Objekttyp:	Advertising
Zeitschrift:	Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik : VPK = Mensuration, photogrammétrie, génie rural
Band (Jahr): Heft 9	99 (2001)

27.05.2024

Nutzungsbedingungen

PDF erstellt am:

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.

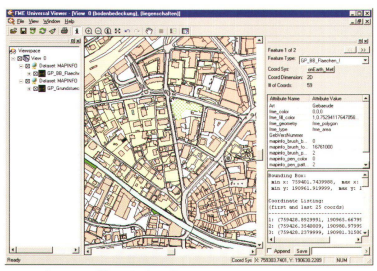
Ein Dienst der *ETH-Bibliothek* ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

Die TYDAC AG feiert dieses Jahr ihr 10-jähriges Jubiläum und gleichzeitig 10 Jahre Erfolg im GIS-Markt! Darum finden Sie an dieser Stelle in 10 Ausgaben 10 Erfolgs-Tipps - einen für jedes unserer Geschäftsjahre.

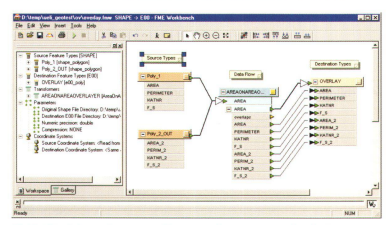
Tipp 7: Schnittstellen sollten eine Zukunft haben

Denn die Menge an Formaten wächst konstant und viele Formate werden laufend erweitert.

Die neue FME 2002 Version hat nicht nur Zukunft, sie ist bereits die Zukunft - mit einer Fülle an neuen Funktionen und Formaten.



FME Viewer: öffnet jedes der unterstützten Formate.



FME Workbench: Datenfluss und Datenmanipulation - kinderleicht zu handhaben!

Kostenlose FME-Testversion unter www.tydac.ch Und die FME-web-Version, live unter www.mapserver.ch FME 2002 - eine Menge an Formaten, die ständig wächst (Auszug):

- AutoCAD DXF/DWG (R11-R2000)
- **IICU 3** Bentley Geographics
 - CSV (Comma separated Values)
 - dBase III
 - ♠ EDBS
- neu @ EPS
 - ESRI ArcInfo Coverage und Export (E00)
- **ILCII (3)** ESRI Geodatabase (ArcSDE)
- **IICU ③** ESRI Geodatabase (Coverage)
- **IRELL (3)** ESRI Geodatabase (Shape)
- **ILCU** (ESRI Grid
 - ESRI Shape
 - ESRI SDE
- neu @ GDF
- **IICU** & Geomedia Access Warehouse
 - GeoTask
 - GIF Image
- **■CU** ③ IDRISI Vector Format
 - Intergraph MGE / FRAMME
 - (Intergraph Microstation Design (DGN)
 - INTERLIS
 - MapGuide SDL/SDF
 - MapInfo MIF/MID, MapInfo TAB
- **Microsoft Access**
- nell @ ODBC Datenbanken
- nell @ Oracle Datenbank (7, 8)
- **□CU** ③ Oracle Spatial (Object & Relational)
 - SICAD
 - SPANS
- **NCU &** XML, VML, VRML



Halle 14.2 - Stand H1603



