

Protokoll Software Engineering 1

22.10.2003

16:00 – 19:00 Uhr

Raum 037B

Dozent:	Herr Gesué	Protokollführer:	Doreen Seider, Enrico Tappert
Teilnehmer:	Kurs TIT02AGR		

Notizen

Die Abgabe des Protokolls hat jeweils bis zum darauf folgenden Montag 18 Uhr zu erfolgen.

Meilensteine

- | | |
|--------------------------|---|
| 03.11.2003
21.00 Uhr | - Abschluss der Anforderungsanalyse
-> Abgabe des Lasten-, Pflichtenhefts und des Use-Case-Modells |
| | Ablauf der Entwurfsphase
-> 1. Woche: Erstellung der Klassen- und Kollaborationsdiagramme mit Dokumentation
-> Übergabe der Diagramme an Teamleiter der 2. Woche
-> 2. Woche: Erstellung der Sequenz- und Aktivitätendiagramme mit Dokumentation |
| 17.11.2003
21.00 Uhr | - Abschluss der Entwurfsphase
-> Abgabe aller Diagramme mit Dokumentationen |
| 02.12.2003
21.00 Uhr | - Abschluss der Implementierungsphase
-> Abgabe des Sourcecodes mit der Dokumentation |
| 08.12.2003.
21.00 Uhr | - Abschluss der Testphase
-> Abgabe des Testplans (Testfälle) mit Dokumentation |
| 15.12.2003
21.00 Uhr | - Abschluss der Installations- und Wartungsphase
-> Abgabe des Anwender- und Systemhandbuchs |

Zusatz

Die Abgabe der Ergebnisse erfolgt immer nur durch den Teamleiter.
Nachträgliche Änderungen sind nicht möglich.

Allgemein

- UML (1.4) als Modellierungssprache für das gesamte Projekt festgelegt
- GUI ist optional (nicht relevant für Benotung)
- jedes Wissensobjekt ist komplett zu implementieren
- Eskalation durch Teamleiter nur zulässig, wenn Teammitglieder absichtlich nicht mitarbeiten

Datenbank

- Datenbank „SongDB“ wird von Base zur Verfügung gestellt (ANSII 92 Standard)
- Tabellen werden von den Teams mit Namensanhang „_TeamX“ (X für 1 bis 5) selbst erstellt
- Zugriff auf die Datenbank erfolgt über die Methoden „Select“, „Insert“, „Update“, „Delete“
- Übergabe des entsprechenden SQL-Statements an die Methoden
- Methoden der Base übernehmen kein Fehlerabfangen