

Inhaltsverzeichnis / Sommaire 5/2020

**Editorial** 117**Geo-Informationssysteme /
Systèmes d'information du territoire**

P. Budmiger:
«Nicht der Millimeter, sondern der Nutzen für den Anwender
ist wichtig!» 120

A. Buogo:
20 Jahre Koordination der Geoinformation beim Bund:
Geodaten in nützlich Wissen verwandeln 123

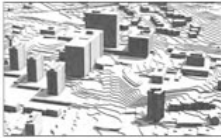
20 ans de coordination fédérale de la géoinformation:
Transformer les géodonnées en connaissances utiles 126

N. Schmidheiny, M. Heitzler, R. Spannagel, H.-R. Bär, Ch. Gees, L. Hurni:
Automatisierte Ableitung von Höhenkurven für kartografische
Anwendungen in grossen Massstäben 130

T. Haberthür-Knöpfli:
Optimierung des Meldewesenprozesses: von der Baubewilligung
bis zur laufenden Nachführung 135

Le système d'annonces: amélioration des processus: du permis
de construire à la mise à jour permanente 137

Ottimizzazione della procedura di notifica: dalla licenza edilizia
fino alla tenuta a giorno corrente 139

**Firmenberichte / Nouvelles des firmes**

swisstopo:
Ein Meilenstein für das topografische Landschaftsmodell von swisstopo 142

Une nouvelle étape pour le modèle topographique du paysage
de swisstopo 144

Esri Schweiz AG:
Smart Maintenance im Gotthard-Basistunnel 147

GEOINFO Applications AG:
Das Geoportal auf Erfolgskurs 148

HxGN Schweiz AG:
Die Geo-Ops-Challenge 150

Acht Grad Ost Gruppe:
Datenabgleich leicht gemacht 153

GEOBOX AG:
Dokumentation der Bahninfrastrukturen der Rhätischen Bahn AG 154

Geocom Informatik AG:
Was ist der Wert von offenen und standardisierten Datenmodellen? 156

La vraie valeur ajoutée des modèles de données ouverts et normalisés 157

Rubriken / Rubriques

Forum / Tribune 158

Aus- und Weiterbildung / Formation, formation continue 160

Fachliteratur / Publications 162

Mitteilungen / Communications 163

Impressum 166