

**Zeitschrift:** Geomatik Schweiz : Geoinformation und Landmanagement =  
Géomatique Suisse : géoinformation et gestion du territoire =  
Geomatica Svizzera : geoinformazione e gestione del territorio

**Band:** 107 (2009)

**Heft:** 2

## **Werbung**

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

### **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. [Voir Informations légales.](#)

### **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. [See Legal notice.](#)

**Download PDF:** 17.11.2024

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

### Kuster + Hager AG, St.Gallen entscheidet sich für Autodesk Topobase™



Das Ingenieurbüro Kuster + Hager AG wurde 1954 in Uznach gegründet. Heute zählen sie mit ihren sechs Filialen und rund 60 Mitarbeitern zu den bekanntesten und renommiertesten Ingenieurunternehmungen in der

Schweiz. Gerade in den Bereichen Wasser und Umwelt ist die Ostschweizer Firma national und international bekannt. In den letzten Jahren startete die Firma einen intensiven und ausgedehnten Evaluationsprozess,

der schlussendlich zu einer neuen GIS-Lösung im Bereich Abwasser/Kanal führen sollte. Nach mehreren Präsentationen, Vergleichen von mehreren Systemen, auch über die Schweizer Grenze hinaus, entschied man sich am Standort St.Gallen für das Autodesk Produkt Topobase™ Client. Mit Autodesk Topobase fand die Kuster + Hager AG, St.Gallen ein Produkt, welches ihren hohen und umfassenden Ansprüchen im Bereich Abwasser/GEP gerecht wird.

Autodesk Topobase Client hat eine Abwasser/Kanal Fachschale, welche sehr vielseitig ist und nach nationalen Standards wie SIA Geo405 und VSA-DSS aufgebaut ist. Mit dieser Fachschale können nebst den klassischen Haltungen, Schächte, Bauwerke, Einzugsgebiete, Berechnungen usw., auch die Inspektionsdaten verwaltet und gewartet werden. Das bedeutet, dass die TV-Aufnahmen aus Haltungsbegehungen zu den

GIS-Daten abgespeichert werden und der Anwender die Schadensklassierung sowie die Auswertung gerade in einem einheitlichen System vornehmen kann. Schlussendlich hat die Kuster + Hager AG, St.Gallen auch das einfache Handling, die aufgeräumte Menüführung sowie die hohe Integration der GIS-Daten in AutoCAD zum Entscheid für Autodesk Topobase™ bewogen.

*Autodesk S.à.r.l.  
Worbstrasse 223  
CH-3073 Gümligen  
Telefon 031 958 20 20  
Telefax 031 958 20 22  
[www.autodesk.ch](http://www.autodesk.ch)*

*Kuster + Hager  
Ingenieurbüro AG St. Gallen  
Hechtackerstrasse 39  
CH-9014 St. Gallen  
Telefon 071 274 28 88  
[www.kuster-hager.ch](http://www.kuster-hager.ch)*

# Sprüngli-Druck

## 4c