

Objektyp: **Miscellaneous**

Zeitschrift: **Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik : VPK =
Mensuration, photogrammétrie, génie rural**

Band (Jahr): **84 (1986)**

Heft 7

PDF erstellt am: **18.05.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Verzeichnis der Rubriken

Information

Veranstaltungen, Mitteilungen, Berichte / Manifestations, Communications, Rapports

Technik / Technique

Firmenberichte, Instrumentenkunde, Optoelektronik, Informatik / Nouvelles des firmes, Connaissance des instruments, Optoélectronique, Informatique

News

Recht / Droit, législation

Literatur / Bibliographie

Zeitschriften, Fachliteratur, Buchbesprechungen / Revues, Publications, Comptes rendus de nouvelles parutions

Leserbriefe / Courrier des lecteurs

Persönliches / Personalia

Ausbildung, Schulen / Education, Ecoles

Vereine, Behörden / Associations, Autorités

SVVK / SSMAF

Schweizerischer Verein für Vermessung und Kulturtechnik / Société suisse des mensurations et améliorations foncières

VSVT / ASTG / ASTC

Verband Schweizerischer Vermessungstechniker / Association suisse des techniciens-géomètres / Associazione svizzera dei tecnici-catastali

SIA-FKV / SIA-GRG

Fachgruppe der Kultur- und Vermessungsingenieure / Groupe spécialisé des ingénieurs du génie rural et des ingénieurs géomètres

STV-FVK / UTS-MGR

Fachgruppe für Vermessung und Kulturtechnik / Groupement professionnel en mensuration et génie rural

SGP / SSP

Schweizerische Gesellschaft für Photogrammetrie / Société suisse de photogrammétrie

BGS / SSP

Bodenkundliche Gesellschaft der Schweiz / Société Suisse de Pédologie

SGK / CSG

Schweizerische Geodätische Kommission / Commission Suisse de Géodésie

V+D / D+M

Eidgenössische Vermessungsdirektion / Direction fédérale des mensurations cadastrales

L+T / S+T

Bundesamt für Landestopographie / Office fédéral de topographie

KKVA / CSCC

Konferenz der Kantonalen Vermessungsämter / Conférence des services cantonaux du cadastre

KKMA / CSCAF

Konferenz der Amtsstellen der Kantonalen Meliorationsämter / Conférence des services chargés des améliorations foncières

Lehrlinge / Apprentis

Internationale Organisationen / Organisations internationales

Letzte Letzte Letzte Letzte

L + T / S + T

Bundesamt für Landestopographie / Office fédéral de topographie

Nachführung von Kartenblättern

LK/CN 1:25 000, 1:50 000, 1:100 000, usw.

Blatt feuille foglio	Nachführung mise à jour aggiornamento
1114	Nesslau 1983
1133	Linthebene 1983
1152	Ibergeregge 1983
1153	Klöntal 1983
1255	Splügenpass 1983
1272	P. Campo Tencia 1983
1292	Maggia 1983
1293	Osogna 1983
1333	Tesserete 1983
1353	Lugano 1983
235	Rotkreuz 1982
284	Mischabel 1983
26	Basel 1982
46	Val de Bagnes 1983
47	Monte Rosa 1983
2515	Zermatt/Gornergrat 1983

KKVA / CSCC

Konferenz der Kantonalen Vermessungsämter / Conférence des services cantonaux du cadastre

Benno Stöckli, neuer Kantonsgeometer

Der Regierungsrat des Kantons Luzern hat Benno Stöckli, dipl. Ing. ETH/SIA, mit Wirkung ab 1. Mai 1986 zum Kantonsgeometer ernannt. Herr Stöckli übernimmt damit die Leitung des kantonalen Vermessungsamtes als Nachfolger von Herrn Omlin, der nach 32 Jahren im Dienste des luzernischen Vermessungswesens in den Ruhestand tritt.

Wir danken Ihnen für die gute Zusammenarbeit und das Vertrauen, das Sie Herrn Omlin und seinen Mitarbeitern stets entgegengebracht haben. Wir bitten Sie, Ihr Vertrauen und Ihre Unterstützung den Mitarbeitern auch unter der neuen Führung weiterhin zu gewähren.

Justizdepartement des Kantons Luzern