



Projekt: wt4u

Iterationsplan

Transition 1

Andreoli Dario (dandreol@hsr.ch)
Schiepek Richard (rschiepe@hsr.ch)
Zahner Tobias (tzahner@hsr.ch)

Änderungsgeschichte

| Datum | Version | Änderung | Autor |
|----------|---------|------------------|----------|
| 15.05.14 | 1.0 | Inititaldokument | dandreol |

Inhalt

| | |
|---------------------------|---|
| Änderungsgeschichte | 2 |
| Inhalt..... | 3 |
| 1. Einführung | 4 |
| 1.1 Zweck | 4 |
| 1.2 Referenzen | 4 |
| 2. Plan | 5 |
| 2.1 Meilensteine | 5 |
| 2.2 Arbeitspakete | 5 |

1. Einführung

1.1 Zweck

In diesem Dokument sollen die Arbeitspakete, sowie Meilensteine der kommenden Iteration festgehalten werden. Dies dient der weiteren Projektplanung und soll den Ablauf der kommenden Phase vereinfachen.

1.2 Referenzen

Projektplan.

2. Plan

2.1 Meilensteine

Folgende Meilensteine sollen mit dem Abschluss der Iteration Transition 1 erreicht werden:

| Meilenstein | Name | Beschreibung | Produkte | Woche |
|-------------|------------------------------|---|---|-------|
| MS5 | Schlusspräsentation / Abgabe | Präsentation durchgeführt. Sämtliche Dokumente wurden dem Betreuer übergeben. | Präsentation, Dokumentation, Software-Paket | SW15 |

2.2 Arbeitspakete

Die Arbeitspakete der Iteration Transition 1 sind im Redmine unter <http://sinv-56077.edu.hsr.ch/redmine/versions/9> zu finden.

| Arbeitspaket | Beschreibung |
|---|---|
| Iterationsassessment Transition 1 | Erstellung des Dokuments Iterationsassessment für die Phase Transition 1. |
| Iterationsplan Transition 1 | Erstellung dieses Dokuments |
| Abschlussbericht | Erstellung des Dokuments Abschlussbericht gemäss Vorlage. |
| Wochenmeeting SW14 | Durchführung des wöchentlichen Teammeetings. |
| Präsentation vorbereiten | Vorbereitung der Präsentation, inkl. Erstellung der Folien. |
| Projekt ausführbar bereitstellen | Projekt so bereitstellen, damit dieses abgegeben werden kann. |
| CodeReview C3 Dokument nachführen & Realisierung | Nachführung des Dokuments CodeReview. |
| Projektplan aktualisieren | Aktualisierung des Projektplanes, damit dieser wieder die aktuellen Tickets beinhaltet, etc. |
| ExceptionHandler implementieren | Implementation eines globalen Exceptionhandlers, damit diese abgefangen werden und eine Fehlerseite angezeigt wird. |
| Testphase 4 durchführen & Protokoll | Durchführung der Testphase 4 und Resultat protokollieren. |