# Statusmeeting 1 Team UGG

Termin: 12.09.2015

Zeit: 1245 – 1330

Ort: FFHS Regensdorf-Watt; Zürich

Team: UGG (Bittante Denis, Hatema Mejdin, Lanz Tobias)

Dozenten: Roman Fischer, Alexander Winiger

Vorgehensmodell: Wasserfallmodell

## Phasenplanung

## Initialisierung

|  |  |
| --- | --- |
| Lieferobjekte | |
| Name | Beschreibung |
| Projektantrag | Die ersten Anforderungen werden ermittelt und es wird ein grober Projektumfang skizziert. Für die Planung wird eine erste Grobschätzung durchgeführt und es werden weitere Lieferobjekte definiert. |
| Methoden | |
| System Engineering  Phasengliederung  SWOT-Analyse  Risiko-Analyse |  |

## Vorstudie

|  |  |
| --- | --- |
| Lieferobjekte | |
| Name | Beschreibung |
| Projektauftrag Lastenheft | Der Projektumfang muss mit Spezialisten verifiziert werden.  Es wird eine Situationsanalyse durchgeführt, damit der Kontext zum Projektauftrag möglichst keine Interpretation zulässt. |
| Methoden | |
|  |  |

## Konzept

|  |  |
| --- | --- |
| Lieferobjekte | |
| Name | Beschreibung |
| Pflichtenheft | Die Grobplanung muss ersichtlich sein  Der Projektumfang muss mit Spezialisten verifiziert werden.  Es wird eine Situationsanalyse durchgeführt, damit der Kontext zum Projektauftrag möglichst keine Interpretation zulässt. |
| Vorstudie |  |
| Grobplanung |  |
| Statusbericht 1 |  |
| Methoden | |
|  |  |

## Realisierung

|  |  |
| --- | --- |
| Lieferobjekte | |
| Name | Beschreibung |
| Konzept |  |
| Detailplan |  |
| Statusbericht 2 |  |
| Methoden | |
|  |  |

## Einführung

|  |  |
| --- | --- |
| Lieferobjekte | |
| Name | Beschreibung |
| Einführungskonzept |  |
| Produktbeschreibung |  |
| Abschlussbericht |  |
| Methoden | |
|  |  |

## Termine

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Task Name | Duration | Start | Finish |
| Kick-Off-Meeting | 0 days | Fri 14.08.15 | Fri 14.08.15 |
| Statusmeeting 1 | 0 days | Sat 12.09.15 | Sat 12.09.15 |
| Statusmeeting 2 | 0 days | Sat 07.11.15 | Sat 07.11.15 |
| Voranalyse | 12 days | Fri 14.08.15 | Mon 31.08.15 |
| **Analyse** | **1 day?** | **Mon 31.08.15** | **Tue 01.09.15** |
| Anwendungsfälle | 1 day | Mon 31.08.15 | Tue 01.09.15 |
| UML-Aktivitätsdiagramme |  |  |  |
| Domänenmodell | 1 day |  |  |
| **Konzept** | **1 day?** | **Tue 01.09.15** | **Wed 02.09.15** |
| asdf |  |  |  |
| **Implementation** | **1 day?** | **Wed 02.09.15** | **Thu 03.09.15** |
| asdf |  |  |  |
| **Test** | **1 day?** | **Thu 03.09.15** | **Fri 04.09.15** |
| asdf |  |  |  |
| **Abschluss** | **59 days** | **Mon 07.09.15** | **Fri 27.11.15** |
| Korrekturlesen | 4 days | Mon 07.09.15 | Thu 10.09.15 |
| Binden Dokumente | 2 days | Fri 11.09.15 | Mon 14.09.15 |
| Versand Dokumentation | 0 days | Fri 27.11.15 | Fri 27.11.15 |
| Presentation vorbereiten | 5 days | Fri 27.11.15 | Thu 03.12.15 |
| Presentation | 0 days | Fri 15.01.16 | Fri 15.01.16 |

## Übersicht

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Phase** | | **Lieferobjekt** | | **Status** | | **Bewertung (☺😐☹) /Bemerkung** | |
| *Planung* | | | | |  | |
|  | Lastenheft | | In Arbeit | | 😐 | |
|  | Projektstrukturplan | |  | |  | |
|  | Meilensteinplan | | In Arbeit | | **😐** | |
|  | Terminliste | | In Arbeit | | **😐** | |
|  | Gantt-Diagramm | | In Arbeit | | **😐** | |
|  | Netzplan | |  | |  | |
|  |  | |  | |  | |
| *Definition* | | | | |  | |
|  | Pflichtenheft | | In Arbeit | |  | |
|  | Gui-Mockup | | 1.Version erstellt | | ☺ | |
|  |  | |  | |  | |
| *Entwurf* | | | | |  | |
|  | Klassendiagramm (UML)  Anwendungsfälle (UML) | |  | |  | |
| *Implementierung* | | | | |  | |
|  | Lieferobjekte noch nicht definiert | |  | |  | |
| *Testen* | | | | |  | |
|  | JUnit-Tests  Testdrehbuch  Abnahmebericht | |  | |  | |
| *Einsatz und Wartung* | | | | |  | |
|  | Betriebshandbuch | |  | |  | |
|  | Installationsanleitung | |  | |  | |

**Gesamtstatus**

Das Team hat sich auf verschiedene Arbeiten gestürzt, die Koordination des Teams ist noch im Status „Storming“ klare Meetings und Treffen sind noch nicht organisiert, müssen aber so schnell wie mögliche durchgeführt werden. Verschiedene Teammember waren wegen Ferien und Krankheit verhindert.