

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: 12

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](#)

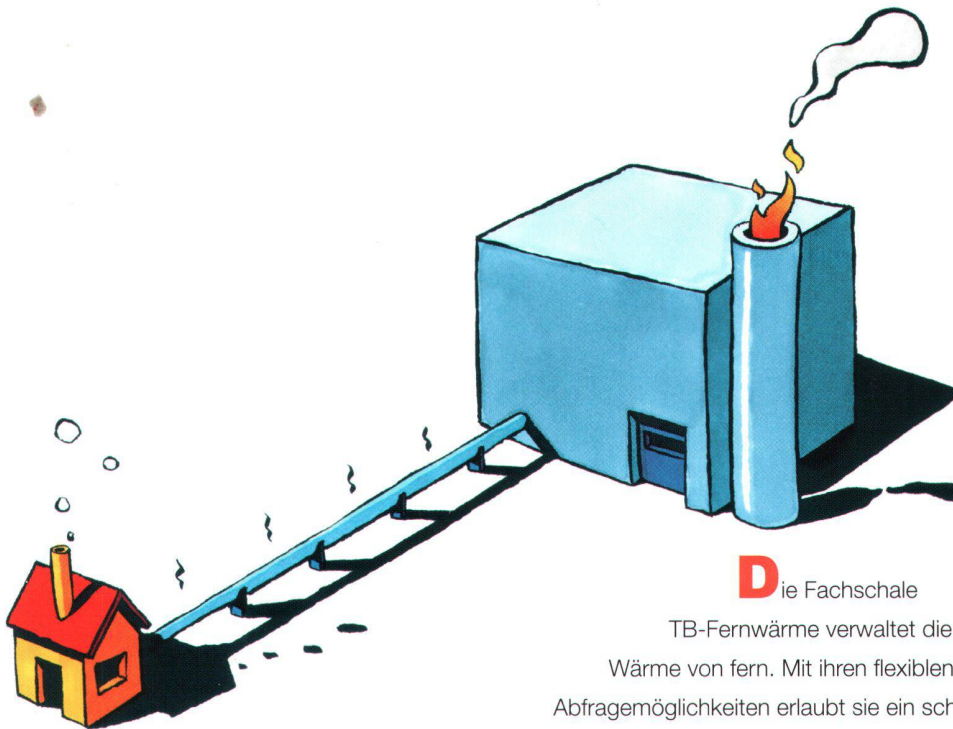
Terms of use

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: 25.01.2026

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

GIS – TB-Fernwärme – Gutes Klima auf Ihrem PC.



L&W Zürich

Die Fachschule
TB-Fernwärme verwaltet die
Wärme von fern. Mit ihren flexiblen
Abfragemöglichkeiten erlaubt sie ein schnelles
und einfaches Auffinden der verschiedenen
Informationen zum Fernwärmennetz: von der
Inventarisierung der Leitungen bis zur Pflege
der Daten für Wartung und Unterhalt.

Für die zentrale Verwaltung der Sachdaten
nutzt TB-Fernwärme die Flexibilität des
offenen GeoDatenservers TOPOBASE™:
schnell, sicher und bedienerfreundlich.
Und TB-Fernwärme lässt sich beliebig mit
anderen Fachschalen etwa für Kanalnetze,
Wasser oder Strom kombinieren.



autodesk authorized systems center
GIS ORACLE Certified Solution Partner



c-plan®

C-PLAN AG • Worbstrasse 223 • CH-3073 Gümmligen • Tel. +41 (0)31 958 20 20
• Fax +41 (0)31 958 20 22 • www.c-plan.com • vertrieb-ch@c-plan.com

C-PLAN GmbH • Marktstrasse 42 • D-71711 Steinheim/Murr • Tel. +49 (0)7144 80 12 00
• Fax +49 (0)7144 80 12 80 • www.c-plan.com • vertrieb-de@c-plan.com

