Aufgabe	Aufgabenträger	Erledigt bis Kommentar
		github, projekt wurde angelegt,
Aufbau und Test der Kommunikations- und Date	iɛF. Wessel, M. Beer	21-Mrz-2012 Ergebnis -> funktioniert
		Spring-Roo (Spring-Framework,
		Hibernate, Apache), Entwicklung
Festlegen der Tools für die Implementierung	F. Wessel, M. Beer	21-Mrz-2012 erfolgt in eclipse
Rückmeldung Winter	F. Wessel	14-Mrz-2012 erledigt
Festlegen der relevanten Aufgaben und Artefakt	e M. Beer, A. Benölken	21-Mrz-2012 erledigt
Anforderungsspezifikation - Erstellung erster Ent	w P. Wiebeler, A. Benölken	21-Mrz-2012 erledigt
Protokoll schreiben	M. Garrels	14-Mrz-2012 erledigt
github -> Installationsanleitung	M. Beer	22-Mrz-2012 erledigt
Überarbeiten Projektplanung	A. Benölken	25-Mrz-2012 erledigt
Suche eines UML-Tools (am Besten Eclipse plugin,		
mit Source-Code-Generator),		05.14 00.40 1 11 1 11
außer RSA	F. Schulze Mönking	25-Mrz-2012 erledigt, modelio
Use Cases 10-20%	M. Beer, A. Benölken	anfangen 26-Mar-201 erledigt
Szenario (Personae, Prosa) - Einstellen und Teilnehmen von/an einem Event	M. Beer, A. Benölken, M. Garrels	25-Mrz-2012 erledigt
Risikoanalyse (inkl. Stakeholder)	M. Garrels, P. Wiebeler	28-Mrz-2012 initiales Dokument, erledigt
Lastenheft weiterarbeiten	P. Wiebeler, A. Benölken	28-Mrz-2012 erledigt
Rückmeldung	Wessel, Wiebeler	4-Apr-2012 erledigt
rasiansiaang	Wedgel, Wieselei	Alpha-Version erstellt,
Kosten- / Nutzen-Abschätzung	F. Schulze Mönking,	4-Apr-2012 Verfeinerung erforderlich
Begriffslexikon / Glossar anfangen (eigenes		
Dokument)	M. Beer, A. Benölken, M. Garrels	4-Apr-2012 erledigt
Lastenheft verfeinern	ALLE	4-Apr-2012 erledigt
Software Architecture Document (Übersicht der		
Anwendungsarchitektur) - Konzeption, Bildchen,		
anfangen mit dem Dokument	F. Wessel	4-Apr-2012 erledigt
Architekturprototypen (POC)	F. Wessel	4-Apr-2012 erledigt
LCO (Lifequale Objectives Milestons)		4 Apr 2012 gefolest in
LCO (Lifecycle Objectives Milestone)		4-Apr-2012 gefeiert, jo

	_	
Zwischenstand-Präsi -> Gedanken zu machen (Konzept, Inhalt, etc.) - Kurze Auflistung der Punkte - Folien mit Agenda, o.ä.	M. Garrels, F. Schulze Mönking	11-Apr-2012 erledigt
Kosten- / Nutzen-Abschätzung finalisieren LH - Stakeholder und Anwenderprofile	F. Schulze Mönking,	11-Apr-2012 erledigt
hinzufügen	P. Wiebeler	11-Apr-2012
LH - Domänenklassendiagramm	P. Wiebeler, A. Benölken	11-Apr-2012 erster Entwurf
LH - Abnahmekriterien überlegen (auch nicht-		
funktionalen Anfos berücksichtigen)	A. Benölken	11-Apr-2012 erledigt
LH -Quellcode, etc.	M. Beer	11-Apr-2012 erledigt
Weitere Use Cases modellieren - Verteilung	M. Beer, A. Benölken, P. Wiebeler,	
erfolgt per Gruppenchat am 05.04.2012	M. Garrels, F. Schulze Mönking	11-Apr-2012 ???
Mock-Ups erstellen	F. Schulze Mönking,	11-Apr-2012 in Arbeit;neuer Bearbeiter 18.04.
Anbindung von Facebook und Google Maps		
(POC)	F. Wessel	11-Apr-2012 erledigt
Projektplan updaten	A. Benölken	11-Apr-2012 erledigt
Software Architecture Document (Übersicht der Anwendungsarchitektur) - weitermachen		
Finalisieren (Bilder, etc.)	F. Wessel	20-Apr-2012 in Arbeit (18.04.)
Tillansieren (blider, etc.)	1 . Wessel	20-Αρι-2012 ΙΙΙ Λισειι (10.04.)
Begriffslexikon / Glossar -> Technische Begriffe	M. Garrels	23-Apr-2012 offen (18.04.)
Gruppenchat öffnen zur Diskussion welche		erlediat
Diagramme benötigt werden.	F. Sch. Mönking	12-Apr-2012 erledigt
		offen: Lastenheft, Zwischenfazit
Zwischenstand-Präsi -> fertig stellen	WICHTIG: M. Garrels, F. Sch. Mönking, A. Benölken	und Ausblick, Mehrwerte, (Aktuelle Ergebnisse neue Reihenfolge/ Struktur), Live- 18-Apr-2012 Demo???

DB-Schema auf Basis des

Domänenklassendiagramms verfeinern (Design Modell erstellen mit Komponenten, Schnittstellen, wichtige Klassen, Datenmodell, etc)

Klassendiagramm notwendig? Oder reicht ein

Entitätendiagramm. Seguenzdiagramm notwendig?

Komponentendiagramm,

Pflichtenheft (= Software Requirement

Specification) erstellen - Struktur erstellen

in Review

sollte eigentlich schor Stakeholder erfasst; Diagramm of

18-Apr-2012 WICHTIG: M. Beer, P. Wiebeler 18-Apr-2012 WICHTIG: F. Wessel

18-Apr-2012 offen WICHTIG: P. Wiebeler

TODO bis Präsentation:

Lastenheft (Stakeholder-Diagramm)

Lastenheft (3.3 TECHNISCHE **ANFORDERUNGEN: 3.3.1** EINSATZUMGEBUNG, 3.3.2

ENTWICKLUNGSUMGEBUNG)

Lastenheft (2.2

ANWENDUNGSFALLDIAGRAMM) kontrollieren

Lastenheft (2.5 PRODUKTSCHNITTSTELLEN -GoogleMaps / Facebook)

Lastenheft (2.6 ANWENDERPROFILE=

P. Wiebeler

M.Beer, A. Benölken

F. Wessel, M. Beer

P. Wiebeler, F. Wessel

P. Wiebeler

nochmal Kontrolle notwendig?

21-Apr-2012

sollte eigentlich schon fertig sein !!!!!!!!! sollte eigentlich schon fertig sein !!!!!!!!!

Lastenheft verfeinern 25-Apr-2012 Pflichtenheft (= Software Requirement

Specification) verfeinern 25-Apr-2012 Design Modell verfeinern 25-Apr-2012

Projektplan updaten 25-Apr-2012 LGA (Lifecycle Architecture Milestone) 25-Apr-2012 Projektplan updaten A. Benölken 25-Apr-2012

Überarbeitung Dokumente für Peer-Review weniger wichtig 29-Apr-2012

Abgabe Peer-Review 30-Apr-2012

Bewertung Peer-Review WICHTIG 01-Mai-2012 bis 06-Mai-2012

Rücksendung Peer-Review 7-Mai-2012
Projektplan updaten 8-Mai-2012

Vorbereitung Abschluss-Präsi WICHTIG 01-Mai-2012 bis 11-Mai-2012

Abschlusspräsentation (Was ist alles mit Grobentwurf gemeint (Anforderungsspezifikation, Design Model2)

(Antorderungsspezifikation, -> Design Model?)

Architekturkonzeption, Grobentwurf) 12-Mai-2012

Konstruktion danach

