

# 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 setzen wir ein Front- und Backend? <b>Entscheid:</b> Java und JavaFX			fertig
2.2	-Wie Daten des Nutzers speichern? <b>Entscheid:</b> Alle Daten werden in DB gespeichert <b>Massnahme:</b> Erster Entwurf eines ER-Diagramms erstellen	SW4	Philemon	läuft
2.3	-Wie Push-Mitteilung realisieren? <b>Entscheid:</b> Da die Betaversion noch auf Windows/OSX läuft, ist die konkrete Umsetzung nicht möglich. Jedoch hat die App eine 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.			fertig
2.4	-Wie und wo werden verfügbare Medikamente gespeichert? <b>Entscheid:</b> Eine Liste von Medikamenten werden wir für die Beta in der eigenen DB speichern.			fertig

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