## Sitzungsprotokoll vom 05.10.2022

Teilnehmer: Laura

Ardi

Philemon Nathan Lukas

1	GUI-Design-Konzept erstellen	Wann	Wer	Status
1.1	-Erster Entwurf des Konzeptes erstellen	SW04	Laura	läuft
1.2	-Finalisierung des GUI Design (inklusive Inputs vom Team)	SW05	Laura	läuft

2	Technologie	Wann	Wer	Status
2.1	-Welche Sprache setzten wir ein Front- und Backend?			fortig
	Entscheid: Java und JavaFX			fertig
2.2	-Wie Daten des Nutzers speichern?	SW4	Philemon	
	Entscheid: Alle Daten werden in DB gespeichert			läuft
	Massnahme: Erster Entwurf eines ER-Diagramms erstellen			
2.3	-Wie Push-Mitteilung realisieren?			
	Entscheid: Da die Betaversion noch auf Windows/OSX läuft, ist			
	die konkrete Umsetzung nicht möglich. Jedoch hat die App eine			fertig
	Seite, auf der alle Mitteilungen angezeigt werden. Zugang zu			
	dieser Seite erhält man über einen Glocken-Button. Dieser stellt			
	gleichzeitig die Anzahl aller noch nicht bearbeiteten Mitteilungen			
	an. Falls einfach realisierbar, einen Dienst erstellen, der die			
	Betriebssystem-Notifikation auslöst.			
2.4	-Wie und wo werden verfügbare Medikamente gespeichert?			
	<b>Entscheid:</b> Eine Liste von Medikamenten werden wir für die Beta			fertig
	in der eigenen DB speichern.			

3	Technischer Bericht 1	Wann	Wer	Status
3.1	-Abgabe am 14.11.2022	SW09		
3.2	-Use-Case erstellen	SW05	Nathan	läuft
3.3	-Zusätzliche Anforderungen	SW05	Lukas	läuft
3.4	-Domänenmodell			offen
3.5	-Softwarearchitektur			offen
3.6	-Artefakte			offen
3.7	-Implementation, PM, Glossar			offen

4	Organisation	Wann	Wer	Status
4.1	GitHub Repo erstellen inkl. GitIgnor und mit Gradle	SW04	Ardi	läuft

Nächste Sitzung: 10.10.2022