**Besprechungsprotokoll**

Thema der Besprechung: Kollaborationsdiagramme

Datum: 13.01.2017 Leitung: Jihad Abu Dabat

Zeit: 8:15 – 8:55 Uhr Protokollführer: Paul Hasenfelder

Ort: Raum 1222 EAP, Jena Anwesende: Kai Gebhardt, Ferdinand Schreck

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Typ** | **Inhalt** | **Verantwortliche/**  **Termin** |
| I, A  A  A  A  A  A  A  A  A  I  A | KO\_01\_Modellerstellung:   * Nummern der Aufrufe werden bei Verzweigung nicht doppelt verwendet -> Nummern mit nicht zutreffenden Bedingungen werden übersprungen * materialHinzufügen() könnte in extra Funktionen für Modelle und Bücher aufteilen * bei Suche nach Kategorien mit Unterfunktion (z.B. 3.1 : …) bei Kategorie nach Namen fragen * Suche nach Kategorien mit Schleife durch Stern darstellen (z.B. mit Unterfunktionen 3.\*.1, 3.\*.2 …) * Attribute Beschreibung und Aufbewahrungsort setzen * Setzen der Oberkategorie muss anders realisiert werden -> mit übergeben oder im Nachhinein für jede Kategorie änderbar   KO\_02\_v2\_KursErstellen   * Übergebene Parameter müssen der Funktion veranstaltungErstellen() übergeben werden * Der Lehrer muss für den erstellten Kurs gesetzt werden * Die Raumreservierung muss neu erzeugt werden * Der auslösende Funktionsaufruf kann entweder als erster Funktionsaufruf normal nummeriert werden oder zur Übersichtlichkeit auch ohne Nummer bleiben * Wenn das Klassendiagramm entsprechend angepasst ist, muss noch der zum Kurs passende Termin für den Lehrer erzeugt werden |  |

**Legende für Typ:**

A – Auftrag; E- Entscheidung, I – Information, D – Diskussion

**Besprechungsprotokoll**

Thema der Besprechung: Kollaborationsdiagramme

Datum: 13.01.2017 Leitung: Jihad Abu Dabat

Zeit: 8:15 – 8:55 Uhr Protokollführer: Paul Hasenfelder

Ort: Raum 1222 EAP, Jena Anwesende: Kai Gebhardt, Ferdinand Schreck

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Typ** | **Inhalt** | **Verantwortliche/**  **Termin** |
| I, A  A  I  A  I  I  I | KO\_03\_v2\_DatenÄndern:   * Da Schüler und Sekretariat keine Verbindung haben, kann eigentlich nicht direkt zugegriffen werden -> Umsetzung eventuell durch „globale“ Klasse   KD\_00:   * Lehrer haben Termine -> Klasse über die sie angezeigt werden können   Review:   * Freitag, 20.1. von 8:15 Uhr bis 9:45 Uhr * Vorher: Abgabe Stichpunkte mit gefundenen Fehlern und Anmerkungen zum SRS der anderen Gruppe   Prüfung:   * Überarbeitetes SRS wird benotet -> Vornote * Prüfung in den gleichen Gruppen wie in der Übung * Thema kann alles sein, was in der Vorlesung behandelt wurde -> häufig Spezialfälle zu Diagrammen (eventuell etwas zeichnen), genauere Fragen zu SRS |  |

**Legende für Typ:**

A – Auftrag; E- Entscheidung, I – Information, D – Diskussion