Zeitschrift: Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik: VPK = Mensuration,

photogrammétrie, génie rural

Herausgeber: Schweizerischer Verein für Vermessung und Kulturtechnik (SVVK) =

Société suisse des mensurations et améliorations foncières (SSMAF)

Band: 99 (2001)

Heft: 5

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

Download PDF: 08.12.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch

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

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-

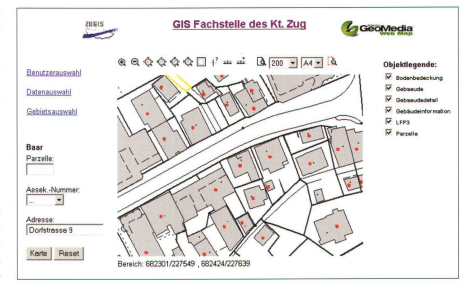


Abb. 6: Karte mit Legende.

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 Applikation 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 Partnerschafft mit Ihrem Systemlieferanten. Mit LIDSTM 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

