

Anforderungsspezifikation und Domainanalyse (Gewicht ¾)		Note:							
Fazit:									
		++	+	o	-	--			
Anforderungsspezifikation									
Use Cases									
• Sinnvoll strukturiert (EBP Level, CRUD zusammengefasst) und vollständig									
• Übersichtliche, korrektes UC-Diagramm und Beschreibungen in Brief-Format zur Übersicht									
• Fully dressed UC Beschreibungen (verständlich, vollständig, essential style)									
Nichtfunktionale Anforderungen									
• Qualitätsmerkmale (Funktionalität, Zuverlässigkeit, Benutzbarkeit, Effizienz, Änderbarkeit, Übertragbarkeit)									
• Mengen, Leistung									
• Überprüfbar formuliert									
Darstellung, Sprache, Stil									
Domainanalyse									
Klassendiagramm									
• Gute Abbildung der Problem domain									
• Formal korrekt									
• vollständig									
Klassenspezifikationen									
• Beschreibung der Klasse									
• Beschreibung der Attribute									
• Beschreibung von Beziehungen, wo nötig									
Systemsequenzdiagramme									
• Formal korrekt									
• vollständig									
Contracts									
• Formal korrekt									
• Auf Domainmodell bezogen									
• vollständig									
Stand der Arbeiten (Gewicht ¼)		Note:							
Fazit:									
		++	+	o	-	--			
Zeiterfassung nachgeführt und ausgewertet auf einzelne Teammitglieder									
Stand der Arbeiten gemäss Projektplan									
Stand der Arbeiten gemäss Semesterwoche									
Beiträge der einzelnen Teammitglieder ausgewogen									
Arbeitsergebnisse gemäss Feedback letzter Review überarbeitet									
Alle Dokumente an dieser Review aktuell und einsehbar									
Gesamtbeurteilung am Meilenstein		Note:							
Fazit:									

Detailbemerkungen:

...

- ...