

Objekttyp: **TableOfContent**

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

Band (Jahr): **96 (1998)**

Heft 3

PDF erstellt am: **18.05.2024**

Nutzungsbedingungen

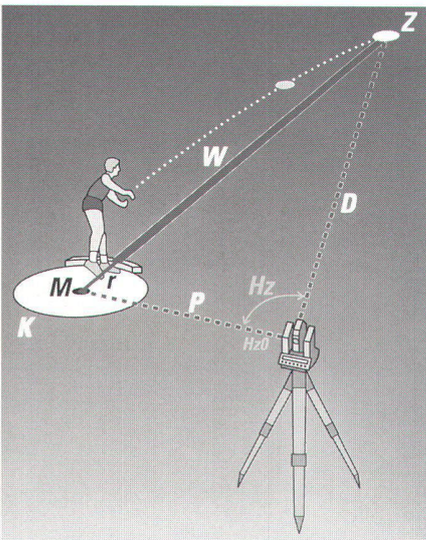
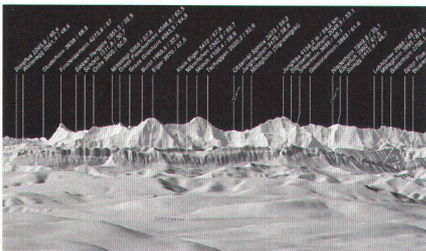
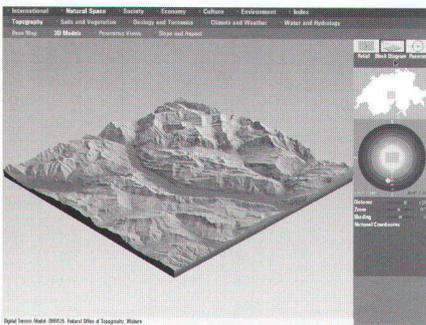
Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung 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.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

<http://www.e-periodica.ch>



Editorial

103

150 Jahre Bundesstaat / 150 ans d'Etat fédéral

L. Hurni, R. Sieber:
Multimedialer Atlas der Schweiz

104

D. Gugerli:
Kartographische Aussichten auf den Bundesstaat –
Bedingungen und Ziele der schweizerischen Landestopographie
von Guillaume-Henri Dufour

110

M. Rickenbacher:
Das neue Panorama vom Bantiger

114

Sport und Vermessung / Sport et mensuration

F. Staudacher:
Sportveranstalter profitieren von modernster Vermessungs-
technologie

120

Rubriken / Rubriques

- Forum / Tribune 126
- Aus- und Weiterbildung / Formation, Formation continue 127
- Mitteilungen / Communications 131
- Fachliteratur / Publications 132
- Verbände / Associations 133
- Firmenberichte / Nouvelles des firmes 145
- Impressum 156

Zum Umschlagbild:

Verschiebung Archbrücke des A5-Zubringers

Als Rahmenprogramm zur Generalversammlung der Fachgruppe für Vermessung und Geoinformation (FVG) des Schweizerischen Technischen Verbandes (STV) vom Freitag, 8. Mai 1998 wird am Nachmittag die Teilstrecke Grenchen-Zuchwil der A5-Baustelle besucht. Die Aufnahme zeigt die spektakuläre Brückenverschiebung der 154 m langen und 480 t schweren Stahlkonstruktion vom 22. Februar 1997, welche auch eine vermessungstechnische Überwachung verlangte.

Leica Geosystems AG
Kanalstrasse 21, CH-8152 Glattbrugg
Telefon 01/809 33 11, Fax 01/810 79 37, <http://www.leica.com>

Page de couverture:

Déplacement de viaduc sur la A5

Dans le cadre du programme de l'assemblée générale du groupement professionnel de mensuration et géoinformation de l'union des techniciens suisses (STVI/UTS), une visite du chantier de l'A5 Grenches-Zuchwil sera organisée l'après-midi du vendredi 8 mai 1998. L'image nous montre le déplacement de la construction métallique de 154 m de long et 480 t du pont le 22 février 1997 demandant une extrême surveillance technique.

Leica Geosystems SA
Rue de Lausanne 60, CH-1020 Renens
Tél. 021/635 35 53, Fax 021/634 91 55, <http://www.leica.com>