

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik : VPK =  
Mensuration, photogrammétrie, génie rural**

Band (Jahr): **99 (2001)**

Heft 5

PDF erstellt am: **11.07.2024**

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

### **Haftungsausschluss**

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

- Zoombox, Zoom mit Masstabsangabe
- Attributabfrage und Anzeige durch Doppelclick
- Navigation (Pan in acht Richtungen: N, NO, O, SO, S, SW, W, NW)
- Schulung von zwei Systemadministratoren.

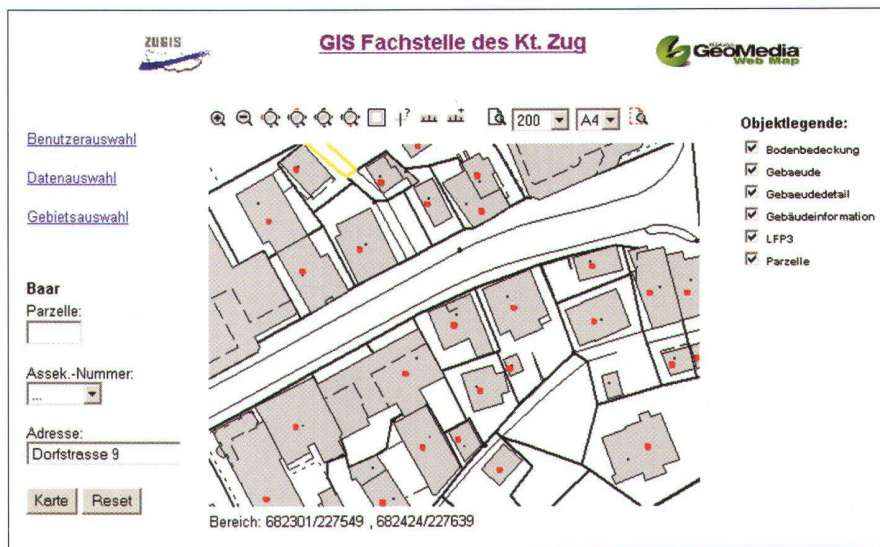


Abb. 6: Karte mit Legende.

## Projektstand

### Software

GeoMedia Web Enterprise Version 4.0 ist seit 14. Februar 2001 auf dem Intranetserver installiert und zurzeit wird die Funktionalität durch einige ausgewählte Benutzer getestet. Die lokale Installation der erforderlichen Active/X Komponente (ActiveX-Control für Explorer und Active CGM-Inline für Netscape) ist Sache des jeweiligen Benutzers. Freigabe für alle Intranetbenutzer ist im April 2001. Zukünftig wird die lokale Installation dieser Komponenten wegfallen, indem ein reiner Java-Client eingesetzt wird (keine Downloads, Version 5).

### Intranetserver

Die GIS-Fachstelle hat im Februar 2001 den Intranetserver beschafft und in Be-

trieb genommen: Dell Dual-Pentium III-Xeon 1 Ghz, 1 GB-RAM, 4x18 GB-HD Raid 5, 2x 9GB Mirror für BS Windows 2000 Sever. Netzwerk: TCP/IP; Ethernet 100Mb.

### Internet

Es ist zu einem späteren Zeitpunkt vorgesehen, ausgewählte Daten mit GeoMedia Web Map auf dem Internet zur Verfügung zu stellen. Voraussichtlich wird die Appli-

kation bei einem Provider installiert werden (Ende 2001).

Rudolf Leuenberger  
Dipl. Ing. FH Geomatik/STV  
Leiter GIS-Fachstelle des Kantons Zug  
Aabachstrasse 5  
CH-6300 Zug  
rudolf.leuenberger@di.zg.ch  
www.zugis.ch



## Auf einen Blick: die entscheidenden Faktoren für ein erfolgreiches GIS/NIS-Projekt.

Sie wissen es längst: Für den Erfolg Ihres GIS/NIS-Projektes stellt die Wahl der richtigen Software nur einen Faktor dar. Ebenso wesentlich ist eine zuverlässige Partnerschaft mit Ihrem Systemlieferanten. Mit LIDS™ und BERIT entscheiden Sie sich für ein ausgewogenes Zusammenspiel von Software und Innovation Hand in Hand mit Kompetenz und Kundennähe. Fordern Sie uns!



www.berit.ch  
Info@berit.ch  
(+41) 061-816 99 99

