## Strukturskizze

## Strukturskizze Projektbegründungen

Kapitel	Thema	Punkte	Artefakte
Methodischer Rahmen	Vorgehensmodell (VM)	Bewertungseigenschaften definieren Beuzg auf Bewertung Artefakt	MS1/Bewertung_Vorgehensmodelle
	Vorgensmodelelle Details	Fazit Bewertung, Auswahl Model Szenariobased Usability Engineering	
		Verbindung Nutzungs/technische Spezifikationen	
	Evaluation	Methoden mit verfügbaren resourcen abgleichen	Msx/Bewertung_Evaluationsmethod en
Kapitel	Thema	Punkte	Artefakte
Anforderungsanalyse deskriptiv	Einleitung	Bezug zum VM	
исэктрич	Domänenrecherche Marktrecherche		MS2/Domaenenrecherche MS2/Kommunikationsmodell_präskr
	Nutzermodelle		iptiv MS2/Stakeholderanalyse, MS2/Gespraecheprotokoll MS3/UserProfiles
		Auswahl wichtiger Stakeholder, Anzahl Beziehungen, Nähe um Kernprozess	
	Prozess Deskriptives Kommunikationsmodell		
	Nutzungsmodelle	Problemszenarien	MS3/ Verwaltungsangestellte, Fachangestellte, Verantwortliche
Kapitel Spezifikation	Thema	Punkte	Artefakte
präskriptiv	Nutzungsanforderungen	Bewertung/Erkenntnisse aus Anforderungsanalyse Kommunikations- Interaktionsanforderungen	
	Alleinstellungsmerkmal	morationsamoratingen	MS2/Alleinstellungsmerkmale
	Nutzungsmodell	prä Kommunikationsmodell	MS2/Kommunikationsmodell_präskr iptiv
	Architektur		MS2Architekturdiagramm