

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

Herausgeber: geosuisse : Schweizerischer Verband für Geomatik und
Landmanagement

Band: 107 (2009)

Heft: 3

Inhaltsverzeichnis

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

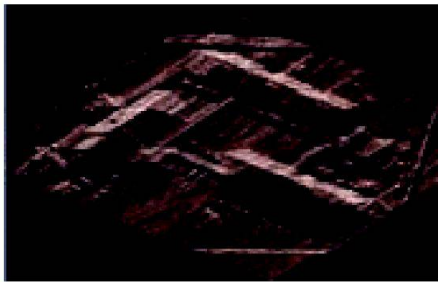
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

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: 30.03.2025

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



Editorial

99

Geodäsie/Vermessung / Géodésie/Mensuration

Y. Stebler:

Contrôle de l'intégrité GPS en temps réel et géoréférencement direct par RTK-GPS pour le levé laser aéroporté

100



Raumplanung / Aménagement du territoire

N. Petitat:

Allées et paysages d'allées en Suisse: vers une renaissance?

104

R. Küntzel:

Inwertsetzung der Kulturlandschaft Domleschg mit Trockenmauern

107

Th. Glatthard:

Öffentlicher Raum – zwischen Planbarkeit und Unberechenbarkeit

112



Rubriken / Rubriques

Forum / Tribune

116

Aus- und Weiterbildung / Formation, formation continue

118

Mitteilungen / Communications

121

Persönliches / Personalia

127

Verbände / Associations

128

Firmenberichte / Nouvelles des firmes

131

Impressum

144

Zum Umschlagbild:

Das Ganze im Blick

Unterirdisch sollte nicht zwangsläufig bedeuten, dass etwas schwer zu finden ist. Mit Autodesk® Topobase™ verwalten und planen Sie Ihre Leitungsnetze und Liegenschaften. Daten aus unterschiedlichen Quellen werden in einer zentralen Datenbank zusammengefasst. Ihr Vorteil: Sie können Ihre vorhandenen Datenbestände effizienter nutzen. Gehen Sie der Sache auf den Grund: www.autodesk.ch

Autodesk
Samuel Glauser
Worbstrasse 223, CH-3073 Gümligen, www.autodesk.ch

Page de couverture:

Visualiser le tout

Souterrain ne signifie pas forcément que les éléments sont difficiles à retrouver. Avec Autodesk® Topobase™ vous planifiez et gérez votre cadastre souterrain et parcellaire. Les données de différentes sources sont gérées dans une base de données centrale et unique. Votre avantage: Vous utilisez vos données existantes de manières efficaces. Pour plus d'informations: www.autodesk.ch

Autodesk
Samuel Glauser
Worbstrasse 223, CH-3073 Gümligen, www.autodesk.ch