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: 90 (1992)

Heft: 11: Landinformationssysteme für Gemeinden und

Versorgungsunternehmen = Systèmes d'information du territoire pour les communes et les services publics = Sistema d'informazione del

territorio per comuni e servizi pubblici

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: 22.11.2025

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

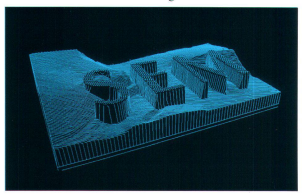
3D-Visualisierung in beliebigen Perspektiven

Konturierung

Volumenberechnung

Erzeugen Darstellen Auswerten

von digitalen Geländemodellen



SEM steht für

"Structured Elevation Model"

integriert in PC ARC/INFO

Brennpanke Geodaten

Brennpanke Geodaten

Wurde Gritten **SEM**

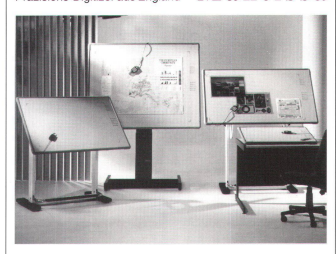
wurde seit 1990 über 150 mal 76. Deutscher Geodatentag erfolgreich installiert **SEM**

Mehr zu SEM unter:

ESRI Gesellschaft für Systemforschung und Umweltplanung mbH Ringstraße 7, D-8051 Kranzberg, Tel.:08166/380 Fax.:08166/8158

Präzisions-Digitizer aus England

Mantissa



Kartographie und Vermessung benötigen zuverlässige Digitizer mit hoher Genauigkeit.

Die Mantissa Digitizer mit Messflächen von A2 bis A0 sind lieferbar mit Genauigkeit \pm 0,05 mm oder \pm 0,1 mm. Der ergonomische Kursor mit Lupe und Innenbeleuchtung begeistert jeden Operateur. Und der Preis den Chef.

für CAD im Vermessungswesen

dipro ag, seebacherstr. 53, CH-8052 Zürich, tel. 01/302 20 88

C-PLAN Landinformationssystem

Anwendung Vermessung

Anwendung Leitungskataster

(Strom, Gas, Wasser, Kanalisation, Zivilschutz etc.)

Anwendung Digitales Geländemodell

Anwendung Strassenbau

auf MS-DOS und UNIX Ein- und Mehrplatzsystemen





Luftbildfotografie:

jede Phase unter Kontrolle

