

Projektsitzung 04. März 2015

Datum 04.03.2015
Zeit 09:30–10:30 Uhr
Ort IFS an der HSR
Anwesende Prof. Stefan Keller
Christoph Hüsler
Remo Liebi
Fabio Scala

Traktanden

- Erste Lösungsvorschläge diskutieren
- Mockups/Wireframes

Was wurde erreicht

- Kapitel dat abgeschlossen & Infrastruktur-Rückbau
- Neue Infrastruktur (Python/AngularJS)
- Risiken überarbeitet (dat)
- Erste Lösungsvorschläge & Mockups erarbeitet

Beschlüsse

- Die Arbeit wird unter der MIT-Lizenz veröffentlicht
- Code und Lauffähigkeit hat entgegen dem Standard HSR Reglement mehr Gewicht als die Dokumentation
- “OpenDataHub” als Name/Titel
- Video als Deliverable ist optional
- Die Applikation sollte von den Behörden akzeptiert werden. Es empfiehlt sich deshalb die Standards und Architekturen für eGovernment Anwendungen Schweiz (SAGA.ch) einzuhalten.
- Die nächste Sitzung findet am Mittwoch, 11. März um 09:30 Uhr statt.

Weiteres Vorgehen

- Prof. Stefan Keller liefert die verschiedenen Quellen der Traffic Obstruction Database (TROBDB)
- User Stories und Rollen ausarbeiten
- Mockups überarbeiten

- Pipeline Prototyp auf dem Backend
- Persistieren der Pipeline-Konfigurationen in einer Postgres Datenbank / Testdaten
- Evtl. Evaluation von UI Lösungen für die Modellierung der Flows