

## Projektsitzung 25. Februar 2015

<b>Datum</b>	25.02.2015
<b>Zeit</b>	13:30–15:00 Uhr
<b>Ort</b>	IFS an der HSR
<b>Anwesende</b>	Prof. Stefan Keller Christoph Hüsler Remo Liebi Fabio Scala

### Traktanden

- Bericht erster Erfahrungen mit dat
- Projektrisiken besprechen, vor allem das Risiko "dat"
- Scope der Arbeit nochmals besprechen
- Erste simple User Story "Weihnachtskartenversand" aufnehmen

### Was wurde erreicht

- Projektinfrastruktur / Collaboration Plattform vollständig eingerichtet
- Erste Erfahrungen und Tests mit dat
- Erste Risikoabschätzung

### Beschlüsse

- dat hat Potenzial, steckt jedoch noch in den Kinderschuhen. Aus diesem Grund wird auf dat verzichtet und neu ein eigener "Data Hub" in Form einer modernen Webapplikation umgesetzt.
- Der Datenhub soll die Exportformate von [openpoimap.ch](http://www.openpoimap.ch) sowie GeoPackage<sup>1</sup> und weitere gängige Formate<sup>2</sup> beherrschen.
- Der Datenhub soll ein mit Web Feature Service (WFS) kompatibles REST API bieten.
- Der Benutzer will beim Abruf der Daten entscheiden können, was er alles sehen will (Felder).
- Die nächste Sitzung findet am Mittwoch, 4. März um 09:30 Uhr statt.

### Weiteres Vorgehen

- Einführende Dokumentation über dat (Deliverable) abschliessen und zurück auf Start.
- Sprint 1 wird vorzeitig beendet aufgrund der Entscheidung dat nicht zu verwenden.
- Alternative Lösungsvorschläge erarbeiten.

---

<sup>1</sup> <http://www.geopackage.org/>

<sup>2</sup> CSV, JSON, ...