Datenqualität 10.2022

Genauigkeiten von Linien

- ➤ G-Band
- > Fehlerband

Probleme bei der Darstellung von Linien(-fehlern)

- ➤ Bezug auf Kataster, dicke Puffer schwer, wenn sehr dichtes Gebiet
- Fehlerband ergibt sich im Kataster durch analoge Karten durch die Strichstärke
- Fehler im Kataster Generell aufzeigen und Größenordnungen

Daten und ihre Nutzer

- ➤ Wie gehen Nutzer mit Daten um?
- ➤ Wem vertrauen Nutzer? (eigene Erfahrungen und Experten)
- ➤ Worauf legen sie wert?
- ➤ Was ist das Problem, wenn Experten dem Nutzer Daten geben?

VGI

- ➤ Woher kommt VGI?
- ➤ Warum funktioniert VGI in der Informatik besser als in der Geographie?
- ➤ Probleme von VGI?
- ➤ Wie kann man VGI kontrollieren / die Qualität beschreiben?
- ➤ Was ist das Problem am Geographischen Ansatz?
- ➤ Was ist das Problem von VGI bei Personen, die in einer Gegend wohnen und was nicht machen?

Anm.: Die Prüfung ist eher eine gemeinsame Diskussion und sehr ähnlich dem, was er in der VO Diskutiert, also mitschreiben was er so als wichtig empfindet in der VO, ist vom Vorteil. Ansonsten eine sehr angenehme Prüfung.

Gutes Gelingen (: