

Dokumentation

SMARTe Ziele festlegen!

Spezifisch Knackig, verständlich, eindeutig, stimmig mit anderen Zielen.

M easurable Messbar. Es muss klar sein, wann das Ziel erreicht ist.

A chievable Erreichbar. Unerreichbare Ziele führen zu Demotivation.

R elevant Die wichtigen Dinge als Ziel formulieren, nicht jeden Kleinkram.

T ime-based Es gibt einen Zeitpunkt, an dem das Ziel erreicht sein soll

Projekt: Entwicklung einer Web-basierten Anwendung für die Flexible Betreuung der FH FFM

Projektleitung: Ferhat Ok

Stand 16.10.2012

Requirements Analysis:

Markus Mayer (Leitung)

Mustafa El Bahja

Azeem Rai

Solution Architecture, Technical Environment and Documentation Guidelines:

Frank Stibane (Leitung)

Roman Mäbert

Alexander Loewen

Patrick Klause ,

Edona Krasniqi

Jochen Becker

GoogleCode Environment

Frederic Schneider (Leitung)

Markus Mayer

Database E/R Diagram:

Nima Paknejad (Leitung)

Mustafa Nero Latif

Gözde Akbaba

Testkonzept:

Mario Mann (Leitung)

Andreas Finke

Treffen immer Dienstags um 8:30 Uhr Geb.2 Raum 33

Kein Unterricht: 25.12.2012; 01.01.2013

16.10.2012 Projektidee/ Kennenlernen / Gruppenaufteilung / Aufgabenaufteilung

23.10.2012 Erste Besprechung über den aktuellen Stand der Gruppen / Termin mit der Auftraggeber/in vereinbaren, Qualitätskriterien festlegen!!

30.10.2012

Projektinitialisierung / Ziele und Aufgabenstellung für das Projekt glasklar festlegen

- Ziele klären (welche Funktionen sollen am Ende des Projektes dem Auftraggeber zur Verfügung stehen)
- Organisation des Projekts festlegen (Gruppen eventuell neu aufteilen)

Gruppe: Solution Architecture, Technical Environment and Documentation Guidelines:

- VM Fertigstellung
- Codestyle und Dokumentationsrichtlinien
- Einführung ins Framework

Gruppe: Database E/R Diagram

- ER Diagramm
- Aufbau der Datenbank, Verknüpfungen

Gruppe: Googlecode

- Templates hinzufügen /auf Deutsch übersetzen
- Support!

Meilenstein 1

06.11.2012

Gruppe: Solution Architecture, Technical Environment and Documentation Guidelines:

- (- Codestyle und Dokumentationsrichtlinien)
- VM Konfiguration fertig stellen und verteilen
- Referenzimplementierung für ein Modul
- Crashkurs SVN (SubVersion) und Zend Framework

Gruppe: Googlecode

- Templates fertig stellen!! /auf Deutsch übersetzen/ Support!

Gruppe: Testkonzept

- Fertigstellen des Testkonzepts/ Review Ticketsystem

Gruppe: Datenbank

- (- ER Diagramm bearbeiten/aktualisieren und veröffentlichen. Tabellen auf English übersetzen!)

Requirements Analysis: Analyse fertig stellen!

13.11.2012

Gruppen neu Planen

Gruppe: Googlecode

- Innerhalb der Issues Kategorie die Labels mappen.

Gruppe: Solution Architecture, Technical Environment and Documentation Guidelines:

- Dokumentationsrichtlinien
- Das Codebspl. soll dokumentiert werden.

Gruppe: Testkonzept

Update Testkonzept

- Installationsanleitung PHP-Unit
- Integrationstests mit Zend_Controllerframework
- Definition Unittests

Gruppe: Datenbank

- ER Diagramm bearbeiten/aktualisieren und veröffentlichen. Tabellen auf English übersetzen!
- SQL Script erstellen

Requirements Analysis:

- Update Pflichtenheft / Wiederholungen im Script löschen!!

20.11.2012

Neue Gruppen

Stand 13.11.2012

Projektleiter: Ok, Ferhat

Ansprechpartner für die Anforderungen: Mayer, Markus

Gruppe Antrag:

Mäbert, Roman (**Bericht für die nächste Woche**) (**Gruppenleiter**)

Finke, Andreas

Gruppe Mitarbeiter inkl. Arbeitsplanung:

DB Gruppe und

El Bahja, Mustafa

Rai, Azeem (**Bericht für die nächste Woche**)

Gruppe Terminvergabe:

Becker, Jochen (**Gruppenleiter**)

Klaue, Patrick (**Bericht für die nächste Woche**)

Schneider, Frederic

Gruppe Benutzerverwaltung:

Mann, Mario

Löwen, Alexander (**Gruppenleiter**) (**Bericht für die nächste Woche**)

Grupp Zend-Framework / (Access Control, Login, HTML Wrapper):

Krasniqi, Edona (**Bericht für die nächste Woche**)

Stibane, Frank (**Gruppenleiter**)

Gruppe Berichte: spätere Aufteilung

Gruppe Database:

Paknejad, Nima

*Nero Latif, Mustafa (**Gruppenleiter**) (**Bericht für die nächste Woche**)*

Akbaba, Gözde

27.11.2012

Für Konkrete Aufgaben werden Tickets erstellt und an den jeweiligen Gruppenleiter adressiert (Gruppenleiter, siehe Aufteilung Stand 20.11.2012)

Gruppe Antrag:

Datenbank soll abgespeichert werden können.

Mäbert, Roman (Bericht für die nächste Woche) (Gruppenleiter)

Gruppe Mitarbeiter inkl. Arbeitsplanung:

Database: Nero Latif, Mustafa (Gruppenleiter) (Bericht für die nächste Woche)

- Treffen der Datenbank Gruppe am Do 22.12.2012 ab 12:00 Uhr an der FH für PHP; MY SQL

Lerngruppe. (Bei Interesse, kann man sich beim Nima melden)

- Maske für die Arbeitsplanung erstellen,

Arbeitsplanung: Rai, Azeem (Bericht für die nächste Woche); Nero Latif, Mustafa (Bericht für die nächste Woche)

Sich Gedanken machen was wir uns unter Arbeitsplanung vorstellen:

Projektleiter: Ok, Ferhat

Ansprechpartner für die Anforderungen: Mayer, Markus

Gruppe Terminvergabe:

Implentierung (mit Absprache der Gruppe: Antrag)

Klause, Patrick (Bericht für die nächste Woche)

Gruppe Benutzerverwaltung:

Email auf Eindeutigkeit prüfen

Öffnungszeiten Validieren & Formatieren

Ein Feld für die Telefonnummer hinzufügen

„User löschen“ = Inaktiv setzen

Eingabe Feld für die Passwortwiederholung

Löwen, Alexander (Gruppenleiter) (Bericht für die nächste Woche)

Grupp Zend-Framework / (Access Control,Login, HTML Wrapper):

Die Lokalisation, die Fehlermeldung auf deutsch anpassen.

Umlautlokalisierung (falls Frage, Mario hilft)

Krasniqi, Edona (Bericht für die nächste Woche)

04.12.2012

11.12.2012

Meilenstein 2

18.12.2012 Erste Vorschau des Projektes; Was haben bis jetzt erreicht! Was können wir verbessern!

25.12.2012 Feiertag

01.01.2013 Feiertag

08.01.2013

15.01.2013 Mängelbeseitigung??!!!!!!

Meilenstein 3

22.01.2013 Formaler Projektabschluss. Für die Abnahme wird die Übereinstimmung mit den sog. Annahmekriterien geprüft

29.01.2013 Präsentation des Projektes und Abgabe