

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: 118 (2020)

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

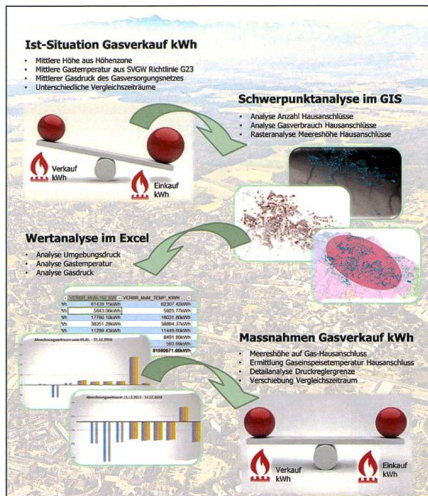
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

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: 16.03.2025

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



Editorial

37

Geo-Informationssysteme / Systèmes d'information du territoire

T. Blum:

Erdgasversorgung Technische Betriebe Kreuzlingen:
Abrechnungsbrennwertanalyse im Geoinformationssystem

40

T. Blum:

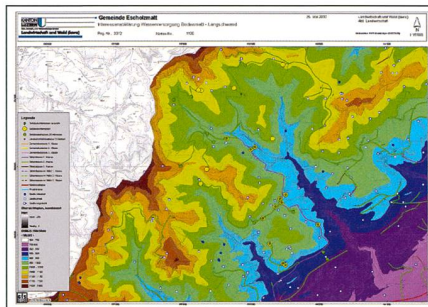
Approvisionnement en gaz naturel Services techniques de
Kreuzlingen: Analyse du coefficient thermique du gaz livré dans
le système d'information géographique

44

T. Blum:

Approvvigionamento del gas naturale aziende tecniche Kreuzlingen:
analisi sistema di informazione geografica

47



Landmanagement / Gestion du territoire

M. Christen:

Wasser für 27 Liegenschaften in Escholzmatt

51

Kultur- und Technikgeschichte / Histoire de la culture et de la technique

Kunst Museum Winterthur:

Die Entdeckung der alpinen Bergwelt – Rückblick auf zwei
Ausstellungen im Kunstmuseum Winterthur

54



Rubriken / Rubriques

Forum / Tribune

58

Aus- und Weiterbildung / Formation, formation continue

60

Mitteilungen / Communications

62

Fachliteratur / Publications

65

Persönliches / Personalia

67

Firmenberichte / Nouvelles des firmes

68

Impressum

80

Zum Umschlagbild:

Das MX9 ist das komplette Mobile Mapping-System. Eine innovative Hardware mit intuitiver Feldsoftware, die einen zuverlässigen und effizienten Auswertesoftware-Arbeitsablauf ermöglicht. Das MX9-System wird auf dem Fahrzeugdach montiert und erfasst 360° Punktwolken mit hoher Dichte und Bilder sowohl als Panorama als auch aus mehreren Blickwinkeln.

allnav ag
Ahornweg 5a, CH-5504 Othmarsingen
Telefon 043 255 20 20
allnav@allnav.com
www.allnav.com

Page de couverture:

Le MX9 est un système complet de cartographie mobile. Un équipement innovant avec un logiciel de terrain intuitif qui permet un flux de travail fiable et efficace. Le système MX9 se monte sur le toit du véhicule et acquiert des nuages de points à haute densité sur 360° et des images panoramiques, nadirales et latérales configurables.

allnav ag
Route de Chavalon 78, CH-1844 Villeneuve
Téléphone 024 550 22 15
romandie@allnav.com
www.allnav.com