## Sheet1

Kalend	lerwoche	Literaturrecherche	Anforderungsanalyse	Spezifikation	Editor + XSLT	Evaluierung	Ausarbeitung
KW 8							
KW 9		Literaturrecherche zur Large- Display- und VR-Software-					
02.03.15 KW 10		Middleware und Konfigurationen. Auch zu allgemeinen Arbeiten zur					
KW 11		Kalibrieren und Konfiguration solcher Hardware-System					
KW 12			Anforderungsanalyse der verschiedenen Plattformen.				Literaturrecherche zusammenfassen
KW 13			Software (Konfigurationen usw) & Hardware (physikalischer				
KW 14			Aufbau, Infrastruktur, Netzwerk, usw)				
06.04.15 KW 15							
KW 16							
KW 17				Ausarbeitung der			
KW 18				konkreten XML- Spezifikation	Prototyp mit		
04.05.15 KW 19					grundsätzlichen		
KW 20					Funktionen zum editieren der XML		
KW 21							
KW 22					Export mittels XSLT für die verschiedenen	Grundsätzliche	
01.06.15 KW 23					Plattformen. Anpassung	Funktionen testen. Export anhand der	Cliederung I Crehen
KW 24					und Weiterentwicklung anhand Evaluierung	verschiedenen Plattformen (HW+SW)	Gliederung + Groben Aufbau der Ausarbeitung
KW 25						evaluieren und bewerten	
KW 26			eventuell optionale Display-Konfigurationen		eventuell optionale		
KW 27			und/oder		Erweiterung des Editors		
06.07.15 KW 28			Visualisierungs-/ VR- Software		oder C++ Lib zum direkten Auslesen	eventuell optionale Ziele evaluieren	
KW 29							Sobroiban dar
KW 30							Schreiben der Ausarbeitung
KW 31							Ausarbeitung überarbeiten (Inhalt,
03.08.15 KW 32							Form, RS)
KW 33							letzte RS-Kontrolle, zusätzliche Abgabgematerialien und Druck

## Sheet1

Kalenderwoche	Logbuch
KW 8	Krank gewesen, Paper besorgt, GIT-Rep. Eingerichtet, gelesen:A Survey of LHRD Technologies, Techniques and Application   Position-Independent Interaction for LHRD   Designing LHRD Workspaces
KW 9	VPN eingerichtet, weitere Arbeiten gelesen, v.a. Zum betreiben von cluster für Large Highresolution Displays, middle ware, FlowVR->XML beschreibung für netzwerk, leider noch wenig zur Verbindung Hardware->Softwareparameter
KW 10	5 weitere arbeiten Gelesen, unter anderem auch bezügli. Stereo. Übersicht an Arbeiten zu Themen angelegt. Es fehlt noch einiges zum Betrieb von Software auf LHRD. Habe aber bereits einige Arbeiten zu Paraview auf LHRD und Cluster gefunden
KW 11	jede Menge weitere Arbeiten gelesen, v.a. Zu Paraview auf Clustern und anderen Middlewares
KW 12	Software analysiert
KW 13	Software analysiert
KW 14	
KW 15	
KW 16	
KW 17	
KW 18	
KW 19	
KW 20	
KW 21	
KW 22	
KW 23	
KW 24	
KW 25	
KW 26	
KW 27	
KW 28	
KW 29	
KW 30	
KW 31	
KW 32	
KW 33	