

WEB

GEOGRAFISCHES

INFORMATIONEN

SYSTEM

MOSTVIERTEL



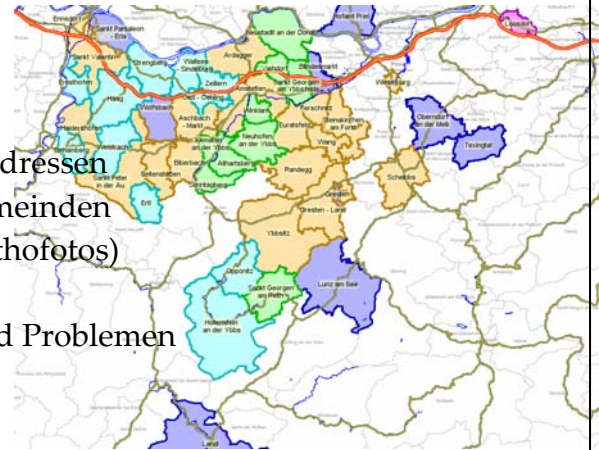
Mit der Umstellung der analogen Katastermappen auf die digitale Form benötigten die Gemeinden ein Werkzeug zur Nutzung dieses Mediums. Gleichzeitig hatte der G.V.U. bei der Verwaltung der vielen Daten des Bezirks ähnliche Gedanken. Daraus wurde **2002** die Idee geboren, via die im Verband vorhandenen Daten mit dem Werkzeug „WEB-GIS“ auch den Gemeinden nutzbar zu machen.

Mittlerweile sind **44** Gemeinden und Verbände der Bezirke Amstetten, Melk, Scheibbs und Großreifling (Stmk.) aktiv am Projekt beteiligt.

Auch bei der Beschaffung von Daten konnten für die Gemeinden durch die gemeinsame Ausschreibung enorme Kosten erspart werden.

Aufgaben des G.V.U.:

- Jährliche Beschaffung u. Aktualisierung der DKM, GDB, Adressen
- Schaltstelle zwischen dem Providing-Partner und den Gemeinden
- Gemeinsame Beschaffung von Daten (z.B. Naturstand, Orthofotos)
- Vertretung der Gemeinden auf dem GEO-Daten-Sektor
- Ansprechpartner für die Gemeinden für Entwicklungen und Problemen



Welche Daten werden verwaltet?

Intranet
DKM, GDB, Adressen
Naturstand, Flächenwidmungsplan
Leitungskataster (Wasser, Kanal, Strom ...)
Orthofotos, Höhenschichtlinien

freies WEB „virtueller Ortsplan“
Orthofotos, Adress-Suche
Grundstücks-Suche
Abfall-Sammeleinrichtungen
Touristische Informationen
Freizeit-Einrichtungen
Bauen & Wohnen

Regionsprojekte

Der G.V.U. wurde 2007 gemeinsam mit der „MOSTSTRASSE“ und der NÖ-Werbung mit der Durchführung eines Pilotprojektes für ganz NÖ beauftragt. Darin werden sämtliche GEO-Informationen touristisch aufbereitet, aktuell gehalten und für den Gast via Internet nutzbar gemacht (zB. Rad- und Wanderwege, Themenwege, Moststraßeneinrichtungen und –wirte ...).



Ansprechpartner:

Obmann Bgm. Anton Kasser
obmann@gvuam.at
detter@gvuam.at
Tel.: 07475-53340-207

Der komplexe Bereich der GEO-Daten ist ein Paradebeispiel dafür, dass das Miteinander von vielen Gemeinden enorme Vorteile bringt. Nur so ist eine breite Nutzung erreichbar, welche durch Insellösungen nicht machbar sind.

Bgm. A.Kasser

So macht Geoinformation Sinn

