SERPM
Einzelbeispiel
Dokumentation
Wendo's Rennpferde

Rebeka Koszticsák 1315491

e1315491@student.tunien.ac.at



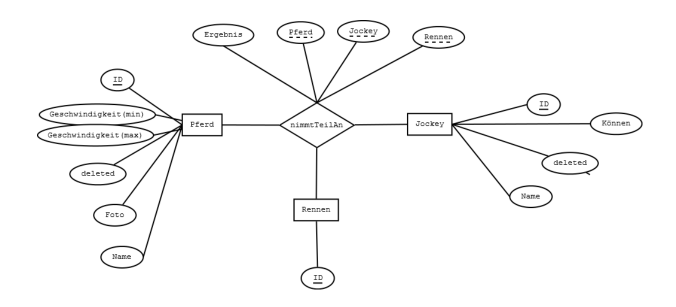
Stundenliste

13. März	1 Stunden	Domönenmodell, SQL
15. März	5 Stunden	Klassendiagramm
16. März	4 Stunden	DOO; Domän
18. Mörz	1 Stunden	DOO; Domän,
19.März	1 Stunden	Service
10.März	5 Stunden	GU) (main)
13. März	5 Stunden	Create; Find
14. März	1 Stunden	FindResult
10. März	4 Stunden	Tableviens
1. Spril	3 Stunden	Roce
1.epril	1 Stunden	Roce, Statistik
6. April	5 Stunden	Update, Gallerie
8. April	1 Stunden	GU) fertigstellen
10. Spril	3 Stunden	Diagramme ausbessern
11. April	4 Stunden	Kommentare, Dokumentation

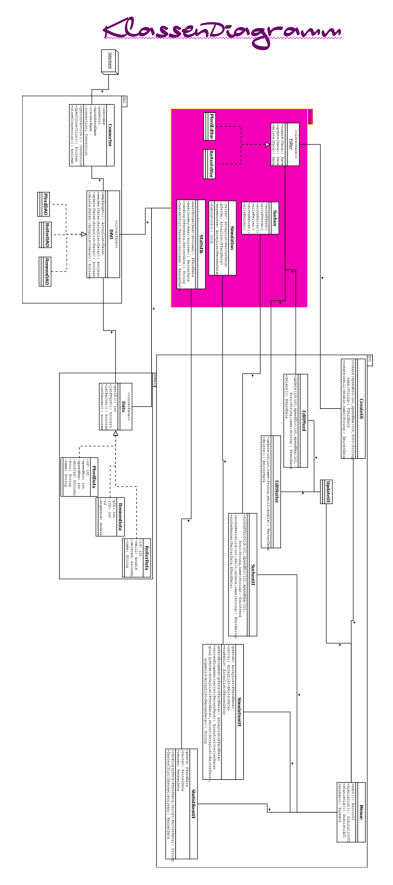
Summe: 51 Stunden



Domänenmodell



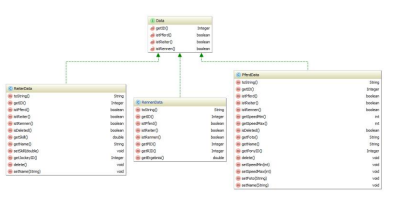


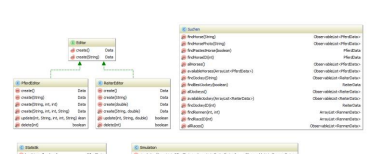




Classendiagramm







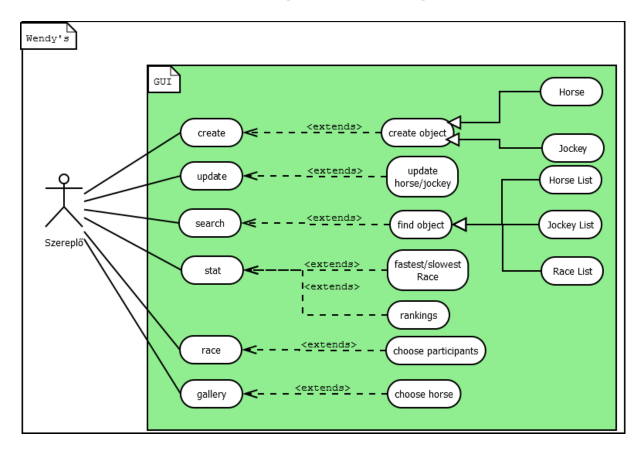


Package bilder

| Sear |



Annendungsfalldiagramm



create		
ektor	User	
Szenario	1. Pferd oder Reiter wählen	
	1. Parameter eingeben	
	· Parameter sind	
	geeignet, erstellen	
	• Lalsche	
	Eingabenerte,	
	Jehlermeldung	



update	
ektor	User
Szenoito	1. Pferd und/oder Reter
	ausvählen
	1. Daten modifizieren
	 Werte sind geeignet,
	erstellen
	 folsche
	Eingo Ceverte,
	onvendung neu
	storten
	1. Modifizieren oder Löschen

search		
ektor	User	
Szenario	1. Pferd, Reiter oder Rennen suchen 1. Suchparametern einstellen • nach den Parametern suchen • falls nichts ausgewählt, Daten auflisten	

stat		
ektor	User	
Szenario	1. Statistik-Parameter	
	einstellen	
	· nach den Parametern	
	Statistik erstellen	



race	
ektor	User
Szenorio	1. Reiter und Pferde zum Rennen auswählen 1. Simulation

gallers	
ektor	User
Szenario	1. Pferd auswählen

