	gränssnitt	1	
50	Fixa en samling defaultljud		Användaren får med ett antal ljud att använda med appen	1	
	Velocity per step (4-steg eller				
40	steglöst)	20	Användaren kan justera volymen för ett "slag"/en "puls"		
			Användaren kan höja och sänka volymen för en viss kanal vid uppspelning		
30	Volym per channel	20	av ett mönster	2	
30	Mute channel	10	Användaren kan helt tysta en kanal vid uppspelning av ett mönster	2	
			Användaren kan lyssna av endast en kanal, och tysta samtliga andra		
30	Solo channel playback	10	kanaler i mönstret	2	
15	Custom samples	3000	Användaren kan ladda in egna ljudfiler och använda dessa i ett mönster		
			Användaren kan justera fördelningen av en kanals ljud i höger och vänster		
10	Panning	10	stereokanal	1	
			Användaren kan välja att använda ett godtyckligt antal kanaler och ett		
5	Custom storlek på patterns/bars	70	godtyckligt antal steg i sitt mönster		
0	Effekter (Reverb, delay)	500	Användaren kan lägga på en ljudeffekt på en kanal		
0	Exportera till midi	100	Användaren kan exportera sitt mönster till en midi-fil		
	Envelopes	i	Användaren kan lägga ett envelope på en kanals ljud		
	Aktivt step	???	Användaren kan se vilket step som för tillfället är aktivt		
	•		Användaren kan kolla upp licenser för appen och för bibliotek och andra		
inf	Licenser i GUI	1	resurser som används av appen		

Task	Est. Time (hrs)	Completion (%)	
channels	3	100	
bpm	1	100	
test gui	6	100	
fixa ljud	2	100	
kravlista/user stories/annan			
formalia	2	100	
panning	2	100	
Summa	16	100	

User story	Tasks	Est. Time (hrs)	Completion (%)	
-	Dokumentera all nuvarande kod		4 1	0 V
-	Skriv test till all nuvarande kod	2	2	5 O
-	Skapa en paketstruktur och ordna in nuvarande klasser i M,V och C-paket	1	10	0 N
-	Flytta dokumentation till gitrepo /doc/		1 10	0 D
-	Skriva/producera arkitekturbeskrivning (UML) som vi eftersträvar		10	0 O
<u>. </u>	Undersöka möjligheter med PD	1	10	0 SAMTLIGA
Användaren kan höja och sänka volymen för en viss kanal vid uppspelning av ett mönster	Skriva getter och setter för en volym-variabel, faktorera in detta i player		2 10	0 V
				V
Användaren kan helt tysta en kanal vid uppspelning av ett mönster	Skriva getter och setter för mute-variabel, faktorera in detta i player		4 10	0 V
				V
Användaren kan lyssna av endast en kanal, och tysta samtliga andra kanaler i mönstret	Skapa funktion som sätter mute för samtliga kanaler förutom den aktuella		2 10	0 V
	SUMMA			
	5	7 0.6736842105263	1(