

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

Herausgeber: Schweizerischer Verein für Vermessung und Kulturtechnik (SVVK) = Société suisse des mensurations et améliorations foncières (SSMAF)

Band: 88 (1990)

Heft: 1

Sonstiges

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 12.01.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Verzeichnis der Rubriken

Forum RAV / Tribune REMO

Information
Veranstaltungen, Mitteilungen, Berichte / Manifestations, Communications, Rapports

Technik / Technique
Instrumentenkunde, Optoelektronik, Informatik /
Connaissance des instruments, Optoélectronique, Informatique

News

Recht / Droit

Literatur / Bibliographie
Zeitschriften, Fachliteratur / Revues, Publications

Leserbriefe / Courier des lecteurs

Persönliches / Personalia

Ausbildung, Weiterbildung / Education, Formation continue

Vereine, Behörden / Associations, Autorités

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

VSVT / ASTG / ASTC
Verband Schweizerischer Vermessungszeichner / Association suisse des techniciens-géomètres / Associazione svizzera dei tecnici-catalisti
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

SGPBF / SSPIT
Schweizerische Gesellschaft für Photogrammetrie, Bildanalyse und Fernerkundung / Société suisse de photogrammétrie, d'analyse d'image et de télédétection

BGS / SSP
Bodenkundliche Gesellschaft der Schweiz / Société Suisse de Pédologie

SGK / CGS
Schweizerische Geodätische Kommission / Commission géodésique suisse

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

KAfM / CSCAF
Konferenz der Amtsstellen für das Meliorationswesen
Conférence des services chargés des améliorations foncières

Zeitschriftenkommission / Commission de la revue

Lehrlinge / Apprentis

Internationale Organisationen / Organisations internationales

Firmenberichte / Nouvelles des firmes

Letzte Letzte Letzte Letzte

ESA-Satellitenbild-Kalender 1990

Die ESA (European Space Agency) hat einen Kalender mit Satellitenbildern herausgegeben. Die 12 Aufnahmen stammen von verschiedenen Satellitentypen und sind in ausgezeichneter Qualität reproduziert. Drei Aufnahmen enthalten Schweizer Gebiet, nämlich ein Seasat/SAR-Bild des Genfersees, eine Kombination einer Landsat-Aufnahme mit einem Radarbild des NASA-Shuttle vom Gebiet Bodensee-Zürichsee und eine Landsat-Aufnahme des Aletschgletschers. Auf der Rückseite des Umschlagbildes erläutert ein kurzer Text in Englisch und Französisch die Aufgaben der ESA und deren Projekte.

Der hübsch aufgemachte Kalender kann zum Preis von Fr. 15.— beim Bundesamt für Landestopographie bestellt werden (Tel. 031/54 92 60, Frau S. Hürli-
mann verlangen).