|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Besprechungsprotokoll | | | | | 25.04.2012 | | |
| 16:30 bis 17:30 Uhr | | |
| Münster, GAD | | |
|  | | |
|  | | |  | Protokollführer: | | Martin Garrels | |
| Teilnehmer: | | Matthias Beer, Martin Garrels, Felix Schulze Mönking | | | | | |
| Tagesordnung: | 1. Umsetzung - Feinkonzept 2. Nachbesprechung Zwischenpräsentation 3. PeerReview | | | |  | |
| BEsprechungsergebnisse | | | | | | | |
|  | | | | | | | |

I: Information A: Auftrag B: Beschluss E: Erledigt

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **TOP** | **Ergebnisse** |  | **Person** | **Termin** |
| 1 | Folgende Funktionen/Themen sollen im Feinkonzept dokumentiert und als technischer Durchstich umgesetzt werden:   * Event-Organisieren/-Teilnahmen * Login per OAuth | I |  |  |
| 2 | Zusammenfassung, 21.04.2012:   * Aktivitätsdiagramm erstellen, zu einem „Paket“ Event organisieren. * In dem Aktivitätsdiagramm das zeitliche Vorgehen beschreiben, was alles passiert. * Aufbauend auf dem Domänenklassendiagramm das DB-Schema erstellen. * Mock-Ups sind Teil des Pflichtenhefts. * Im Domänenklassendiagramm ändern:   + Organisator kann auch Teilnehmer sein. * Feinentwurf und Architektur sind durch Spring Roo bereits im Wesentlichen vorgegeben.   + Feinentwurf nur beispielhaft zeigen.   + Interaktionsdiagramm, wie ist die Interaktion in Spring Roo.     Aktivitäten:   * Anwendungsdiagramm verschlanken. * Aktivitätsdiagramme erstellen (3x, Anmeldung bzw. Registrierung/Organisation/Teilnahme) * Aktivitätsdiagramme ins Pflichtenheft. * Mock-Ups ins Pflichtenheft. * DB-Schema mit Domänenklassendiagramm vergleichen. | I |  |  |
| 3 | Am Montag, 30.04., müssen die Dokumente zum PeerReview verschickt werden.  Details siehe angehängte MindMap.  Die Aufgabenliste wurde entsprechend aktualisiert. | I | Alle | 30.04. |