

Gesprächsprotokoll mentzdv.de bzgl. GPX-Dateien auf Bayernnetz für Radler

Augsburg, den 17. Juni 2010

VIB Verkehrsinformationsagentur Bayern GmbH

Firmenkonsortium u.a. aus

- Siemens
- PTV Karlsruhe (motorisierter IV)
- MickS Oberstdorf (Wetter bzgl. Verkehr)
- MentzDV (ÖV, Fuß, Rad)

Bei Mentz betrachtet man OpenStreetMap (OSM) schon intensiv seit etwa 2-3 Jahren

Hohe Qualität in Städten was Aktualität und Genauigkeit betrifft, interessante Daten wären z.B. Rad und Fußwege

OSM jedoch untauglich für PKW Navigation (fehlen Attribute für Abbiegespuren, zum Einordnen, etc. bzw. unvollständig → nicht nutzbar)

GPX Dateien des Radnetzes auf Bayerninfo.de basierend auf Navteq Material, deswegen Verwendung für OSM lizenzrechtlich unmöglich, aber bayerisches Landesvermessungsamt hat GPX Dateien, die nicht auf Navteq Material basieren, *Anfrage ausstehend*)

Bayerninfo würde gerne OSM Daten für Rad-/Fußwege verwenden, dabei ist aber lizenzrechtlich nicht klar, ob das Material neben Navteq- und eigenen Daten gleichzeitig verwendet werden darf/kann und ob kommerzielle Dienste damit angeboten werden dürfen. *Anfrage auf Mailingliste abgeschlossen.*

Wenn Kunden des Öffentlichen Verkehrs ein System auf OSM Basis anfragen würden, wäre großes Interesse bei Mentz vorhanden das umzusetzen (Konzept im Haus vorhanden!). Vor zwei Jahren Daten in OSM noch nicht vollständig genug dafür.

Generell besteht großes Interesse an OSM und man ist vom Potential überzeugt, muss dem Ganzen aber noch ein wenig Zeit geben, damit die Qualität gut genug ist, um vollständig darauf aufzubauen.

Kontakt soll nach dem Telefonat weiter aufrecht erhalten werden.