## Sheet1

	Kalenderwoche	Literaturrecherche	Anforderungsanalyse	Spezifikation	Editor + XSLT	Evaluierung	Ausarbeitung
ŀ	KW 8						
ŀ	KW 9	Literaturrecherche zur Large- Display- und VR-Software-					
02.03.15	KW 10	Middleware und Konfigurationen. Auch zu allgemeinen Arbeiten zur					
ŀ	KW 11	Kalibrieren und Konfiguration solcher Hardware-System					Litaratumaahamaha
H	KW 12		Anforderungsanalyse der verschiedenen Plattformen.				Literaturrecherche zusammenfassen
ŀ	KW 13		Software (Konfigurationen usw) & Hardware (physikalischer				
ŀ	KW 14		Aufbau, Infrastruktur, Netzwerk, usw)				
06.04.15 H	KW 15						
ŀ	KW 16						
H	KW 17			Ausarbeitung der konkreten XML-			
ŀ	KW 18			Spezifikation	Prototyp mit		
04.05.15 H	KW 19				grundsätzlichen	Software grundsätzlich auf den Plattformen zum	
ŀ	KW 20				editieren der XML	laufen bringen	
ŀ	KW 21						
ŀ	KW 22				Export mittels XSLT für die verschiedenen	Grundsatzliche	
01.06.15 H	KW 23				Plattformen. Anpassung	Funktionen testen. Export anhand der	Olia damura y L Orahan
ŀ	KW 24				und Weiterentwicklung anhand Evaluierung	verschiedenen	Gliederung + Groben Aufbau der Ausarbeitung
ŀ	KW 25					Plattformen (HW+SW) evaluieren und bewerten	
ŀ	KW 26		eventuell optionale Display-Konfigurationen		eventuell optionale		
ŀ	KW 27		und/oder		Erweiterung des Editors		
06.07.15 H	KW 28		Visualisierungs-/ VR- Software		oder C++ Lib zum direkten Auslesen	eventuell optionale Ziele evaluieren	
ŀ	KW 29						Cobroiber
ŀ	KW 30						Schreiben der Ausarbeitung
ŀ	KW 31						Ausarbeitung
03.08.15 H	KW 32						überarbeiten (Inhalt, Form, RS)
ŀ	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 weiter 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	Paraview Server Theorie, Hardware besichtigt
KW 15	Abbildung der Hardware-Setups angefertigt, Nachgefragt
KW 16	Paraview-Server Setups, Megamol noch mal nachgefragt. Prototyp für XML, noch probleme was ich eigentlich alles brauche,
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	