## **Sprint Review Protocol**

Sprint No:	5
Date & Time	27.05.2025 17:00
Group Number	16
Participant 1	Marcel Gössl
Participant 2	Karim Salem
Participant 3	Simon Marek
Participant 4	Felix Hadinger
Participant 5	
Mentor	Lilly Treml

List the Ids of the Requirements which are subject to the review

Req ID s	short description [opt]	Estimate [h]	Real Efort [h]	Delta [h]	Passed	failed	remarks
	Herzsegmente zusammen bauen (Akzeptanzkriterium: Segmente wirken in VR Ansicht wie das Gesamtherz)	4	6	2		х	Herz konnte nicht komplett zusammen gebaut werden, da nicht alle Teile des Herzens segmentiert wurden, Lösungsplan wurde bereits erarbeitet
2 (	Überprüfung der "Kanten" in Herzsegmenten + Lösungsfindung (Akzeptanzkriterium: Für BenutzerInnen erscheint das Herz natürlicher durch weniger Kanten)	7	9	2	х		
3 1	Beta Version des Projektes erstellen (Akzeptanzkriterien: Grundlegenden Funktionen sind vorhanden, um eine Demo für Stakeholder zu ermöglichen)	5	6	1	х		
	Handtracking slider auf 2D Darstellung anwenden + adaptieren (Akzeptanzkriterium: Slider kann mit Handtracking verwendet werden und funktioniert für alle 3 Schnittebenen (transversal, sattigal, coronal)	5	6	1	x		
	Testen der derzeitigen Implementierungen und Behebung von potentiellen Bugs	7	6	-1	х		Vor der Endabgabe in diesem Semester wird erneut getestet, um potentielle Bugs zu finden und zu beheben
	Erweiterung der Einfärbung für Gesamtherz und Segmente (Akzeptanzkriterium: transfer functions wurden optimiert, um realistischere Farben zu erzeugen)	8	7	-1			
n 6		36	40	0			