

Inhaltsverzeichnis / Sommaire 4/2018



Editorial 85

Geodäsie/Vermessung / Géodésie/Mensuration

S. Riedvyl:
Feststellung Lichtraumprofilkonflikte mit Trimble SX10 88

S. Riedvyl:
Constataion de conflits liés au gabarit d'implantation des obstacles à l'aide du Trimble SX10 90

S. Riedvyl:
Constatazione con Trimble SX10 dei conflitti d'interesse relativi alla sagoma di spazio libero 92



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

M. Hiernseder:
Der Hofmathematiker Johann Jakob von Marinoni
Zum 300-Jahr-Jubiläum der Katastervermessung in Europa 94



Rubriken / Rubriques

Forum / Tribune 103

Aus- und Weiterbildung / Formation, formation continue 104

Mitteilungen / Communications 106

Persönliches / Personalia 108

Firmenberichte / Nouvelles des firmes 110

Impressum 3.US

Zum Umschlagbild:

Wir liefern die Daten für Ihre Smartcity

Mit den Sensoren von Leica Geosystems liefern wir Ihnen die Daten für Ihre Smartcity. Ob Luftbilder oder ein Scan im Innenhof, wir haben für jede Aufgabe das passende Instrument dazu.

Leica Geosystems AG
Europa-Strasse 21, CH-8152 Glattbrugg
Tel. 044 809 33 11, Fax 044 810 79 37
info.swiss@leica-geosystems.com, www.leica-geosystems.ch

Page de couverture:

Nous fournissons les données pour votre smartcity

Nous fournissons les données pour votre smartcity, avec nos capteurs.

Leica Geosystems SA
Rue de Lausanne 60, CH-1020 Renens
Tel. 021 633 07 20, Fax 021 633 07 21
info.swiss@leica-geosystems.com, www.leica-geosystems.ch