

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: 9

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: 01.05.2026

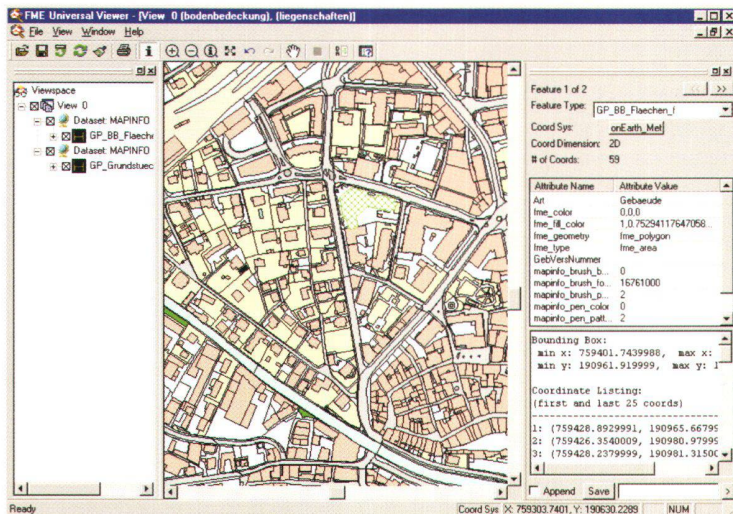
ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

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.

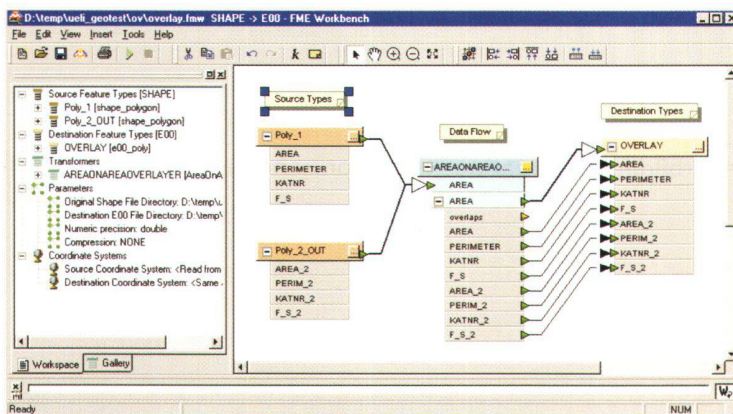
Tipp 7: Schnittstellen sollten eine Zukunft haben

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):

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

INTERGEO
Kongress und Fachmesse des Umweltschutz und Geo-Information
19. bis 21. September 2001 - Messestadt Köln
Halle 14.2 - Stand H1603




ESRI
partner

MapInfo
Strategic Partner

SAFE SOFTWARE INC.
Swiss Distributor

PCI
Geomatics
Reseller

tydac.ch