

Weekly Meeting - 20.03.2013

Teilnehmer

- HSR/IFS
 - Hans Rudin (HRU)
 - Kevin Gaunt (KGA)
- BA Team
 - Michael Weibel (MWE)
 - Alexandre Joly (AJO)
 - Manuel Alabor (MAL)

Organisation

- Leitung: MWE
- Protokoll: AJO

Agenda

- Letztes Protokoll
- Reviewergebnisse Dokumentation
- Vagrant Installation
- Offene Fragen
- Ausblick, nächste Schritte

Letztes Protokoll

- Ist i.O.

Reviewergebnisse Dokumentation

- [HRU] Gegenleser wird Prof. Dr. Ruedi Stoop sein

Kap. 2 Einleitung

- [HRU] Involvierte Personen entfernen
- [MAL] Kapitel ganz entfernen?
 - [HRU] Ja

Kap. 3 Analyse der Aufgabenstellung

- [HRU] Produktentwicklung ist ok. vielleicht in Anhang (nicht sicher)
- [HRU] Architeckturrichtlinien: sehr gut
- [HRU] Technologieevaluation: insgesamt gut
 - Bewertungskriterien TK1: für Neueinsteigen erwähnen (Unterrichtsmaterial)
- [HRU] versucht spannend zu schreiben, manchmal zu 'süffig'
- [HRU] Begriff Realtime Applikation definieren.
 - [MAL] ist im Glossar
 - [HRU] referenzieren

Kap. 4 Anforderungsspez.

- [HRU] ist OK

Kap. 5 Technische Architektur

- [HRU] bisher i.O.
 - [HRU] JavaScript noch schwer verständlich
 - [HRU] [MAL] Code-Beispiele in Zukunft 'lesbarer', selbsterklärend darstellen.

Sonstiges

- [BA-Team] review des Dokuments bis Ende Iteration wäre gut

Facebook

- [MWE] Facebook Dev. stellt die Möglichkeit Dummy-User zur erstellen
 - für Test sehr nützlich
 - <https://developers.facebook.com/apps/>

Vagrant Installation

- [HRU] MacBook Air
 - alte vagrant box wurde entfernt (\$ vagrant box delete ba-box virtualbox)
 - clone ba projekt von github
 - vagrant image wurde neu herunter geladen und gestartet (\$ vagrant up)
 - [MAL] Forwarding Ports sind ersichtlich. Sind die Ports, die von der VirtualMachine auf der locale Machine weitergeleitet werden.
 - Port sind bereits besetzt ... :-/ -> ein Reboot tut immer gut -> (\$ vagrant up) -> Problem solved
 - (\$vagrant ssh) auf machine verbinden
 - /vagrant wird mit lokale Machine geshared.
 - Inhalt des Projekts
 - (\$ npm install) installiert alle nötigen Komponenten
 - (\$ npm start) -> ergibt Fehler -> config.js fehlt
 - config.example.js duplizieren nach config.js
 - facebook infos in config.js anpassen
 - (\$ npm start) -> erfolgreich
 - auf lokale Machine: http://localhost:9001 -> Server ist erreichbar
 - mit (\$ vagrant halt) kann die VirtualMachine heruntergefahren werden

Offene Fragen

- [MWE] Wie soll der Wechsel von Sails zu Express.js dokumentiert werden? So wie im moment i.O. oder soll Technologieevaluation dem

späteren Entscheid bereits vorgehen?

- [HRU] Sails bereits in Evaluation integrieren.

Ausblick

- Anleitung für Full-Setup der Entwicklungsumgebung bis Ende Iteration

Beschlüsse

- Prototype-Beschrieb in Evaluation integrieren
- Kapitel 2 aus Doku entfernen
- Nächster Doku-Review ende Iteration 1