

Objekttyp: **TableOfContent**

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

Band (Jahr): **79 (1981)**

Heft 12

PDF erstellt am: **07.07.2024**

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>

Inhalt Sommaire

Dezember 1981
Décembre 1981
79. Jahrgang*
79e année

1281

E. Gubler: Höhenänderungen im Simplongebiet	449
P. Yoeli, H. Matthias, E. Spiess: Computergestützte Kartographie und Übersichtsplan	454
H. Braschler: Fortschrittliche Gesetze im Kanton St. Gallen aus dem letzten Jahrhundert	463
SVVK/SSMAF	469
VSVT/ASTG/ASTC	471
STV-FVK/UTS-MGR	472
V+D/D+M	474
Mitteilungen/Nouvelles	476
Fachliteratur/Publications	476
Persönliches/Personalia	476
Lehrlinge/Apprentis	477

*Die Zeitschrift «Vermessung – Mensuration» wurde im 49. Jahrgang mit der Zeitschrift «Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik» vereinigt.

Zum Umschlagbild:

Zwei herausstechende Berggipfel dieser Aufnahme sind die Jungfrau (4158 m ü. M.) und das Aletschhorn (4195 m ü. M.). Die Aufnahme wurde von der Wild Heerbrugg AG mit dem photogrammetrischen Aufnahmesystem Wild Aviophot RC10 gemacht. Dabei wurde das Weitwinkelobjektiv Wild Universal-Aviogon 15/4 UAg verwendet. Wie alle austauschbaren Wild-Hochleistungsobjektive zeichnet es sich aus durch vernachlässigbar geringe Verzeichnung, hohe Auflösung über das ganze Bildformat, minimalen Lichtabfall in den Bildecken, optimale Farbkorrektur sowie sichere Justierhaltung. Für die Schrägaufnahme wurde eine Vorrichtung verwendet, die es erlaubt, in normaler Fluglage seitlich aus dem Flugzeug zu fotografieren. Verwendetes Flugzeug: Pilatus Turbo Porter.

Le sommet de la Jungfrau (4158 m) et celui de l'Aletschhorn (4195 m) frappent le regard. La prise de vues a été faite par Wild Heerbrugg SA à l'aide du système Wild Aviophot RC10 et de l'objectif grand-angulaire Aviogon 15/4 UAg. Comme tous les cônes-objectifs interchangeable Wild, l'UAg 15/4 dispose d'une distorsion négligeable, d'une haute résolution sur tout le format-image, d'une faible chute de luminosité entre le centre et les angles du format, d'une correction chromatique optimale et d'une stabilité de qualité d'optique excellente. Pour la prise de vues inclinée, la chambre RC10 a été fixée spécialement.

Foto: Wild Heerbrugg AG